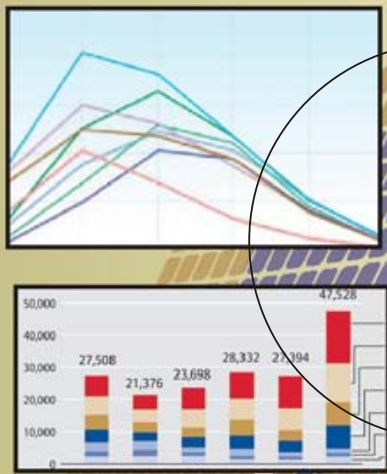


## دیموگرافی او کورنی تنظیم

پوھیالی دوکتور محمد ابراهیم (شیرزی)

## In Pashto PDF

2010



نیگر هار پوہنچون  
طوب پسوہنچی

# Ketabton.com

## Demography

# **Dr. M. Ibrahim Shirzai**

Download: [www.nu.edu.af](http://www.nu.edu.af)

Funded by LAAD

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ



د لوپوزده کەمپو وزارت  
تىگىرەار پەوهەتنەون  
طب پەوهەنئىپ  
د وقايوى او اجتماعىي طب خانە

# بىمۇگرافىي او كورنى تىنظيم

مؤلف: K.PARK .....

زىبار ونلى: پوهىالى دوكتور محمد ابراهيم (شىرىزى)

لاربىود استاد: الحاج پوهەنواز دوكتور محمد حسین (يلار)

كىال: ١٣٨٩ .....

### د کتاب څانګړتیاوې:

د کتاب نوم: د یموګرافی او کوروني تنظيم

لیکوال: پوهیالي دوکتور محمد ابراهیم (شیرزی)

خپروندوی: د ننګرهار طب پوهنځی

چاپ خای: سهر مطبعه، کابل، افغانستان

چاپ شمېر: ۱۰۰۰ ټوکه

د چاپ نېټه: ۱۳۸۹ لمریز

ډالوډ: [www.nu.edu.af](http://www.nu.edu.af)

دا کتاب د آلمان د اکاډمیکو همکاریو د ټولنې (DAAD) لخوا د آلمان فدرالی دولت له پانګۍ خخه تمویل شوي دی. اداري او تخنیکي چارې بې په آلمان کې د افغان طب پرسونل عمومي ټولنې او افغانیک (Afghanic.org) DAMF e.V.) د کتاب د محتوا او لیکنې مسؤولیت د کتاب په لیکوال او اړوندې پوهنځی پورې اړه لري. مرسته کوونکي او تطبيق کوونکي ټولنې په دې اړه مسؤولیت نه لري.

د طې تدریسي کتابونو د چاپولو لپاره له موب سره اړیکه ونیسي:

ډاکټر یحیی وردک، دلروو زدکرو وزارت، کابل

تيلفون: ۰۷۰۶۳۲۰۸۴۴ ايميل: [wardak@afghanic.org](mailto:wardak@afghanic.org)

د چاپ ټول حقوق له مؤلف سره خوندي دي.

ای اس بي ان: ISBN: 978 993 621 1377

## يادونه

قدرهمنو استادانو او گرانو محصلينو!

د افغانستان په پوهنتونونو کې د درسي کتابونو کموالی او نشتوالي يوه لویه ستونزه ګنل کېږي. ددي پستونزې د هواری، لپاره موږ تېر کال د ننګرهار پوهنتون د طب پوهنځي د درسي کتابونو چاپ د آلمان د اکادمیکو همکاریو د ټولنې (DAAD) له خوا پیل کړ. بیاډ هېواد د پوهنتونونو، د لوړو زده کړو وزارت او د آلمان په غونښتنه موږ څل دغه پروګرام نورو پوهنتونونو او پوهنځيو ته هم وغهه.

د افغانستان د لوړو زده کړو وزارت د ۲۰۱۴-۲۰۱۰ کلونو په ملي ستراتېژیک پلان کې هم راغلي چې: "د لوړو زده کړو او د بنوونې د بنې کيفيت او محصلينو ته د نويو، کره او علمي معلوماتو د برابرولو لپاره اړینه ده چې په دري او پښتو ژبود درسي کتابونو د لیکللو فرصنټ برابر شي، د تعليمي نصاب د ريفورم لپاره له انګلیسي ژې خخه دري او پښتو ژبود ته د کتابونو او مجلو ژبارل اړین دي. له دي امکاناتو خخه پرته د پوهنتونونو محصلين او بنوونکي نشي کولاي عصرۍ، نويو، تازه او کره معلوماتو ته لاس رسی پیدا کړي."

د افغانستان د طب پوهنځيو محصلين او بنوونکي له ټپرو ستونزو سره مخ دي. دوى په زاړه مېټود تدریس کوي محصلين او بنوونکي نوي معلومات په واک کې ناري او درسي مېټود ډېرسور دی. محصلين له کتابونو او هغه چېپېرونو خخه ګتې اخلي، چې زاړه او په بازار کې په تېټ کيفيت کاپي کېږي. لکه خنګه چې زموږ هېواد تکړ او مسلکي ډاکټرانو ته اړتیا لري، نو باید د هېواد د طب پوهنځيو ته لازیاته پاملنډ وشي. ددي ستونزې د حل لپاره هغه ګټور کتابونه چې د طب پوهنځيو د استادانو لخوا ليکل شوي، باید راټول او چاپ شي. په دې لپکې مود ننګرهار، کندهار، مزار او خوست له طب پوهنځيو خخه درسي کتابونه ترلاسه او چاپ کړي، چې دغه کتاب بې پوهنځيو نمونه ده.

خرنګه چې د کتابونو چاپول زموږ د پروګرام يوه برخه ده، غواړم دلته زموږ د نورو هڅو په اړوند خو ټکي راویم:

۱. درسي طبی کتابونه

موږ غواړو چې دې کارته دوام ورکړو او د چېپېر او نوب ورکولو دوران ختم شي.

۲. د نوي مېټود او پرمختللو وسایل په کارولو سره تدریس

د ننګرهار او بلخ پوهنتونونو طب پوهنځي یوازې د ډپراجیکټور د روډونکي وو، چې په ټول تدریس کې به تري ګتې اخيستېل کېډه او ډپرو استادانو به په تیوريکي شکل درس ورکاوه. په کال ۲۰۱۰ م کې مود DAAD په مرسته وکولاي شول د ننګرهار، خوست، مزار، کندهار او هرات طب پوهنځيو په ټولو تدریسي صنفوونو کې پرو جکټرونه نصب کړو.

۳. د هېدل برګ پوهنتون په نړيوال طب کې ماستري

په نظر کې ده چې د هېواد د طب پوهنځيو د عامې روغتیا د خانګو استادان د جرمني هيدل برګ پوهنتون

ته د ماستري لپاره ولپېل شي

۴. د اړتیا وو ارزونه

په کار ده چې د پوهنځيو روان وضعیت (او سنی، ستونزې او راتلونکي چلنځونه) وارزویل شي، او بیا د دې په بنستې په منظمه توګه اداري، اکادمیک کارونه او پرمختیایي پروژې پلې شي  
. کتابتونونه

په انگلیسي ژبه په ټولو مهمو مسلکي مضمونونو کې نوي نړیوال معیاري کتابونه د پوهنځيو کتابتونونو

تهو سپارل شي

.، لابراتوارونه

په هره طب پوهنځي کې باید په بېلا بېلا برخو کې لابراتوارونه موجود وي

.، قادری روغتونونه (د پوهنټون روغتونونه)

د هیواد هره طب پوهنځي باید قادری روغتون ولري او یا هم په نورو روغتونونو کې د طب محصلينو لپاره

د عملی زده کړو زمينه برابره شي

.، ستراتیژیک پلان

دا به ډپر ګټور وي، چې د طب هره پوهنځي د اړوندې پوهنټون د ستراتیژیک پلان په ریانا کې خپل

ستراتیژیک پلان ولري

له ټولو محترمو استادانو خخه هيله کوم، چې په خپلو مسلکي برخو کې نوي کتابونه ولیکي، یا یې وزیاري او یا هم خپل پخوانی لیکل شوي کتابونه، لکچر نوټيونه او چېپټرونه اډېټه او د بیا چاپلو لپاره تیار کړي. او زموږ په واک کې یې راکړئ، چې په نسہ کیفیت چاپ او بیا یې پهوریا توګه د محصلينو په همدارنګه د پورته یادو شوونورو تکو په اړوند خپل وړاندیزونه موږ ته په لاندې آدرس واک کې ورکړو. وسپارئ، خو په ګډه مؤثر ګامونه واخلو.  
له ګرانو محصلينو هيله کوم، چې په یادو چارو کې له خپلو استادانو او موږ سره مرستندوی شي

د آلمان د اکادمیکو همکاریو ټولنې DAAD مؤسسي خخه ډپره مننه کرو، چې د کتابونو د چاپ او د پروجکټونو لګښت یې په غاړه اخیستي. همدارنګه یې زمونږ له کاري پروګرام خخه ملاتې بنوودلی او د لانورو مرستو وعده یې کړي ۵۰. په آلمان کې د افغان طبی پرسونل چتری ټولنې (DAMF e.V.) نه هم مننه کوم، چې په آلمان کې له موږ سره د ايمی همکاروو.

په افغانستان کې د کتابونو په چاپ کې د لوړو زده کړو وزارت ګرانو همکارانو په تیره بیا د پوهاند صابر خویشکي لارښونه او ملاتې، د پوهنټونونو او پوهنځيو رسیسانو او استادانو مرستې د قدر وړبولم او له خپلو نېړدې همکارانو بهار صابر او روح الله وفا خخه هم منندوی يم

ډاکټريحيي وردګ، د لوړو زده کړو وزارت، کابل، ۲۰۱۰ م کال، دسمبر

موبایل: ۷۰۲۳۲۰۸۴۴

ایمیل: yahya\_wardak@hotmail.com

## ڦھرست

شماره	عنوان
	مخ
الف	د اتلسم ايدېشن د مولف سريزه
ب	د ڇٻاپونکي سريزه
۱	ديموگرافي او کورني تنظيم
۲	ديموگرافيك دوران
۲	لومري پراو (د اوچت خائي په خائي پراو)
۲	دويم پراو (د وختي زياتوالي پراو)
۲	دريم پراو (دوروستي زياتوالي پراو)
۳	خلورم پراو (قيمي يابنكته خائي په خائي پراو)
۳	پنځم پراو (د کميدو پراو)
۳	دنپي دوګرو ميلان
۷	دزيبيندي او مرپيني کچي
۹	د وګرو د زياتوالي کچه
۱۱	ڊيموگرافيك ميلان په هند کې
۱۳	د عمر او جنس جوړښت
۱۵	عمری اهرامونه
۱۵	د جنس نسبت
۱۷	د اتكا يا په بل پوري ترپلی نسبت
۱۸	د وګرو ګنوالي
۱۸	د کورني غټوالي
۲۰	بناريتوپ
۲۳	ليک لوست او زده کره
۲۲	د ژوندي پاتي کيدو موده

۲۹	امیدواری (Fertility)	۲۳
۳۱	د واده کولوپه وخت کې عمر	۲۴
۳۲	د واده کیدنې خخه وروسته د ژوند موده	۲۵
۳۲	د ماشومانو ترمنځ واتین	۲۲
۳۲	زده کړه	۲۷
۳۲	شتمني	۲۸
۳۳	قوم او مذهب	۲۹
۳۳	خواړه	۳۰
۳۳	کورنۍ تنظيم	۳۱
۳۳	نور فکتورونه	۳۲
۳۴	د زیبیدنې پوري تپلي شمیرنه	۳۳
۳۴	د زیبیدنې اندازه	۳۴
۳۵	د اميدواري عمومي اندازه	۳۵
۳۵	د اميدواري عمومي مورنۍ اندازه	۳۶
۳۵	په ځانګړي عمر کې د اميدواري اندازه	۳۷
۳۶	ځانګړي عمر لړونکو ميندو کې د اميدواري اندازه	۳۸
۳۶	د اميدواري تولیزه اندازه	۳۹
۳۶	د اميدواري تولیزه مورنۍ اندازه	۴۰
۳۶	Gross Reproductive Rate (GRR)	۴۱
۳۷	خالصه د زیبون اندازه Net Reproductive Rate (NRR)	۴۲
۳۷	د ماشوم او بنځي نسبت	۴۳
۳۷	د اميدواري اندازه	۴۴
۳۷	د زيان اندازه	۴۵
۳۷	د واده کولو اندازه	۴۶

۳۸	د اميدواری ميلان	۴۷
۴۰	د زيريدني او مرئي اندازې	۴۸
۴۳	د مرئي د اندازې كميدل	۴۹
۴۴	د وگړو د زياتوالې اندازه	۵۰
۴۵	کورني تنظيم	۵۱
۴۵	د انسانانو بنستيز حقوقه	۵۲
۴۶	د کورني تنظيم د خدمتونو موخه (Scope)	۵۳
۴۷	د کورني تنظيم روغتيايې اړخونه	۵۴
۴۸	: د بسحوروغتيا	۵۵
۵۰	د جنین روغتيا	۵۵
۵۰	د ماشوم روغتيا	۵۶
۵۱	د بنه والي مفکوره	۵۷
۵۲	د کوچنۍ کورني قانون	۵۸
۵۳	ورجوري (Eligible couples)	۵۹
۵۳	د موخي ورجوري	۶۰
۵۴	د جوري د ساتني اندازه	۶۱
۵۶	د وگړو ملي تګلاره ۲۰۰۰ م کال	۶۲
۶۰	د اميدواري ضد لاري (Contraceptive methods)	۶۳
۶۲	د مخنيونې لاري (Barrier methods)	۶۴
۶۳	فزيکي لاري	۶۵
۶۳	د کانډم کارول	۶۶
۶۵	بنځينه کانډم	۶۷
۶۵	پرده يا دیافرام (Diaphragm)	۶۸
۶۷	مهبلې سفح (Vaginal sponge)	۶۹

۷۷	کیمیاوی لارپ	۷۰
۷۹	د رحم دتننی آلی (intra uterine devices)	۷۱
۷۰	لومپی جنیریشن د رحم دتننی آلی	۷۲
۷۰	Lippes loop	۷۳
۷۱	دویم جنیریشن د رحم دتننی آلی	۷۴
۷۳	دریم جنیریشن د رحم دتننی آلی	۷۵
۷۴	د رحم د دتننی آلوود عمل میخانیکیت	۷۶
۷۴	اگیزمنتوب (Effectiveness)	۷۷
۷۵	د رحم د دتننی آلی بدلول	۷۸
۷۶	د رحم د دتننی آلو گتی	۷۹
۷۷	د رحم د دتننی آلو مضاد استطباب	۸۰
۷۷	مطلق مضاد استطباب	۸۱
۷۷	نسبی مضاد استطباب	۸۲
۷۸	د رحم د دتننی آلی لپاره ور کاندید	۸۳
۷۹	د دتنه کولو لپاره بی سم وخت	۸۴
۸۰	بیاکتنه (Follow up)	۸۵
۸۱	ناوره ارخیزی اغیزی او اختلالات	۸۶
۸۱	وینه بهیدنه	۸۷
۸۲	درد	۸۸
۸۳	د حوصلی انتانات	۸۹
۸۴	د رحم خیری کیدل	۹۰
۸۵	امیدواری	۹۱
۸۶	په بل خای کې یا بې خایه امیدواری (ectopic pregnancy)	۹۲
۸۷	په خپل سر خارجیدل (Expulsion)	۹۳

۸۸	د ویستلو خخه و روسته بیا امیدواری	۹۴
۸۸	کنسرو تیراتوجنیس	۹۵
۸۹	مرینه	۹۶
۹۰	د امیدواری ضد هارمونی درمل (Hormonal contraceptives)	۹۷
۹۰	گونadal سترایادونه (Gonadal steroids)	۹۸
۹۰	جور شوی استروجنونه (synthetic oestrogens)	۹۹
۹۱	جور شوی پروجستوجنونه (Synthetic progestogens)	۱۰۰
۹۱	د امیدواری ضد هارمونی درملو چلبندی	۱۰۱
۹۲	د خولی د لاری د امیدواری ضد درمل	۱۰۲
۹۲	گدی گولی (Combined pill)	۱۰۳
۹۳	د pill دولونه	۱۰۴
۹۴	یوازی پروجستوجن لرونکی گولی (POP)	۱۰۵
۹۴	Post coital contraception	۱۰۶
۹۲	میاشت کی یوخل (او بد عمل لرونکی) pill	۱۰۷
۹۲	نارینه پیل (pill)	۱۰۸
۹۷	د خولی د لاری امیدواری ضد درملو د اغیزی لاره	۱۰۹
۹۷	اغیزمنتوب	۱۱۰
۹۸	خولی د لاری د امیدواری ضد درملو خطرونه او گتی	۱۱۱
۹۹	الف: ناوره ارخیزی اغیزی	۱۱۲
۹۹	د زره او رگونو اغیزی	۱۱۳
۱۰۱	سرطانی اغیزی (Carcinogenesis)	۱۱۴
۱۰۱	استقلابی اغیزی	۱۱۵
۱۰۲	نوری ناوره ارخیزی اغیزی	۱۱۶
۱۰۲	د خکر گدوودی	۱۱۷

۱۰۲	شیدی ورکول	۱۱۸
۱۰۲	وروستنی امیدواری (Subsequent fertility)	۱۱۹
۱۰۳	بی خایه امیدواری (ectopic pregnancy)	۱۲۰
۱۰۳	د جنین نشوونما	۱۲۱
۱۰۳	دودیزی ناخوبیه اغیزی	۱۲۲
۱۰۳	د تیونو حساسوالی	۱۲۳
۱۰۳	د وزن زیاتوالی	۱۲۴
۱۰۳	سردرد او نیم سری (headache and migraine)	۱۲۵
۱۰۴	د وینی بهیدنی گلدوہی	۱۲۶
۱۰۴	ب : گتیوری اغیزی	۱۲۷
۱۰۴	مضاد استطبابات	۱۲۸
۱۰۴	الف: مطلق مضاد استطباب	۱۲۹
۱۰۵	ب : خانگری ستونزی چې طبی کتنې ته اړتیا لري	۱۳۰
۱۰۵	د کارونی موده	۱۳۱
۱۰۵	طبی خارنه (Medical supervision)	۱۳۲
۱۰۷	ب : د هارمون ورو ازادونکي درمل (Depot formulation)	۱۳۳
۱۰۷	د امیدواری ضد زرقي درمل	۱۳۴
۱۰۷	اول: یوازي پروجستوجن لرونکي د امیدواری ضد زرقي درمل	۱۳۵
۱۰۸	الف: DMPA	۱۳۶
۱۰۹	ب: NET-EN	۱۳۷
۱۰۹	تطبیق (Administration)	۱۳۸
۱۱۰	ناوره اړخیزی اغیزی	۱۳۹
۱۱۰	مضاد استطباب	۱۴۰
۱۱۱	گه ډول د امیدواری ضد زرقي درمل (Combined Inject able Contraceptives)	۱۴۱

۱۱۲	د پوستکي لاندي غرس کيدونکي (Sub dermal implants)	۱۴۲
۱۱۳	مهبلی کرپی (vaginal rings)	۱۴۳
۱۱۳	د زیبون خخه وورسته لارې (د اميدوارۍ پاى) (Post conceptional methods)	۱۴۴
۱۱۳	د میاشتني عادت تنظیم	۱۴۵
۱۱۴	د میاشتني عادت تنبه کول	۱۴۶
۱۱۴	زیان (Abortion)	۱۴۷
۱۱۵	د زیان خطرونه	۱۴۸
۱۱۶	د زیان قانوني کيدل (Legalisation)	۱۴۹
۱۱۷	په طبی ډول د اميدوارۍ پاى ته رسولو قانون ۱۹۷۱م	۱۵۰
۱۱۹	په طبی ډول د اميدوارۍ د پاى ته رسولو قاعدي	۱۵۱
۱۱۹	د کميتي يا شورى له پلوه تائیدیدل	۱۵۲
۱۱۹	زده کره او وړتیا چې د زیان عملیې د ترسره کولو لپاره اړینه ده	۱۵۳
۱۲۰	هغه څای چې د زیان عملیه هلتنه ترسره کيدای شي	۱۵۴
۱۲۰	د زیان د ازادیدو اغیزې	۱۵۵
۱۲۱	نوري بیلاپیلي لارې (Miscellaneous)	۱۵۶
۱۲۱	د جنسی عمل نه ترسره کول	۱۵۷
۱۲۱	د انزال خخه مخکې د جنسی آلې د باندي ويستل (Coitus interrupts)	۱۵۸
۱۲۲	خوندي موده (منظمه لاره)	۱۵۹
۱۲۴	د کورني تنظیم طبیعی لارې	۱۶۰
۱۲۵	Basal body temperature method	۱۶۱
۱۲۶	Cervical mucus method	۱۶۲
۱۲۷	Symptothermal method	۱۶۳

۱۲۷	شیدی ورکول	۱۶۴
۱۲۷	د زیبیدنې د کنترول واکسین	۱۶۵
۱۲۸	آخرني لاري يا شنپوالى (Sterilization)	۱۶۶
۱۲۹	د شندولو لپاره لابنونې (Guide lines)	۱۶۷
۱۲۹	د نارينه و شندول (Male sterilization)	۱۶۸
۱۳۰	اختلالات	۱۶۹
۱۳۲	د پاتې راتللو لاملونه	۱۷۰
۱۳۳	د عمليات خخه وروسته لابنونې	۱۷۱
۱۳۴	د بنخینه و شندول (Female sterilization)	۱۷۲
۱۳۵	لپراسکوبۍ	۱۷۳
۱۳۵	د ناروغ تاکنه	۱۷۴
۱۳۶	اختلالات	۱۷۵
۱۳۷	Minilap operation	۱۷۶
۱۳۷	د اميدوارۍ ضد لارو ارزونه	۱۷۷
۱۳۸	د کورني تنظيم نه ترلاسه شوي اړتیا (Unmet need for family planning)	۱۷۸
۱۴۲	د اميدوارۍ ضد لارۍ او Adolescence	۱۷۹
۱۴۵	د کورني تنظيم د وړاندې کولو سیستم يا Delivery System	۱۸۰
۱۴۵	په مرکري کچه	۱۸۱
۱۴۶	د ایالت په کچه	۱۸۲
۱۴۷	د اولسوالۍ په کچه	۱۸۳

۱۴۹	د لومني روغتیاپي مرکز په کچه	۱۸۴
۱۵۰	د کلې په کچه	۱۸۵
۱۵۱	د ټولنې د اړتیاود ارزونې کړنلاره	۱۸۶
۱۵۳	د خصوصي سکتور شريکول	۱۸۷
۱۵۴	Incentives and disincentives	۱۸۸
۱۵۵	د زیبیدون خخه وروسته پروګرام	۱۸۹
۱۵۶	د خلکو پوهاوی	۱۹۰
۱۵۷	د کورني تنظيم سوسیالوزی (Sociology of family planning)	۱۹۱
۱۵۹	خپلواکه ادارې (voluntary organization)	۱۹۲
۱۶۰	د کورني بنه والي ملي پروګرام (NATIONAL FAMILY WELFARE PROGRAMME)	۱۹۳
۱۶۴	د کورني تنظيم ارزونه (Evaluation of Family Planning)	۱۹۴
۱۶۵	د اړتیاوه ارزونه	۱۹۵
۱۶۵	د پلان ارزونه	۱۹۶
۱۶۵	د کړنو یا فعالیتونو ارزونه	۱۹۷
۱۶۵	د اغیزمنتوب ارزونه	۱۹۸
۱۶۵	د اغیزو ارزونه	۱۹۹
۱۶۷	ماخذونه	۲۰۰

## د اتلسم آيدیشن د مو لف سریزه

په ويای سره بايد ووييل شي چې د دغه کتاب اوه لس (۱۷)، آيدیشنه په برياليتوب سره خپاره شوي دي او اوس بي دادي اتلسم (۱۸)، آيدیشن ته چې پراخ او نوي معلومات لري داخلیبو. دغه نوي آيدیشن چې د خپريدونکو آيدیشنونو د منظم زمانې واتن په مراعت کولو سره خپريبي موخه يي د هر اړتیا وړ بدلون په وړاندي خواب دي.

كتاب په تولیزه توګه نوي (update) شوي دي. په دغه ګنه کې د ځنډنيو غير ساري ناروغيو او حالاتو د اپيدهيمولوزي بشپړ اصلاح شوي خپرکي شتون لري. او د قلبي وعايې ناروغۍ، شکري ناروغۍ، سرطان، چاغوالۍ (Obesity)، روندوالي، تصادمات او جروحات، برخې د نويوا اضافي معلوماتو سره یوځای ليکل شوي دي. په هند کې د روغتیا يې پروګرامونو خپرکي بشپړ نوي شوي دي، د ساري ناروغيو اپيدهيمولوزي خپرکي د SARS په خير نوو موضوعاتو په علاوه کولو سره نوي (Update) شوي دي. د نهم پنځه کلن پلان د موضوعاتو پرئائي، د لسم پنځه کلن پلان د روغتیا اړونده موضوعات ئاي پرئائي شوي دي

خرنګه چې اوس مهال هند د ملګرو ملتونو د United nations Millennium Declaration چې د M.D.G پوري زيات تپاو لري، له مخيې یو د نظر وړ هيوا دی نو ددي موضوع په اړه مفصل معلومات، بستيزي موخي، هندي معیارات او موجوده حالت په یوویشتم (۲۱) خپرکي (د ټولني روغتنيا يې پاملنې) کې تري یادونه شوي ده.

زه هيله لرم چې دغه کتاب نه یوازي د طب محسيلينو ته چې دغه کتاب ورته ليکل کيږي بلکه نورو خلکو ته هم چې په اړوند مسلک کې کار کوي یو دوامداره مرستندويه واوسي. زه د بناغلي Brij Mohan Bhanot خخه چې دغه کتاب په خپريدو کې یې مرسته کپیده د زړه له کومې مننه کوم.

**K. Park**

**Jabalpur**

**2005 January**

## د ڙيارونکي سريزه

نن ورخ دا پرمختللي نړۍ کوم چې مونږ پکي ژوند کوو گورو او د اساتنياوو خخه یې گتیه  
اخلو دا ټول د علم او زده کړي برکت دی. د نړۍ د هر قوم او اولس پرمختګ د پوهې خخه  
الهام اخلي او د هر هيوا د وګرو د سوکالي او هوسايني راز په همدي اصل کې نغښتني  
دي. دا چې کوم قوم او ولس ولی او خنګه پرمختللي او ولی ئې د ژوند د خوبنښو پسرلي  
په برخه دي؟ دا هر خه د علم او پوهې دکچې د لوړيدو پوري اړه لري، او د ژوند د کچې او  
څرنګوالۍ لوړوالۍ د زده کړي سره نېغه اړيکه لري.  
د نړۍ پوهان د خپلي سیالي نیلى د علم او پوهنیز نوبنت په ډګر کې ځغلوي او زيار ګکالي  
چې خپله وړتیا او لاس ته راړونه په عمل کې ثابته کړي.

زمونږ په ټولنه کي د علمي کتاب ليکنه ستر نوبنت دی او ډير ارزښت لري. ځکه چې په  
تiero خه د پاسه دوه لسيزوکې مونږ خپلي ډيرې مادي او معنوی هستي. د جګرو توپان ته  
سپارلي دي او د علمي پرمختيا په لاره کې د نړيوال علمي یون او ځغل له کاروانه وروسته  
پاتې شوي یو.

ځکه خود هر علمي اثر رامنځته کيدل مونږ ته د یو علمي اکاډمي د پرانیستې زیری لري.  
څرنګه چې د وقايوی او ټولنیز طب خانګې تراوسه پوري د ديموګرافۍ او کورني تنظيم په  
برخه کې نوی علمي آثر نه درلوده. او د بل پلوه نن ورخ په نړۍ کې د وګرو زياتوالۍ  
دعامي روغتنيا له نظره ستر روغتنيا يې مشکل دی. ځکه چې د وګرو زياتوالۍ د ډول ډول  
ساروي او غيرساروي ناروغيو د منځته راتګ لپاره زمينه برابروي، د روغتنيا يې،  
اقتصادي او ټولنیز پرمختګ په مقابل کې ستر خند جوروبي، او هم د کورني تنظيم په نه  
شتون کې مور، ماشوم او کورني ته ډول ډول روغتنيا يې ضررونه، اقتصادي زيان او د  
کورني غرو ماشومانو لپاره د غذايي، اخلاقي، علمي او ټولنیز اړخه ډول ډول ستونزې  
رامنځته کيدلې شي. د ګه پورته ذکر شوي حالات او مشکلات زمونږ په ګران هيوا  
افغانستان کې هم ورخ په ورخ مخ په زياتيدو دي. ځکه د خلکو مختلف روشنونه، عادات،  
مذهبې عقاید، ټولنیزې غونښتنې (لکه د نارینه بچیو زياتوالۍ)، او نور هغه فکتورونه

دي چې د ډیرو زېږیدنو لپاره لاره هواروی او د زېږیدنو نه کنترول د دغه پورته يادو شوو ستونزو عمده تشدیدونکي فكتور دی. نود وقايوی او ټولنيز طب خانګي دا لازمه وکنه او ماته يې دنده راکړه چې د محترم استاد الحاج پوهنواں دوکتور محمد حسین (يار) د مستقيمي لارښونې لاتدي ياده شوي موضوع د **Text Book of Preventive and Social Medicine (K. Park's)** خخه د پوهیالي علمي ربې خخه د پوهنۍ د پنځم ټولنګي علمي ربې ته د لوړتیا لپاره په پښتو ژبه و زبان، او د طب پوهنځي د پنځم ټولنګي لپاره په پورته موضوع باندې رساله د منل شوي کريکولم سره سمه ولیکم. دا کتاب دوہ عمده برخې لري چې یو د یموګرافې يا د وګړېژندنې برخه، او بله يې د کورني تنظيم برخه ده. دا علمي رساله د منل شوي نړیوال کتاب خخه په خپله مورنې ژبه ترجمه او د لوی خښتن تعالی په مرسته پدې بریالی شوم چې خپلې ټولنې ته يې وړاندې کړم.

دغه علمي رساله سربيره پردي چې په روانه ژبه ليکل شوي ده، تر خپلې وسې پوري مې زيار ګاللي چې د انګريزي لغات سوچه پښتو ته واروم او د ليکنې مفهوم په اسانه او ساده ژبه درنولو ستونکو ته وړاندې کړم. خو په ځينې خايونو کي طبی ترمینالوژي ته په پام سره ځينې لغات په خپل حال پاتي دي چې دایوه اړتیا او مصلحت دی.

دا چې د طبابت د علم په ډګر کي د تیوري او عمل له نظره نوی څېړنې او موضوعات رامنځته کېږي. نو په دغه علمي اثر کي نوي او تازه معلومات راټول شوي. تر خود کتاب د منځپانګي ټولی د ګټورو او غوره معلوماتو خخه ډکه کړي.

په علمي اثر کي د مفهوم د افادې لپاره انځورونه او جدولونه ئای په ځای شوي دي. او د محترم استاد الحاج پوهنواں دوکتور محمد حسین (يار) خخه چې ددې علمي رسالې په ليکلوا او د ناسميو په سمون کې د ډیرو بوختیاو سره له ماسره مرسته کړي، منندوي یم او د لوی خښتن تعالی خخه ورته اجرونه غواړم.

په پاي کي د درنو لوستونکو خخه په ډېر درناوی هيله کوم چې ددې علمي رسالې د املائي او انسائي ناسميو د سمون په هکله له ما سره مرسته وکړي تر خو په راتلونکي کې د هغې د تکرار خخه مخنيوی وشي په درنښت

## ديموگرافی او کورنی تنظیم

### Demography and family planning

نن ورخ ديموگرافی داسي تعريفيري چې: د انساني وکړو علمي خيرونې ته ديموگرافی وايې. ديموگرافی د انسان پوري تړلې درې پیښو سره زيات تراو لري چې عبارت دي له:

۱. د وکړو په کچه کې بدلون (زياتوالی یا کموالی)
۲. د وکړو په جوړښت کې بدلون
۳. په سيمه کې دوګړو ويشنہ

دغه پورته يادې شوې پیښنې د پنځه ديموگرافیک عملیو سره سر خوري چې عبارت دي له: زېږيدنې، مرینې، واده کول، کډوالی، اوټولنیز خوختښت خخه. دغه پنځه پیښنې دتل لپاره روانې وي او د وکړو کچه، جوړښت او په سيمه کې ويشنہ تاکې. ټولنیز طب د وکړو سره نژدي اړیکې لري ځکه د یوې ډلې روغتیا د خلکو په شمير، هغه سيمه چې خلکو اشغال کړیده، او هغه پوهه چې دوي د خپلو ستونزو د هواري لپاره ترلاسه کړې ده، تر منځ د یوهینامیک اړیکې پوري اړه لري.

په هند کې د ديموگرافیک شميرنې ستري سرچينې عبارت دي له: د وکړو شميرنه، د ملي نمونې اخيستانې سروې ګانې، د ژوند د پیښو راجستر کول او اډوک ديموگرافیک خيرونې (Adhoc demographic study) خخه.

#### ديموگرافیک دوران

د وکړو د تاريخچې خخه دا جو تېبوي چې د ۱۶۵۰ م کال خخه تراوسه پوري د نړۍ په ديموگرافیک دوران کې پنځه پراونه منځته راغلي دي.

#### ۱. نومېي پړاو ( اوچت څای په څای پړاو ) : (High stationary)

دا پړاو په زیاته کچه زیږيدنې او زیاته کچه مرینې باندې متصف دی چې یو د بل په وړاندې عمل کوي او د نړۍ وګړي څای په څای پاتې کېږي (بدلون نه کوي). هند تر ۱۹۲۰ م کال پورې پدې پړاو کې پاتې شوی دی.

#### ۲. دویم پړاو ( د وختي زیاتوالی پړاو ) : (Early expanding)

پدې پړاو کې د مرینې کچه مخ په کمیدو شوه مګر د زیږيدنې په کچه کې کوم بدلون شتون نه درلوده . د سهیل ختیزې اسیا او افریقا زیاتره هیوادونه او س هم په همدې پړاو کې څای لري. د دغه هیوادونو څخه په ځینو کې د زیږيدنې په شمیرکې زیاتوالی منځته راغلی دی چې شونې ده دغه زیاتوالی د روغتیابی حالت د بنه والی او د تي رو دلو مودې د کموالي له کبله وي.

#### ۳. دریم پړاو ( د وروستي زیاتوالی پړاو ) : (Late expanding)

پدې پړاو کې د مرینې په کچه کې نورهم کموالي منځته راغي او د زیږيدنې کچې که خه هم د کموالي خوا ته میلان پیدا کړو مګر د نړۍ وګړي د زیاتوالی په حال کې شول ځکه چې د زیږيدنې اندازه تر مرینې ډېره زیاته وه. هند د نورو ودې په حال هیوادونو په شان (چین او سینگاپور، دې پړاو ته داخل شو مګر په چټک ډول یې د زیږيدنې په کچه کې کموالي منځته راغي.

#### ۴. خلورم پړاو ( قیست یاستکته څای په څای پړاو ) : (Low stationary)

پدې پړاو کې د زیږيدنې او مرینې کچې را تیتې شوې چې په پایله کې د نړۍ وګړي څای په څای پاتې شول (بدلون یې ونه کړو. د استرلیا د وګرو د زیاتوالی کچه ډېر

وختي لاصفر ده (۱۹۸۰\_۱۹۸۵). او په همدي کال کي د انگلستان، ډنمارک، سويدين، او بلجيم هيوادونو د وګرو د زياتوالی کچه ۱، ۰ ثبت شويده. په لند ډول وايو چې په زياتره صنعتي هيوادونو کي ديموگرافيك بدلون منځته راغي يعني د زياتې زيبيدني او مرینې کچې خخه يې د لږي زيبيدني او مرینې کچې خوا ته بدلون وکړو.

#### ۵. پنځم پراو ( د وګرو د کمیدو پراو ) (Declining)

د نړۍ په وګرو کې کموالي پیل شو ټکه چې د زيبيدينې کچه د مرینې د کچې خخه کمه شوه. ټنبي ختیخ اروپا يې هيوادونه لکه جرمني او هنگري پدې پراو کي د یادولو وړ دی.

#### د نړۍ د وګرو میلان

د عيسوی زمانې په پیل کي تردي دوه زره کاله وړاندې، د نړۍ وګري ۲۵۰ میلونه شميرل شوي وه. وروسته د نړۍ د وګرو اټکلي زياتوالی په لاندې لوړۍ ګنه جدول کې بنودل شويدي.

د لاندې جدول خخه جو تبوي چې د نړۍ وګري په ۱۸۰۰ م ميلادي کال کي یو بیلون ته ورسیده. په ۱۳۰ کلونو کې د نړۍ وګري دوه بیلونه شول (۱۹۳۰ م شاوخواکې). د ديرش کلونو په موده کې د وګرو دريم بیلون منځته راغي (۱۹۷۰ م شاوخواکې). د پنځه لس (۱۵)، کلونو په موده کې خلورم بیلون (۱۹۷۴ م شاوخواکې)، د دولس (۱۲) کلونو په موده کې پنځم بیلون (۱۹۸۷ م شاوخواکې)، او شپږم بیلون هم د دولس (۱۲) کلونو په موده کې منځته راغي (۱۹۹۹ م شاوخواکې). د ۱۹۹۹ م کال د اكتوبر په دولسه نيتیه د نړۍ وګري شپږ بیلونو ته ورسيدل او داسي اټکل شويده چې تر ۲۰۲۵ م کال پوري به دا شمير اته (۸) بیلونو ته ورسيرې.

## لومړۍ ګنډه جدول: د نړۍ د وګرو شمیر

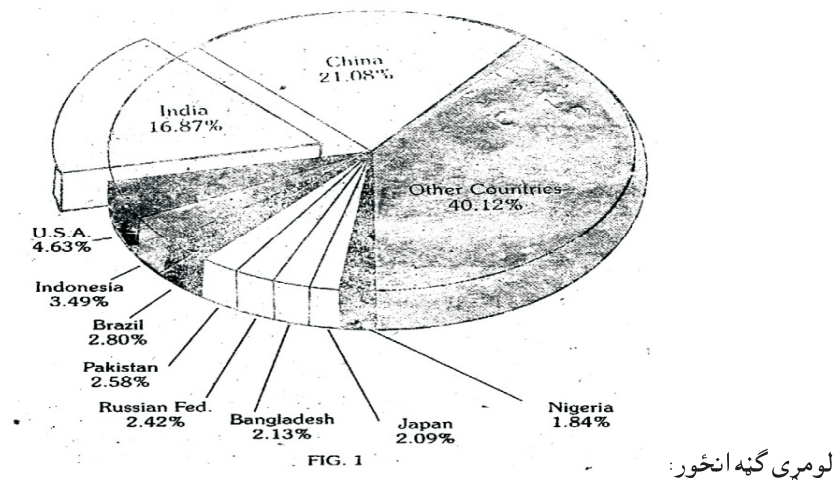
کال	وګري په میلون	منځني د کلنۍ زیاتوالی کچه (سلنه)
۱۷۵۰	۷۹۱	-
۱۸۰۰	۹۷۸	۰،۴
۱۸۵۰	۱۲۲۲	۰،۵
۱۹۰۰	۱۶۵۰	۰،۶
۱۹۵۰	۲۵۲۲	۱،۱
۱۹۶۰	۳۰۳۷	۱،۷۹
۱۹۷۰	۳۲۹۲	۱،۹۲
۱۹۷۵	۴۰۲۲	۱،۸۹
۱۹۸۰	۴۴۳۲	۱،۷۲
۱۹۸۷	۵۰۰۰	۱،۷۳
۱۹۹۱	۵۳۸۵	۱،۷
۱۹۹۸	۵۸۸۴	۱،۶
۲۰۰۰	۲۰۵۴	۱،۴
۲۰۰۲	۲۲۲۵	۱،۱

د نړۍ د خلکو درې پر خلور برخه په مخ پر ودې هیوادونو کې ژوند کوي. د نړۍ د لسو ډیرو وګرو لرونکو هیوادونو وګري او د دوي ترمنځ ګډه اړیکه په لومړۍ ګنډه انځور کې بنودل شویده.

که خه هم د وګرو د شمیر له مخي د امریکا متحده ایالات (USA) د هند خڅه وروسته په نړۍ کې دریم خای لري، خو دلتنه د دواړو هیوادونو ترمنځ یوه پراخه تشه (خاليګاه) د ۷۴۲ میلونو وګرو په اندازه شتون لري.

ملګرو ملنوونو داسي اټکل کړيده چې د ۱۹۹۰-۲۰۰۰ م کلونو ترمنځ د نړۍ د وګرو

د کلني زياتولي کچه په سلوکي ۱،۴ و ه او په همدي موده کي (۱۹۹۰-۲۰۰۰م) د چين هياد په ھيره تيته کچه د وگرو کلنی زياتولي درلوده (۱%). په داسي حال کي چې دغه کچه په پرتليز ھول په هند کي ۱،۹۳ و ه په اوس وخت کي چين د وگرو د کلنی زياتولي له مخي د امريکا د متحده ایالاتونو سره د پرتله کيدو وړ هياد دی (۹،۰ په سلوکي).



لومړۍ ګنه انځور:

د سهيل ختيئي اسيائي حوزي (SEAR) دري هيادونه هند (۸۷،۱۲%)، اندونيزيا (۴۹،۳%) او بنگله ديش (۱۳،۲%) د نړۍ د لسو ډيرو وگرو لرونکو هيادونو له ډلي خخه دي. اوس وخت کي هند د چين خخه وروسته دويم هياد دی چې ډير وگري لري. د ملګرو ملتونو د وړاندوينې له مخي د هند وگري به تر ۲۰۵۰ ميلادي کال پوري ۱،۵۳ بيلونو ته ورسپري او دا به په نړۍ کي تر ټولو زيات وگري لرونکي هياد وي.

د سهيل ختيئي اسيائي حوزي د هيادونو د وگرو د زياتولي ميلان په لاندې دويمه ګنه جدول کي بنودل شويدي.

## دویمه گنه جدول: د سهیل ختیئې اسیا بی حوزې د هیوادونو د وګرو د زیاتوالی میلان

(په زرگونو باندي)

هیواد	۱۹۸۵	۲۰۰۲	۲۰۰۵ (اټکلی)
هند	۷۷۷۹۴۰	۱۰۴۹۵۴۹	۱۰۸۲۱۸۴
بنگلہ دیش	۹۹۳۱۰	۱۴۳۸۰۹	۱۳۹۹۱۱
بوتان	۱۴۵۱	۲۱۹۰	۲۳۱۳
کوریا	۱۸۹۴۲	۲۲۵۴۱	۲۵۴۱۷
اندونیزیا	۱۲۷۳۳۲	۲۱۷۱۳۱	۲۲۲۹۳۸
مالدیویس	۱۸۴	۳۰۹	۳۵۵
ماینمار	۳۷۵۴۴	۴۸۸۵۲	۵۳۴۷۹
نیپال	۱۶۵۰۳	۲۴۲۰۹	۲۷۴۳۹
سریلانکا	۱۲۰۲۰	۱۸۹۱۱۰	۱۹۸۵۸
تايلینڈ	۵۱۱۲۸	۲۲۱۹۳	۲۲۲۱۲
تولکه	۱۱۷۶۳۹۴	۱۵۸۹۲۹۳	۱۲۴۰۵۰۵

## د زیبیدنې او مرینې کچې

په تاکل شوو هیوادونو کې د زیبیدنې او مرینې د کچو تر منځ بشکاره توپیر په درېیمہ گنه جدول کې بنودل شويدي.

در بیمه ګنډه جدول : په تاکل شوو پرمختلواو پرمختلونکو هیوادونوکې د زیرېدندې او مړینې ناتصفيه  
شوې کچې (۲۰۰۲ ميلادي کال)

هیواد	د زیرېدندې ناتصفيه شوی اندازه	د مړینې ناتصفيه شوی اندازه
هند	۲۴	۹
بنگلہ دیش	۲۹	۸
پاکستان	۳۲	۱۰
سریلانکا	۱۷	۷
تایلنید	۱۸	۷
میانمار	۲۴	۱۱
نیپال	۲۳	۱۰
چین	۱۵	۷
جاپان	۹	۸
سینگاپور	۱۰	۵
انگلستان	۱۰	۱۰
د امریکا متحده ایالت	۱۵	۸

د ۱۹۷۵ ميلادي کلونو په شاوخوا کې د لوړۍ خل لپاره د نړۍ د زیرېدندې کچه په هرو زرو تنو کې د ديرشو (۳۰)، خخه راتیته شوه. او په ۲۰۰۲ عیسوی کال کې دا کچه (۲)، ته رابستکته شوه. چې دا کموالی د زیرېدندې د کموالی، او د نړۍ په زیاتره برخو کې د کوچنيو کورنيو خواته د میلان له کبله منځته راغلی دی. د زیرېدندې د کموالی بنې بیلګې د سینگاپور او تایلینڈ د هیوادونو خخه عبارت دی. په سینگاپور کې په ۱۹۷۰ م کال کې د زیرېدندې کچه په هرو زرو تنو کې ۲۳ وه چې په ۲۰۰۲ م کال کې دغه کچه لسو (۱۰)، تنو ته رابستکته شوه او په تایلینڈ کې هم په همدې موده کې دغه کچه د اوه ديرش (۳۷) تنو خخه اته لس (۱۸)، تنو ته په هرو زرو تنو کې را تیته شوه.

څلورمه ګنه جدول : په تاکل شوو هیوادونو کې د زیبیدنې او مړینې نه خپل شوې کچې او د هغوي  
کموالی بسول شویدی (۱۹۷۰ او ۲۰۰۲ کلونوکې)

ناتصفيه شوی د مړینې اندازه		ناتصفيه شوی د زیبیدنې اندازه		هیواد
۲۰۰۲	۱۹۷۰	۲۰۰۲	۱۹۷۰	
۸	۲۱	۲۹	۴۲	بنگله دیش
۱۰	۲۲	۳۳	۴۲	نیپال
۹	۱۷	۲۴	۴۰	هند
۷	۸	۱۷	۲۹	سریلانکا
۷	۹	۱۸	۳۷	تایلیند
۵	۵	۱۰	۲۳	سینگاپور
۷	۸	۱۵	۳۳	چین
۱۰	۱۸	۳۶	۴۳	پاکستان

په دغه ټولو هیوادونو کې د زیبیدنې د کموالی غوره کلیدي فکتورونه عبارت دي  
له: د وکړو زیاتوالی ته د دولتونو پاملنې، د تعليماتو خپرول، د اميدواری ضد درملو  
اسانه پیداکېدل، د کورني تنظيم د پروګرامونو او خدمتونو وړاندي کول، او د ودونو  
په کون لاره کې د بدلون د منځته راتګ خخه.

همدارنګه په تیرو خو لسیزو کې په نړۍ کې د مړینې کچه را تیټه شویده. د مړینې  
نړیواله اندازه د ۱۹۷۵ - ۱۹۸۰ م کلونو ترمنځ په هرو زرو تنو کې یولس (۱۱) تنه وه  
مګر په ۲۰۰۲ م کال کې دغه کچه نه (۹)، تنو ته را تیټه شوه چې اتلس (۱۸) سلنډه  
کموالی پکې منځته راغلی دي. د سهیل ختیئې اسيائی حوزې د مړینې په نه خپل  
شوی اندازه کې هم د پام وړ کموالی منځته راغلی دي چې په هرو زرو تنو کې د ۱۴، ۱  
څخه ۲، ۸، تنو ته را تیټ شویدی. هغه هیوادونه چې ډیر شمیر څوانان لري د مړینې  
ناتصفيه شوې کچه یې د کوچنیانو او تې رو دونکو د مړینې له کبله اغیزمنه

شويده. مګر د مور او ماشوم روغتیاېي خدمتونه، د واکسین کولو پراخه پروګرامونه، او د نس ناستي، تنفسی او نورو اتناني ناروغیو د کنترول په پروګرامونوکې بنسه والى، د ماشوم او تي رودونکو د مرینې کچه راکمه کړیده چې د ګه کموالۍ په خپل وارد مرینې ناتصفيه شوي اندازه هم کموي.

### د وګرو د زیاتوالی اندازه ( Growth rates )

کله چې د مرینې نه خپل شوي اندازه د زیبیدني د نه خپل شوي اندازې خخه منفي شي نو حاصل يې د کلنی زیاتوالی د اندازې (Annual growth rate) خخه عبارت دی (د کپوالۍ خخه پرته).

د کلنی زیاتوالی او د وګرو د زیاتوالی کچو ترمنځ تراو په لاندي پنځمه ګنه جدول کې بنودل شويدي.

پنځمه ګنه جدول :

کچه	د زیاتوالی کلنی کچه %	د هغه کلونو شمېز چې د وګرو د دوه برابره کېيدو لیازه ټسروړو ګوي
ثابته کچه وګري	زیاتوالی نشته	
لپزیاتوالی	د ۵،۰ خخه کم	د ۱۳۹ د خخه زیات
منځني کچه زیاتوالی	د ۱،۰ خخه تر ۱،۵	۷۰_۱۳۹
تیززیاتوالی	د ۱،۱ خخه تر ۱،۵	۴۷_۷۰
ډیرتیززیاتوالی	د ۲،۰ خخه تر ۲،۵	۳۵_۴۷
انفجاری زیاتوالی	د ۲،۵ خخه تر ۳،۰	۲۸_۳۵
-----	-----	۲۲_۲۸
-----	-----	۲۰_۲۳
-----	-----	۱۸_۲۰

د اسې ويل کېږي چې د وګرو د زیاتوالی اندازې ډیروالی د اورګاډي د حرکت په شان دی، کوم چې په ورو ډول پیل کېږي او بیا تیزوالی پیدا کوي او د حرکت خخه وروسته یې د کنترول لاندې راوستل ډیر وخت غواړي . د اورګاډي په پیښه کې د کنترول فکتورونه د کتلې او جبri قوي خخه عبارت دي، او د وګرو په برخه کې دغه فکتورونه له عمری ويشنې، واده کولو، رواجونو، گن شمیر کلتوروونو او ټولنیز اقتصادي فکتورونو خخه عبارت دي.

د ۱۹۷۰ م کال په شاوخوا کې د نړۍ د وګرو زیاتوالی اندازه خپلې اوچتې یا نژدي اوچتې کچې ته رسیدلې وه چې په اټکلې ډول د نړۍ وګرو هر کال ۱،۹۲ سلنډ زیاتوالی کولو. مګر او سنې معلومات دا بنئ چې تر ۲۰۰۰ م کال پوري دغه زیاتوالی ۱،۴ سلنډ ته راښکته شوی دي.

د وګرو د زیاتوالی کچه په نړۍ کې یو ډول نده. ډير د اسې هیوادونه شتون لري لکه اروپا یې هیوادونه) چې د کلنې زیاتوالی کچه یې ۵، ۰ سلنډ ده. د ودې په حال هیوادونو کې د وګرو د کلنې زیاتوالی کچه زیاته ده چې په افريقا کې ۲،۸ سلنډ، په لاتین امریکا کې ۱،۵ سلنډ، په اروپا کې ۵، ۰ سلنډ او په اسیا کې ۱،۹ سلنډ ده. هغه هیوادونه چې د کلنې زیاتوالی کچه یې په سلوکې ۵، ۰ وي په ۱۴۰ کلنو کې یې د وګرو شمیر دوه برابره کېږي، او هغه هیوادونه چې د کلنې زیاتوالی کچه یې په سلوکې درې (۳) وي په ۲۰\_۲۵ کلنو کې یې د وګرو شمیر دوه برابره ته رسیدلې (پنځمه ګنه جدول). د وګرو د زیاتوالی دغه توپیر په بیلا بیلو هیوادونو کې د زیبیدنې او مړینې د بنې پورې اړه لري. د وګرو د زیاتوالی کچې ته په لاندې ډول لاندې اشاره شوې ده.

- د دغه زیاتوالی ۹۵ سلنډ د ودې په حال هیوادونو کې پیښېږي.

- په اوس وخت کې د نړۍ یو پر درې (۱/۳) برخه وګړي د پنځه لس (۱۵) کلنو خخه کم عمر لري چې دوي به ډير ژر د بچې زېږيدنې پړاو ته داخل شي او پدې توګه د نړۍ وګړي به ډير زيات شي.
- UNFPA د اسي اټکل کړیده چې د نړۍ وګړي بهتر ۲۰۵ م کال پوري لس (۱۰) بیلونه شي او یوه سلیزه وروسته به ۷، ۲۰ بیلونه ورسیږي.
- په بسخو کې اټکل شوې د زېږيدنې کچه په اوس وخت (۲۰۰۲) م کال کې پدې ډول ده: د صنعتي هیوادونو لپاره ۱، ۷، د دوي په حال هیوادونو کې درې (۳) او په لې پرمختللو هیوادونو کې ۲، ۵ ده. چې پدې ډول د نړیوالې اميدواری کچه ۸، ۲٪ سلنې اټکل شوې ده.
- د نړۍ وګړي په دقیقه کې ۱۷۲ تنه، په ساعت کې ۱۰:۵۶۴ تنه، په ورځ کې ۲۵:۳۵:۴۲ تنه، او په کال کې ۹۲۵:۴۳:۰۰ تنه زیاتیرې. دغه د نړۍ د وګړو بي کنتروله زیاتوالی په لې پرمختللو هیوادونو کې د ټولنیز او اقتصادي پرمختګ په وړاندې ستړ خنډ جوړوي.

### ډیموګرافیک میلان په هند کې

په ۲۰۰۲ م کال کې د هند وګړي ۱۰:۴۹ میلونه وه او په نړۍ کې د چین خخه وروسته دویم ډير وګړي لرونکی هیواد وشمیرل شو چې د ځمکنی پراخواли له مخي تر چین اوه څلې کم دي. هند د نړۍ د ځمکنی پراخوالي ۴، ۲ سلنې جوړوي مګر د نړۍ د وګړو ۱۲، ۸۷ سلنې جوړوي. د ۱۹۰۱ م کال خخه را پدې خواه هند د وګړو کلني منځنی زیاتوالی او د لسيزې زیاتوالی په لاندې شپږمه ګنه جدول کې بشودل شوی دي:

## شپږمه گنیه جدول: ۱۹۰۱-۲۰۰۱ م کال پوری د هند و ګری

کال	تول و ګری (په میلون)	منځنی کلنی زیاتوالی (%)	لس کلیز زیاتوالی (%)
۱۹۰۱	۲۳۸،۴	-	-
۱۹۱۱	۲۵۲،۱	۰،۵۲	۰،۷۵
۱۹۲۱	۲۵۱،۳	(۰،۰۳)	(۰،۳۱)
۱۹۳۱	۲۷۹،۰	۱،۰۴	۱۱،۰۰
۱۹۴۱	۳۱۸،۷	۱،۳۳	۱۴،۲۲
۱۹۵۱	۳۲۱،۱	۱،۲۵	۱۳،۳۱
۱۹۶۱	۴۳۹،۲	۱،۹۲	۲۱،۲۴
۱۹۷۱	۵۴۸،۲	۲،۲۰	۲۴،۸۰
۱۹۸۱	۲۸۳،۳	۲،۲۲	۲۴،۷۷
۱۹۹۱	۸۴۳،۹	۲،۱۴	۲۳،۸۷
۲۰۰۱	۱۰۲۷،۰	۱،۹۳	۲۱،۳۴

د ۱۹۲۱م کال خخه را پدېخوا د هند و ګری په پرله پسې توګه زیاتیرې. ۱۹۲۱م کال ته ستر ویشنونکی (divid) کال وايي ځکه د دي کال خخه وروسته په هره لسیزه کې د هند په وګرو کې یو مطلق شمیر و ګری ورزیاتیرې. د هند و ګری اوسمه کال کې ۱۲ میلونه تنه زیاتوالی موسي.

په ۱۹۰۱م کال کې د هند و ګری ۲۳۸ میلونه وه چې د شپیته (۲۰٪) کلونو په موده، ۱۹۲۱م کې دوه برابره یعنی ۴۳۹ میلونه شول، بیا د دیرش (۳۰٪) کلونو په موده، ۱۹۹۱م کې دوه برابره یعنی ۸۴۲ میلونه شول، او د ۲۰۰۰م کال دمئ د میاشتې په یولسمه نیته یو بیلون ته ورسیدل. داسې اټکل شویده چې د هند و ګری به تر ۲۰۵۰م کال پوري ۱،۵۳ بیلونو ته ورسیېږي او دا به تر چین وړاندې د نړۍ ډیر و ګری لرونکی هیواد وي.

په لاندې او مه گنه جدول کې د هند د ځینو ایالاتونو و ګړي بنسودل شویدي چې او تارپراديش د ۱۲۲،۰۵ میلونو و ګرو په درلودلو سره لومړۍ، مهاراشترا د ۹۲،۷۵ میلونو و ګرو په درلودلو سره دویم او بیهار (Bihar) د ۸۲،۸۷ میلونو و ګرو په درلودلو سره دریم خای خپل کړیدی.. د اسی معلومېږي چې د غه لاندې لس ایالاتونه د هند د ټولو و ګرو ۷۲،۳۴٪ سلنډ و ګړي جو پوي.

او مه گنه جدول: د هند زیات و ګري لرونکي ایالاتونه د و ګرو د شمیر له مخې درجه بندې شوي دي

(۲۰۰۱ء)

درجه	ایالت	و ګړي (په میلون)	دهند د ټولو و ګرو سلنډ.
		۲۰۰۱-۳-۱	۲۰۰۱-۳-۱
۱	او تارپراديش	۱۲۲،۰۵	۱۲،۱۷
۲	مهاراشترا	۹۲،۷۵	۹،۴۲
۳	بیهار	۸۲،۸۷	۸،۰۷
۴	غربی بنگال	۸۰،۲۲	۷،۸۱
۵	اندراپراديش	۷۵،۷۲	۷،۳۷
۶	تامیل نادو	۲۲،۱۱	۲،۰۵
۷	مادیاپراديش	۲۰،۳۸	۵،۸۸
۸	راجستان	۵۲،۴۷	۵،۵۰
۹	کارتاكا	۵۲،۷۳	۵،۱۴
۱۰	ګجرات	۵۰،۵۹	۴،۹۳

### دعمر او جنس جورښت

د هند د و ګرو د عمر او جنس جورښت د کورنۍ روغتیا د دویمي ملې سروې

National family health survey-2، (له مخې چې په ۱۹۹۸-۱۹۹۹م کلنو کې تر سره شویده، په لاندې اتمه گنه جدول کې بنسودل شوی دي:

د هغه خلکو تناسب چې عمر یې د پنځه لس (۱۵)، کلونو څخه کم دی مخ په کمیدو

مګرد زپو خلکو تناسب مخ په زیاتیدو دی. او دغه د زپو خلکو د تناسب زیاتوالی په هیواد کې د زپو خلکو لپاره د روغتیا یې خدمتونو پراخول وړاندیزوی.

اتمه گنه جدول: د هند د کورنۍ روغتیا د دویمه ملي سروې له مخي د عمر او جنس د جوړښت له پلوه د وګړو ويشنې په سلنې ۱۹۹۸-۹۹ کلونو کې

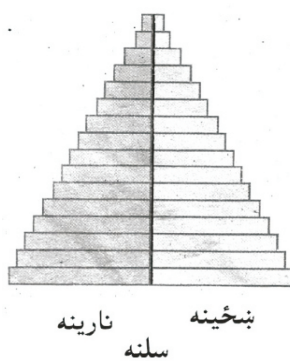
ښئینه	نارینه	عمر
۱۱،۱	۱۱،۲	۴_۰
۱۲،۴	۱۲،۸	۹_۵
۱۱،۸	۱۲،۱	۱۴_۱۰
۱۰،۳	۱۰،۴	۱۹_۱۵
۹،۳	۸،۵	۲۴_۲۰
۸،۷	۷،۸	۲۹_۲۵
۷،۱	۷،۷	۳۴_۳۰
۷،۴	۷،۷	۳۹_۳۵
۴،۷	۵،۱	۴۴_۴۰
۴،۲	۴،۵	۴۹_۴۵
۳،۱	۳،۴	۵۴_۵۰
۳،۳	۲،۲	۵۹_۵۵
۳،۰	۲،۹	۲۴_۲۰
۲،۰	۲،۰	۲۹_۲۵
۲،۸	۳،۳	+۷۰
۱۰۰،۰	۱۰۰،۰	ټولګه

### عمری اهراونه (Age pyramids)

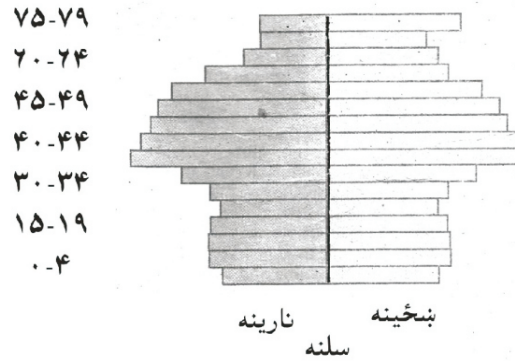
د عمر له مخي د وګړو جوړښت په لاندې دویمه گنه انځور کې بنه خرگند دي. دا ټولښودنې ته عمری اهراام وايي. د هند او سوییزرنډ (Switzerland) په

وګړو کې د بنټو او نرانو تر منځ د عمر له مخې توپیر دير بسکاره دی. د هند د وګړو عمری اهرام د مخ پرودي هيوا دونو خخه استازې توب کوي چې یو ځانګړۍ اهرام دی پدې ډول چې پراخه بنسټ (قاعده) او پرله پسې نري، خوکه لري. مګر په پرمختللو هيوا دونو لکه سویزې لنه کې عمری اهرام په منځنۍ برخه کې پراخه دی او قاعده یې نري.<sup>۵۵</sup>

(۲۰۰۱) هند



(۲۰۰۱) سویزې لینډ



دویمه ګنه انځور:

**د جنس نسبت (Sex ratio)**

د جنس نسبت پدې ډول تعريفېږي چې د زر (۱۰۰۰) تنه نرانو په سرد بنټو د شمیر خخه عبارت دی. د وګړو د ارزښت لرونکو ديموګرافيك ځانګړې تياوو خخه یوه یې هم د جنسی جوړښت خخه عبارت ده. ځکه د وګړو په هره څيړنه کې د عمر خيړل ژوندي روں لوړولی دی. د وګړو جنسی جوړښت د بنټو او نر د مرینې تر منځ توپیر، د ځانګړې جنس کډه کيدل، او د زېږیدنې پر مهال د جنسی نسبت له کبله اغیزمن کېږي.

په هیواد (هند) کې د جنس نسبت د ۱۹۰۱م کال خخه را پدیدخوا په لاندی نهمه گنه جدول کې بنو دل شویدی.

په هند کې د جنس نسبت په عمومي چول د بسخو لپاره کم دی يعني د زر تنه نرانو په سر د بسخو شمیر د زرو خخه کم دی. همدارنگه د هري لسيزي په تيريدو سره د بسخو په شمیر کې نور کموالي هم منحئه راهي. کيرالا (Kerala) د هند يوازيني ايالت دی چې د بسخو نسبت يې د نرانو خخه زيات دی يعني د هر زر تنه نرانو په سر ۱۰۵۸ تنه بسخو لري.

#### نهمه گنه جدول: د هند جنسی نسبت رابنىء

کال	د نرانو په سر د بسخو شمیر
۱۹۰۱	۹۷۲
۱۹۱۱	۹۷۴
۱۹۲۱	۹۵۵
۱۹۳۱	۹۵۰
۱۹۴۱	۹۴۵
۱۹۵۱	۹۴۶
۱۹۶۱	۹۴۱
۱۹۷۱	۹۳۰
۱۹۸۱	۹۳۴
۱۹۹۱	۹۲۷
۲۰۰۱	۹۳۳

#### د انکا يا په بل پوري ترلو نسبت

د پنځه شپښته (۲۵)، کلونو خخه زيات عمر لرونکي (زاره) او د پنځه لس (۱۵)، کلونو

خخه کم عمر لرونکي (ماشومان) خلک، د اقتصاد تولیدونکي ډلي خلکو (۱۵\_۲۴) کلن، پوري تړلي خلک ګنډل کېږي. د ۰\_۱۴ کلونو او ۲۵ کلن يا زيات عمر لرونکو خلکو نسبت، ۱۵\_۲۵ کاله عمر لرونکو خلکو ته د تولیز اتكا ي اي نسبت (total dependency ratio)، په نوم يادېږي. دې ته تولیز اتكا ي اي نسبت (Societal dependency ratio) هم وايي ځکه تولنه اړه ده چې د خپلو کوچنيانو او زړو خلکو اړتیاوې پوره کېږي.

د اتكا نسبت کيدای شي چې په څوان عمر لرونکو (۰\_۱۴)، اتكا ي اي نسبت او زور عمر لرونکو (۲۵) کاله يا زيات، اتكا ي اي نسبت باندي وویشل شي. د غه نسبتونه نه خیړل شوي (crude) نسبتونه دی ځکه چې ځنې وخت کم عمر لرونکي (ماشومان يا زيات عمر لرونکي (زاره) خلک کار او دنده لري او په چا پوري تړلي نه وي مګر تولیدي ډله خلک (۱۵\_۲۵) کلن، کيدای شي چې کار او دنده ونلري.

لاتدي لسممه ګنه جدول په هند کې د اتكا نسبت رابښي.

لسممه ګنه جدول: د هند د اتكا نسبت (په هر ۱۰۰ تنو باندي).

کال	ټولیزه اتكا	د کوچنيانو اتكا	د زړو خلکو اتكا
۱۹۹۰	۷۹	۲۱	۷
۲۰۰۰	۷۲	۵۴	۸
۲۰۱۰ (اتکل شوي)	۵۶	۴۵	۹

### د وګرو ګنوالي

د وګرو د غوره انډکاتوروونو (indices) خخه یو هم د وګرو ګنوالي دی. د هند د وګرو

شمرينې له مخي د وګرو ګنوالى پدي دول تعريفېږي چې: د هغه خلکو د شمير خخه عبارت دی چې په يو کيلومتر مربع سيمه کې ژوند کوي.

په هيواډ (هند) کې د وګرو ګنوالى د ۱۹۰۱م کال خخه را پديخوا په لاندي يولسمه ګنه جدول کې بنو دل شوي دي.

يولسمه ګنه جدول: د هند د وګرو ګنوالى (۱۹۰۱\_۲۰۰۱م)

کال	په هر کيلو متر مربع سيمه کې
۱۹۰۱	۷۷
۱۹۱۱	۸۲
۱۹۲۱	۸۱
۱۹۳۱	۹۰
۱۹۴۱	۱۰۳
۱۹۵۱	۱۱۷
۱۹۶۱	۱۴۲
۱۹۷۱	۱۷۷
۱۹۸۱	۲۱۲
۱۹۹۱	۲۲۷
۲۰۰۱	۳۲۴

#### د کورني غټوالى

په عامه وينا د کورني غټوالى د ټولو هغه وګرو د شمير خخه عبارت دی چې په يوه کورني کې ژوند کوي. مګر د ديموگرافۍ له پلوه د کورني غټوالى د ټولو هغه ماشومانو د شمير خخه عبارت دی چې يوه نسخه يې په يوه نقطه د وخت کې زيروي په ټوليز ډول د کورني غټوالى د ټولو ماشومانو د شمير خخه عبارت دی چې يوه نسخه يې

د خپل بچي زېړونې په موده کې زېړوي چې په دودیز ډول دا پړاو د ۱۵\_۴۵ کلنۍ عمر پوري منل شوی دی.

ټولیزه د اميدواری کچه (total fertility rate) په اړکلې ډول د بشپړې کورنۍ اندازې غتیوالۍ بنئ.

د کورنۍ غتیوالۍ د ګن شمیر فکتورونو پوري اړه لري لکه د واده کولو موده، د بنځې او مېړه زده کړه، د ژونديو زېړيدنو او ماشومانو شمیر، نارينه ماشومانو ته غوره والی ورکول، د زړه د خوبنې کورنۍ اندازه او داسې نور.

د کورنۍ د غتیوالې پوښته بې له شکه د ديموګرافی له پلوه ډير ارزښت لري. د کورنۍ تنظيم د پروګرام د هلوڅلوا بنسټ او س د دوه ماشوم لرونکې کورنۍ په قانون باندې ولاردي، ترڅو د اوږدي مودې ديموګرافیک موخه چې  $Net\ NRR = 1$  ده، ترلاسه شي (Reproductive Rate).

کورنۍ تنظيم دواړه ډوله پريکړې په بر کې نيسې. یو دا چې د غوبښتنې سره سم د کورنۍ غتیوالۍ، او بل دا چې کله د کورنۍ اندازه پوره شي نو د زېړيدنو د تړلو لپاره مناسبه تګلاره.

په لاندې دولسمه ګنه جدول کې په تاکل شوو هيوا دونو کې د اميدواری ټولیزه کچه ( بشپړه د کورنۍ غتیوالۍ) بنودل شوی دی.

د کورنۍ د غتیوالې کموالي د زېړيدنو د کموالي له کبله منځته ندی راغلی مګر داسې معلومېږي چې د کورنۍ تنظيم د کړنو پايله ده.

دولسمه گنه جدول: په تاکل شوو پر مختللو او د ودې په حال هیوادونو کې د اميدواري، تولیزه کچه:  
او ۱۹۹۰ م کلونو کې ۲۰۰۲

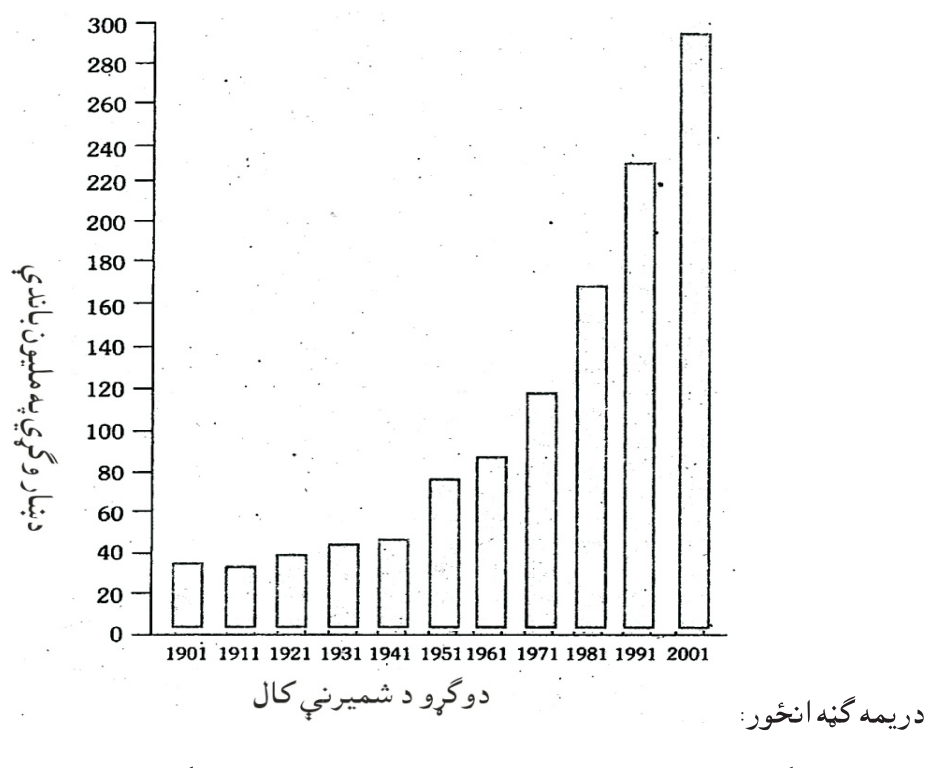
۲۰۰۲	۱۹۹۰	هیواد
۳،۱	۳،۹	هند
۳،۵	۴،۲	بنکله دیش
۴،۳	۵،۲	نیپال
۲،۰	۲،۲	سریلانکا
۲،۹	۴،۰	میانمار
۱،۸	۲،۲	چین
۵،۱	۲،۰	پاکستان
۱،۲	۱،۸	UK
۲،۱	۲،۰	USA
۱،۳	۱،۲	جاپان
۱،۴	۱،۵	سویسزرلند

### باريتب

د ودې په حال هیوادونو کې پدې نژدي کلونو کې باريتب ديرزيات شويدي. په هند کې د باري خلکو تناسب د ۸۴٪، ۱۰،۸۴ سلنۍ خخه د ۱۹۰۱م کال خخه تر ۱۹۹۱م کال پوري ۷۲٪، ۲۵ سلنۍ ته لور شوی دی، او په ۲۰۰۱م کال کې دا تناسب ۲۷٪، ۸٪ سلنۍ ته لور شو. په مطلقه توګه په ۲۰۰۱م کال کې د هند باري وګري ۲۸۵ ميلونه اتكل شوي وه په داسي حال کې چې په ۱۹۹۱م کال کې دا وګري ۲۱۷،۱۷ ميلونه

شمیرل شوي و ۵.

لاندي دريمه گنه انخور کي د هند د و گرو بناريتوب بسودل شوي دي.



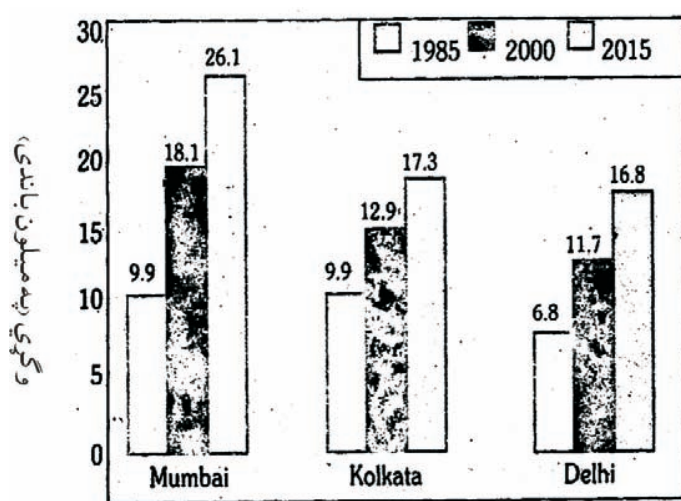
دريمه گنه انخور:

د هغه خلکو سلنہ چې په بناري سيمو کي ژوند کوي په ډراماتيک ډول لوړه شوي  
د، د بناري سيمو شمير د ۴۲۱۵ خخه د ۱۹۹۱ کال خخه تر ۲۰۰۱ م کال پوري  
۵۱۲۱ ته لوړ شوي دي. د هند په بنارونو کي دغه بناري و گري په بيلابيلو کچو سره  
ويشل شوي دي.

په ۱۹۵۰ م کال کي کلکته (kalkata) یوازنی بنار وو چې د نړۍ په پنځه لس (۱۵)  
سترو و گرو لرونکو بنارونو کي شميرل کيده. په ۱۹۹۵ م کال کي د بمبي (Mumbai) او

د هلي (Delhi) بناونه هم پدي لست کي شامل شول.

په لاندي خلورمه گنه انخور کي د هند په دغه دري سترو بناونو کي د بناريتوب ميلان بنسودل شويدي.



خلورمه گنه انخور:

هغه بناونه چې د ګرو شمير يې د لس ميلونو خخه زيات وي ملګرو ملتونو د سترو بناونو يا Mega city په نوم نومولي دي. تر ۱۹۵۰م کال پوري یوازي نيويارک د Mega city په نوم نومول شوی وه، په ۱۹۹۵م کال کي د دغه لويو بناونو شمير خوارلسو (۱۴) ته لوړ شو، چې د بمبي، کلكتې او ډهلي بناونه هم پدي لست کي وشميرل شول او د وګرو د اټکل له مخي داسي اټکل شويده چې تر ۲۰۱۵م کال پوري به د حيدرabad بنا هم پدي لويو بناونو کي وشميرل شي.

د بناريتوب او بناري سيموزياتوالى د دوه ډوله فكتوروونو له کبله منخته راغلى دی. یو په طبيعي ډول د زيويدنو زياتوالى، او بل د کليو خخه بناونو ته د کډوالى له کبله، ځکه چې په بناونو کي د دندي پيداکول، د ژوند کولو بشې اسانتياوې، د

تولنيز خدمتونو شتون لکه زده کړه، روغتیا یې خدمتونه، د تګ راتګ اساتیا، تفریحی ځایونه او نور هغه شیان دی چې خلک بناري ژوند کولو ته هخوی. د کليو خخه بنارونو ته د خلکو پر له پسي کډه کیدنې په هند کې يو ټولنيز بحران يا crisis پیدا کړي دی، او د دې ویره شتون لري چې په پائی کې په بنارونو کې به د ژوند خرنګوالی ډير خراب شي.

### لیک لوست او زده کړه (Literacy and Education)

په ۱۹۴۸ م کال کې د انساني حقوقو اعلامیه خپره شوه او داسي یې وویل چې د نړۍ هر وګړي د زده کړي کولو حق لري. مګر تراوسه پوري، نن ورڅه هم د دغه اصل خخه په میلونونو ماشومان بې برخې دي.

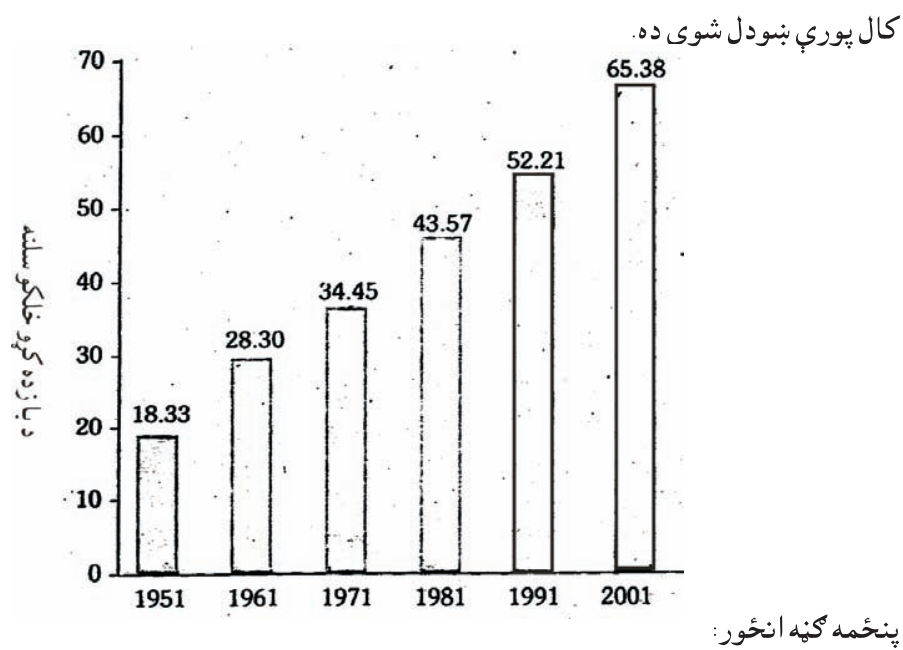
زده کړه د اقتصادي او ټولنيز پرمختګ لپاره ډير اړین عنصر دی، بې له زده کړي خخه پرمختګ لاس ته نه راخې او که راهم شي نو پاينېت به ونلري. يو هيواو چې پوه خلک ولري خواړخیزه ګته ورته رسیږي. د لیک او لوست خپریدل په هيواو کې د تمدن، بناري توب، صنعتي کيدو، او پوهاوی سره یوڅای وي.

زده ګړه د وګړو د پرمختګ لپاره باارزښته کړونی لوبوی ترڅو دوي خپل ټولنيز، سیاسي او ګلتوري چاپیریال نسه کړي او سم څوتاب ورته ووایي. د زده کړي او لیک لوست د کچې لوړوالي ستر بدلون منځته راوړې دی او د اقتصادي پرمختګ سره ډيره مرسټه کوي. همدارنګه د لیک لوست د کچې لوړوالي د مهارتونو د لاس ته راوبرلو سره یوڅای وي او د روغتیا یې خدمتونو خخه بنه ګته اخستل کېږي.

په ۱۹۹۱ م کال کې داسي پريکړه وشوه، هغه خلک چې عمر یې د اوه (۷۷) کلونو او یا له دې خخه پورته وي باید د لیک او لوست د کچې (Literacy rate) تکی ورته وکارول

شي زده کړه لرونکی کس هغه چاته ويل کېږي چې لیکل او لوستل دواړه وکولی شي دا چې په هره ژبه وي هغه خوک چې يوازې لوستل کولی شي مګر لیکل نه شي کولی زده کړه لرونکی نه شمیرل کېږي.

د زده کړي کچه په ټولو وګرو کې د نه خپل شوي زده کړي کچې (Crude Literacy Rate) په نوم يادېږي. د ۲۰۰۱ م کال یوه د پام ور پیښه داوه چې د نازدہ کړو خلکو شمیر د ۱۹۹۱ م کال خخه تر ۲۰۰۱ م کال پوري ۳۲۸،۱ میلونو خخه ۲۹۶،۲ میلونو ته رابنکته شو. د هند د ازادی خخه وروسته دا لومری ئحل وه چې په هیواد کې د نازدہ کړو خلکو کچه ډیره رابنکته شو او دا د هند د زده کړي د حالت ستر بنه والی وه. په لاندې پنځمه ګنه انځور کې د هند د زده کړي کچه د ۱۹۵۱ م کال خخه تر ۲۰۰۱ م



په ملي کچه د هند د لویو بنارونو ترمنځ د زده کړي په منځنۍ کچه کې زیات توپیر شتون نلري. په لاندې دیارلسمه ګنه جدول کې د هند د بیلابلو لویو ایالاتونو د زده کړي کچه بشودل شویده. د ۱۹۹۱ کال خخه راپديخوا د زده کړي کچه نښه شویده مګر د نارينه ۽ اوښینه ۽ د زده کړي په کچه کې بشکاره توپير ليدل کېږي. په ملي کچه د اوه ګلنۍ خخه پورته عمر لرونکو خلکو د زده کړي کچه ۲۸، ۳۸ سلنډه، په داسې حال کې چې په نارينه ۽ کې ۷۲ سلنډه او په بشکاره ۽ کې ۵۴ سلنډه.

دیارلسمه ګنه جدول د هند د سترو ایالاتونو د زده کړي کچه رابنىء ۲۰۰۱م

ایالت	د نراند کچه	د بشکوره د زده کړي	ټولیزه د زده کړي کچه
اوتابرمادیش او اوئارزائکل	۷۱	۴۴	۵۸
بیهار او جھارکھند	۲۲	۳۵	۴۹
راجستان	۷۲	۴۴	۲۱
مادیاپرادیش او چباتیسگھر	۷۷۹	۵۱	۲۴
ہاریانا	۷۹	۵۲	۲۹
اسام	۷۲	۵۲	۲۴
گجرات	۸۰	۵۹	۷۰
اوریسا	۷۲	۵۱	۲۴
ماہاراشترا	۸۲	۲۸	۷۷
پنجاب	۷۲	۲۴	۷۰
غربی بنگال	۷۸	۲۰	۲۹
کارناتاکا	۷۲	۵۲	۷۷
اندریاپرادیش	۷۱	۵۱	۲۱
تامیل نادو	۸۲	۲۵	۷۳
کیرالا	۹۴	۸۸	۹۱
هند	۷۲	۵۴	۲۵، ۳۸

د دیارلسمی گنې جدول خخه دا جو تیری چې کيرالا د هند د تولو ایالاتونو په سر کې ۹۱ % سلنہ خلک يې زده کړه لري. همدارنګه ددي نه وروسته د مایزورام (Mizoram) او لکشادویپ (Lakshadweep)، ایالاتونه چې په ترتیب سره ۴۹، ۵۲، ۸۷، ۸۸ او ۴۹ سلنہ خلک يې زده کړه لري ئای لري. له بله پلوه د بیهار (Bihar) او جارکنه (Jharkhand)، ایالاتونه یوازی ۴۹ سلنہ زده کړه لرونکې خلک لري.

هغه ایالاتونه چې د زده کړې کچه يې د ملي زده کړې کچې خخه بنکته ده عبارت دی له:  
اورانکل پرادیش، اندرپرادیش، بیهار، جموا کشمیر، اوتابپرادیش، راجستان، M.P، اوریسا او داسې نور.

د هند دولت د خوارلس کلونو عمر لرونکو خلکو لپاره د زده کړې کمپونه جور کړي  
دي ترڅو د خلکو په لومړنۍ زده کړه کې د پام وړ پرمختګ راشي او غوره موخه يې  
داده چې په اولو خو کلونو کې د بنوونځیو په شمیر کې زیاتوالی راشي.

### د ژوندي پاتي کيدو موده (Life Expectancy)

د ژوندي پاتي کيدو موده په ورکړل شوي عمر کې، د مرینې د هغه بنې له مخې چې  
په نوموري هيوا د کې شیوع لري، د هغه کلونو د منځني شمیر خخه عبارت دی چې ه  
هيله کېږي نوموري کس به پکې ژوندي وي. وګړي پیژندونکي (Demographers) دا د  
يو هيوا د پرمختګ او د هغه هيوا د وګړو د روغتیا یي حالت د معلومولو لپاره غوره  
انډکاتور بولې.

د زېږيدنې په وخت کې د ژوندي پاتې کيدو موده په نړيواله کچه د خو کلونو راهسي  
زياته شویده. د ۱۹۵۰-۱۹۵۵م کلونو ترمنځ د ژوندي پاتې کيدو موده په ګډ ډول  
يعني د نارينه ئ او بسخينه ئ لپاره ۴۲،۵ کلونه شميرل شوي وه او پنهه لسيزې وروسته  
په ۲۰۰۲م کال کې دغه موده ۲۵ کلونه وشميرل شوه، چې پدې ډول ۱۲،۵ کلونه  
زياتوالى پکې منځته راغلى دی او دغه زياتوالى د نړۍ په لږ پرمختللو هيوادونو کې  
نسبيت ډيرو پرمختللو هيوادونو ته ډير روبنانه او بسکاره دی.  
تر ۲۰۰۰م کال پوري د روغتيا د ټولو لپاره د موخو څخه یو ستره موخه دا وه چې د  
ژوندي پاتې کيدو موده په دواړه جنسونو يعني نارينه ئ او بسخينه ئ کې بايد ۲۴ کلونو  
ته لوړه شي.

د نړۍ زياتره هيوادونه د بسخينه جنس کمه مرینه لري او بسخې پکې د نارينه ئ په  
نسبيت ډير عمر لري لکه چې په لاندې خوارلسمه ګنه جدول کې بنودل شوي دي. په نیپال  
او مالديويس (Maldives) هيوادونو کې بسخې نسبت نارينه ئ ته کم عمر لري او په  
بنګله ديش او هند کې زياتره وخت د ژوندي پاتې کيدو موده په دواړو جنسونو (نارينه  
او بسخينه ئ کې سره برابره وي.

د ژوندي پاتې کيدو مودې ميلان دا رابنى چې خلک تر ډيرې مودې پوري د بښې  
روغتيا سره یوځای د ژوند کولو حق لري، نه دا چې ژوند په درد او معیوبیت کې تیر  
کړي. نو ئکه د روغتیا یې تګلارو جورونکي دي ته اړتیا لري چې ديموګرافیک  
بدلونونه وپېژني او په ګوته یې کړي، ترڅو د هغه ناروغیو د کنترول او مخنيوي لپاره  
پلان جوړ کړي کوم چې د عمر د زياتوالې سره یوځای وي.  
لاندې پنځلسمه ګنه جدول په هند او نورو تاکل شوو هيوادونو کې د ژوندي پاتې  
کيدو موده رابنى.

جاپان تر ۲۰۰۱م کال پوري د نړۍ تر ټولو هيوادونو ډيره د ژوندي پاتې کيدو موده

لري چې دا موده په نارينه ۽ کې ۷۷، ۷ کلونه او په بسخينه ۽ کې ۸۴، ۷ کلونه شميرل شوي ۵۵.

خوارلسمه گنه جدول: په هند کې د زېږيدنې په وخت کې د ژوندي پاتې کيدو موده.

بسخينه	نارينه	کال
۲۳،۹۲	۲۳،۲۳	۱۹۰۱
۲۳،۳۱	۲۲،۵۹	۱۹۱۱
۲۰،۹۱	۱۹،۴۲	۱۹۲۱
۲۲،۵۲	۲۲،۹۱	۱۹۳۱
۳۱،۳۷	۳۲،۰۹	۱۹۴۱
۳۱،۲۲	۳۲،۴۵	۱۹۵۱
۴۰،۵۵	۴۱،۸۹	۱۹۶۱
۴۴،۷۰	۴۲،۴۰	۱۹۷۱
۵۰،۰۰	۵۰،۹۰	۱۹۸۱
۵۹،۱۰	۵۸،۱۰	۱۹۹۱
۶۴،۰۰	۶۲،۸۰	۲۰۰۱

پنځلسمه گنه جدول: په تاکل شوو هیوادونوکې د زېږيدنې په وخت د ژوندي پاتې کيدو موده (۲۰۰۱).

۲۰۰۱		پرمختللي هیوادونه	۲۰۰۱		مځ پروردې هیوادونه
بسخينه	نارينه		بسخينه	نارينه	
۸۰،۴	۷۵،۴	انګستان	۵۸،۹	۵۹،۴	نیپال
۷۹،۷	۷۴،۰	متحده ایالات	۵۹،۵	۵۹،۴	بنگلہ دیش
۸۲،۴	۷۷،۴	سویڈن	۵۹،۸	۵۴،۴	میانمار

۸۲،۲	۷۵،۸	سویسزرنده	۷۴،۰	۸،۲۲	هند
۷۲،۹	۲۰،۲	در Rossiya فدراسیون	۷۵،۵	۷۹،۲	سریلانکا
۸۴،۷	۷۷،۷	جاپان	۷۳،۲	۷۴،۹	تایلیند

### امیدواری (Fertility)

امیدواری د ماشومانو حقیقی زیبولو ته وائے. ھینې وگړي پیژنډونکې د اميدواري (Fertility) په ځای د کلیمه غوره بولی. د بسخو د بچې زیبولو موده د ۱۵ کلنۍ خخه تر ۴۵ کلنۍ پوري منل شویده، یعنی په منځنۍ دول د ۳۰ کلونو لپاره بچې زیبولی شي. که چیري یوه بسخه په ۱۵ کلنۍ کې واده وکړي او تر ۴۵ کلنۍ پوري د خپل میره سره یوځای پاتې شي نو داسي شونی ده چې ۱۵ زیبیدنې وکړي مګر دا اوچترینه کچه کله کله ترلاسه کېږي. په هند کې هغه ديموګرافیک خیړنې چې په اميدواري، باندي ترسره شویدي دا بنئ چې یوه بسخه په منځنۍ دول اوه (۷) څلې اميدواره کېږي، پدې شرط چې د واده کولو خخه وروسته د ژوند موده یې غوځه نه شي.

امیدوارې د بیلاپیلو فکتورونو پوري اړه لري. په هند کې د اميدواري د لوړې کچې سره ګن شمیر فکتورونه مرسته کوي لکه د دونو دود کيدل، په کم عمر کې واده کول، د زده کړي د کچې کموالی، د ژوند کولو خراب حالت، د اميدواري ضد درملو تړلې کارونه او پخوانی د ژوند کولو تګلاره.

په هند کې په ۱۹۹۸-۱۹۹۹ م کلونو کې د کورنۍ روغتیا دویمه ملي سروې یا National Family Health Survey 2 ارزښتنګ معلومات پکې راټول شول کوم چې په لاندې شپارسمه ګنه جدول کې بنو دل شوې دی.

شپارسمه گنه جدول: د ځانګړو ځانګړتیاول له مخې د اميدواری ټولیزه اندازه (۱۹۹۷-۱۹۹۸م).

اصلي ځانګړتیاولي	د اميدواری، ټولیزه کچه
د اوسيدو خاى	۲،۲۷
بناري	۳،۰۷
کليوالۍ	
زده کړه	
بې زده کړي	۳،۴۷
زده کړه لري < د منځني بنوونځي تكميلول	۲،۲۴
منځني بنوونځي بې تكميل کړي وي	۲،۲۲
لیسه او د هغې خڅه لورې زده کړي بې کړي وي	۱،۹۹
مذهب	
هندو	۲،۷۸
مسلمان	۳،۵۹
عيسوي	۲،۴۴
سيک	۲،۲۲
Jain	۱،۹۰
بوديسٽ/نيبوديسٽ	۲،۱۳
نور	۲،۳۳
بې مذهبه	۳،۹۱
قبيله / قوم	
جدول شوي قبيله	۳،۱۵
جدول شوي قوم	۳،۰۲
نوري وروسته پاتې ډلې	۲،۸۳
نور	۲،۲۲
د ژوند د کچې انډکس	
ښکته	۲،۳۷
منځني	۲،۸۵
اوچت	۲،۱۰
ټولګه	۲،۸۵

ئيني د يادلو ور فکتورونه چې د وګر پيژندونکو پام بې د ډيرې مودې خڅه خاتمه  
ته اړولی دی په لاندې ډول ورڅه يادونه کوو.

## ۱. د واده کولو په وخت کې عمر

د بنځۍ هغه عمر چې دا پکې واده کوي او د بچي زیبونې پړاو ته داخلېږي په اميدوارۍ (Fertility) باندي ستره اخیزه لري. د هند عمومي ثبتونې يا راجستريشن، په ملي کچه د اميدوارۍ اړوند ډير ګټور معلومات راټول کړل او دا یې وښودله چې کومې بنځۍ د اته لس (۱۸) کلنۍ خخه مخکې واده وکړي نسبت هغه بنځو ته چې وروسته عمر کې واده کوي ډير شمیر زیبیدنې کوي. د هند ئینو وګو پیژندونکو داسې اټکل کړیده که چیرې د واده کولو موده د شپاپس (۱۶) کلنۍ خخه ۲۰\_۲۱ کلنۍ ته وروسته شي نو د اميدوارۍ په کچه کې به ۲۰\_۳۰ % سلنہ کموالی رامنځته شي.

په وختي عمر کې واده کول د هندوستان د زړو رواجونو خخه دي. آن ډير وختي د ۱۹۲۹م کال خخه د سارادا قانون (Sarada Act) اينښودل شوي دی چې د ماشومانو واده کول پکې بند شوي دي. د وګرشمیرني معلومات دا بنې چې د ۱۹۵۱م کال خخه وړاندې په هند کې د واده په وخت کې د جينکيو منځني عمر ديارلس (۱۳)، کلونه وو، مګر وروسته په کراره کراره توګه د واده کولو په عمر کې زياتوالی راغي.

په ۱۹۷۸م کال کې د ماشومانو د واده مخنيونې قانون (The child marriage restraint Act) کيښودل شو چې د واده کولو وړ عمر يې د انځونو لپاره ۱۵\_۱۸ کلونه او د هلکانو لپاره ۱۸\_۲۱ کلونه وښودلو.

څيړنوښودلې ده چې د هيواډ په زياتره برخو کې د بنځو د واده کولو عمر په منځني ډول ۱۹،۵ کلونو ته رسيدلې دی او د هيواډ ډيرې برخې دې عمر ته نژدي شوي دي. پرته د راجستان، مدیاپرادیش، او اوتابپرادیش د کليوالو سيمو خخه چې اوس هم زياتره انځونې پکې د پنځه لس (۱۵) کلنۍ شاوخوا عمر کې واده کېږي.

### ۳. د واده کیدنې څخه وروسته د زوند موده

څیرنو بنو دلې ده چې ۱۰\_۲۵ سلنډ زیږيدنې د واده څخه وروسته په اولو ۱\_۵ کلونو  
کې منځته راخي او ۰\_۵۵ سلنډ زیږيدنې د واده څخه وروسته په ۱۵\_۵ کلونو کې  
منځته راخي د واده کولو څخه پنځه ويشت (۲۵)، کلونه وروسته ډيرې لې زیږيدنې  
پيښيرې. دغه پايله دا بنئ چې د کورني تنظيم کارونه او هڅې باید د واده کولو څخه  
وروسته اولو خو کلونو ته ډيرې راټولي شي ترڅو یوه قناعت ورکونکې پايله په لاس  
راشي.

### ۴. د ماشومانو ترمنځ واتن

څیرنو بنو دلې ده چې که چيرې د ماشومانو ترمنځ واتن په هر عمر خلکو کې د یو کال  
څخه زيات شي نو د اميدوارۍ په کچه کې به د پام وړ لړوالۍ راши. که چيرې د  
ماشومانو ترمنځ واتن ته پاملرنه وشي نو د اميدوارۍ په کچه کې به ستر بدلون او  
لړوالۍ منځته راشي.

### ۵. زده کړه (Education)

د اميدوارۍ او زده کړې ترمنځ سرچپه اړیکه شتون لري، د کورني روغتیا دویمي  
 ملي سروې دا وبنو دله چې په بې زده کړه بنسخو کې د اميدوارۍ کچه نسبت زده کړه  
 لرونکو بنسخو ته ۱، ۵، ۱۲ ماشومان زباته ده. (۱۲ ګنه جدول).

### ۶. شتمني

کومې علمي څیرنې چې ترسره شوي دي داسي بنئ چې شتمني د اميدوارۍ د کچې  
 سره سرچپه اړیکه لري.

## ٦. قوم او مذهب (Caste and religion)

په مسلمانانو کې نسبت هندوانو ته د اميدواری کچه لوره ده. د کورني روغتیا دويمې ملي سروي دا وښودله چې په مسلمانانو کې د اميدواری ټولیزه کچه ۳،۵۹ سلنډه ۵. په داسې حال کې چې دا کچه په هندوانو کې ۲،۷۸ سلنډه او په عيسویانو کې ۲،۴۴ سلنډه ۵. په هندوانو کې په بسته ژوند لرونکو قومونو کې د اميدواری کچه نسبت اوچت ژوند لرونکو قومونو ته زیاته وي.

## ٧. خواړه (Nutrition)

د خورو او زیبیدنې ترمنځ اړیکه شتون لري، پدې ډول هغه ټولنې چې بنه خواړه کاروي (بنې) تغذی شوې وي) لږي زیبیدنې پکې صورت نیسي مګر په خرابو تغذیه شوو ټولنو کې د اميدواری کچه لوره وي. خواړه په اميدواری باندي سرچېه اغیزه لري.

## ٨. کورني تنظیم

د اميدواری په لړوالي کې یو بل د پام وړ فکتور د کورني تنظیم خه عبارت دي. په زیاتره مخ پر ودي هیوادونو کې کورني تنظیم د زیبیدنې په لړوالي کې کلیدې ارزښت لري (۴ گنه جدول). د کورني تنظیم پروګرامونه په تیزی سره مخې ته ئې او د نورو فکتورونو په نسبت یوازې تپلو سرچینو ته اړیتا لري.

## ٩. نور فکتورونه

اميدهاری د بیلاپیلو فزيکي، بیولوژيکي، ټولنیزو او ګلتوري فکتورونو له کبله اغیزمنه کېږي لکه د بنځې مقام او ئایي په ټولنې کې، د ماشومانو ارزښت په ټولنې کې، د کونډو واده کول، تى يا رودل، عقیدې او رواجونه، صنعتي کيدل او بناري کيدل، بنه روغتیا يې حالت، د بنځې او ټولنې د برخې اخستنې زمينه، او نور. دغو فکتورونو ته د خلکو پام اړول ډير او بد مهاله دولتي پرګرامونو ته اړیتا لري او د پیسو ډير لګښت

غواړي

## د زیبیدنې پورې تړلې شمیرنه

### (Fertility Related Statistics)

زیبیدنې کیدای شي د ګن شمیر انديکاتورونو په وسیله اندازه گيري شي چې په لاندې ډول ورڅخه یادوونه شوبده. که خه هم Feotal death ، مر ماشوم پیدا کيدل او زيانونه په تولنه کې د اميدوارۍ په اندازه کې ګډون نه لري.

#### ۱. د زیبیدنې اندازه

د زیبیدنې اندازه د اميدوارۍ ساده ترين انديکاتور دی او پدې ډول تعريفېږي چې:  
په ورکړل شوي کال کې په زرو اټکل شوو د کال منځ وګړو کې د ژونديو زیبیدنو د شمیر  
څخه عبارت دی. د غه تعريف د لاندې فرمول په وسیله په بنه ډول بشودل کېږي.

د یوکال په موده کې ژوندي زیبیدنې

$$\text{اندازه} = \frac{\text{د یوکال په موده کې ژوندي زیبیدنې}}{\text{اټکلی د کال منځ وګړي}} \times 1000$$

د زیبیدنې اندازه د اميدوارۍ یو غيرقانع کوونکي معیار دی څکه چې تول وګړي  
اميدواړۍ ته مخامنځ نه وي نو څکه دا په وګړو کې د زیبیدنې د کچې سمېکارندوی نه  
دی.

#### ۲ د اميدوارۍ عمومي اندازه

دا د بچې زیبونې عمر لرونکو (۱۵-۴۹ یا ۴۹ کلونه) ۱۰۰۰ بنسټو کې د ژونديو  
زیبیدنو د شمیر څخه عبارت دی.

په تاکلي سيمه کې د یوکال په موده کې ژوندي زیبیدنې

$$GFR = \frac{\text{په کټه مت سيمه او موده کې د کال منځ ۱۵-۴۹ یا ۴۹ کلونه عمر لرونکې بنسټي}}{\text{په کټه مت سيمه او موده کې د کال منځ ۱۵-۴۹ یا ۴۹ کلونه عمر لرونکې بنسټي}}$$

د اميدواري، عمومي اندازه د نه خيپل شوي زيريدنې اندازې يا Crude birth rate خخه د اميدواري، د اندازه کولو لپاره بنه معيار دی. ئىكەنچى مخرج يى نسبت تولو وگپو تە يوازى هغە بىشۇ پورى تېلى دى چې د بچى زېرونې پە پراو كې وي خو ددى كچى سترە كمزورتىيا پە دې كې ده چې بىا ھم تولې بىشۇ د بچى راولو خطر تە مخامنخ نە وي.

### ٣ د اميدواري، عمومي مورنى، اندازه

دا د يو كال پە موده كې پە زرو واده شوو بىشۇ كې چې د بچى زېرونې پە پراو ٤٩\_١٥ يى ٤٤ كلونه، كې وي د ژونديو زيريدنۇ د شمير خخه عبارت دى.

### ٤ پە خانگىي عمر كې د اميدواري، اندازه

د اميدواري، د اندازه کولو بنه معيار د خانگىي عمرى اميدواري، د اندازى خخه عبارت دى چې پدى چول تعريفىري: د يو كال پە موده كې پە خانگىي عمر لرونکو زرو بىشۇ كې د ژونديو زيريدنۇ د شمير خخه عبارت دى. پە خانگىي عمر كې د اميدواري، د اندازه د اميدواري، پە بنە باندى رىنا اچوي او همدارنگە د كورنىي تنظيم د موخد لاس تە راولو لپاره بنه اندازه دى.

### ٥ پە خانگىي عمر لرونکو مىندو كې د اميدواري، اندازه )

دا د يو كال پە موده كې پە خانگىي عمر لرونکو واده شوو زرو (١٠٠٠)، تنو بىشۇ كې د ژونديو زيريدنۇ د شمير خخه عبارت دى.

## ٦ د اميدواري، توليزه اندازه

د اميدواري، توليزه اندازه د ماشومانو د منځني شمير خخه استازى توب کوي چې یوه بسخه يې د خپل بچي زيرونې د کلونو په موده کې کوم چې ماشومان پکې زيريونې شي، منځته راوري، په داسي ډول چې د اوستني هري عمری ډلي سره په برابره کچه وي. دا د ټولو عمرونو لپاره د خانګري عمری اميدواري، اندازې د جمع خخه په لاس رائي، که چيري پنځه کلنې عمر لرونکي ډله وکارول شي، نو د جمعي حاصل يې په پنځو کې ضربېږي. دا معیار په آټکلې ډول د بشپړې کورنۍ د اندازې غټوالۍ رابنى.

## ٧ د اميدواري، توليزه هورنۍ اندازه (Total Marital Fertility Rate)

د ماشومانو د منځني شمير خخه عبارت دی چې یوه واده شوي بسخه به يې زيروي. که چيري نومورې بسخه د خپل بچي زيرونې په عمر کې د اميدواري، دغه اوستني، بهه وکاروي.

## Gross Reproductive Rate (GRR) ٨

دا د انجونو د شمير خخه عبارت دی چې یوه بسخه به يې زيروي پدې ډول که چيري نومورې بسخه د خپل بچي زيرونې په عمر کې (١٥-٤٤ یا ٤٩ کلونه) د اميدواري، دغه اوستني، بهه وکاروي، مرینه پکې نه شميرل کېږي.

## ٩ خالصه د زيرون اندازه (Net Reproductive Rate (NRR))

خالصه د زيرون اندازه داسي تعریفېږي چې: دا د نوو زيريدلو جينکيو د شمير خخه عبارت دی چې یوه بسخه يې د خپل ژوند په موده کې زيروي. د خانګري عمری اميدواري، اندازه او مرینې په ګډون.

## ۱۰ د ماشوم او بنخی نسبت

د زرو بنسخو په سر چې د بچي زېړونې په پراو کې وي (چې عمر يې ۱۵-۴۴ یا ۴۹ کلونه وي) د هغو ماشومانو د شمير خخه عبارت دی چې عمر يې ۱۵-۴۰ کلونو پوري وي. دغه نسبت په هغه ځایونو کې کارول کېږي چيرته چې د زېږيدنو د راجستر کولو شميرنه نابشپه او یا هیڅ شتون ونلري. دا اندازه د هغه معلوماتو او ارقامو خخه اټکل کېږي چې د سرشميرنې يا Censuses خخه په لاس رائې.

## ۱۱ د اميدواري اندازه

دا ديو کال په موده کې په واده شوو بنسخو کې چې عمر يې ۱۵-۴۴ یا ۴۹ کلونو پوري وي د اميدواري د نسبت خخه عبارت دی. د اميدواري کچه په ټولو هغه اميدواريو باندي مشتمله ده چې که ژوندي پیدا شوي وي، مره پیدا شوي وي، زيان شوي وي، او یا هم هغه اميدواري چې لاتراوسه يې پای نه وي موندلې.

## ۱۲ د زيان اندازه

په تاکلي موده کې زيانونه تقسيم په کتې مت موده کې په ژونديو زېږيدنو باندي د زيان د اندازي خخه عبارت ده.

## ۱۳ د واده کولو اندازه

په زرو (۱۰۰۰) تنو کې د یو کال په موده کې د ودونو د شمير خخه عبارت دی.

د یو کال په موده کې د ودونو شمير

$$\text{Crude marriage rate} = \frac{\text{د یو کال په موده کې د ودونو شمير}}{\text{د کال منځ وګړي}} \times 1000$$

و گپ پیژندونکي دغه اندازه يوه غير قناعت بخښونکي اندازه بولي ځکه چې ددي  
اندازه مخرج د هغه و ګرو خخه جور شوي دي چې تول يبي د واده کولو لپاره برابر نه دي.  
ددي په نسبت ډيره حساسه اندازه د د واده کولو د عمومي اندازې، General marriage rate  
خخه عبارت ده.

$$\text{General marriage rate} = \frac{\text{د یو کال په موده کې د ودونو شمیر}}{\text{غیر واده شوي ۱۵ - ۴۹ کلونه عمر لرونکي بنخو}} \times 1000$$

دغه اندازه په بنخو کې د نزانو په نسبت ډيره سمه ده چې زياتره وخت نزان نسبت  
بنخو ته په وروسته عمر کې واده کوي.

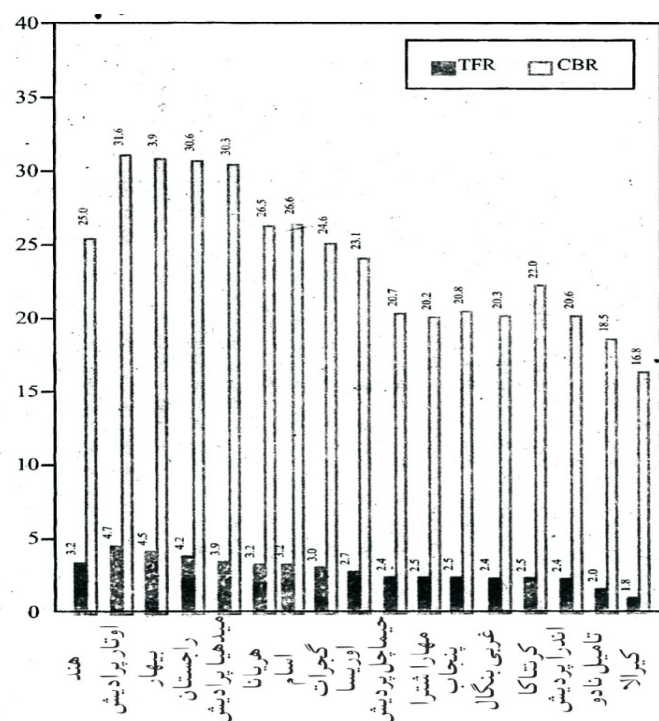
### د اميدواري ميلان (Fertility trends)

څيړنو بشو دلې ده چې د اميدواري، کچه په هند کې مخ په کميدو ده، د نه خيړل شوو  
زېږيدنو اندازه د ۱۹۱۱-۱۹۰۱ م کلونوکې په زروتنو کې ۴۹۰ وه چې په ۱۹۹۱ م کال  
کې دغه اندازه ۳۱، ۳ او په ۲۰۰۲ م کال کې ۲۵ تنو ته رابنکته شوو.

د هيواد په داخل کې د زېږيدني په ميلان کې د پام ور توپير شتون لري، دا بسکاره ده  
چې لب ترلېه لس ايالاتونو (UT state)، خالص د بدليدو کچه ترلاسه کړي ده چې  
بيلګي يې عبارت دي له: ډهلي، تاميل نادو، چانديگرا، ميزورام، کيرالا، ګوا او نورو  
خخه.

د 14 ايالاتونو ټوليزه د اميدواري، کچه د ۱، ۲، ۳ خخه زياته ده مګر د ۰، ۳  
خخه لب ده لکه اندر اپرادیش، مهاراشترا، کارتکا، اوريسا، ګجرات، پنجاب، غربی  
بنگال، هیماچل پرادیش (Hemachal Pradesh) او نور. که خه هم نه (۹)، ايالاتونه شتون  
لري چې ټوليزه د اميدواري، کچه يې د ۰، ۳ خخه پورته ده کوم چې عبارت دي له:

بیهار، اوتارپرادیش، مدیاپرادیش، هاریانا، اسام، راجستان، او نورو خخه.  
لاتدی شپرمه گنه انخور د هند په سترو ایالاتونو کي د نه خیپل شوی اميدواری  
اندازه او تولیزه د اميدواری، اندازه را بنسي.



شیرمه گنیه انحصار:

په لاندې ۱۷ او ۱۸ ګنه جدولونو کې په هند کې اوسنې اټکل شوي د اميدواری  
اندکاتورونه او وصفی عمری د اميدواری اندازه بنیو دل شوي ۵ه.

امیدواری، اندکاتور و نه.

اوہ لسمہ گنہے جدول: یہ تیول ہند کی، د

اندکاتور	کلیوالی سیمی	بناري سیمی	تولکه
General Fertility Rate (GFR)	۱۱۲,۸	۷۷,۲	۱۰۳,۲
General Marital Fertility Rate (GMFR)	۱۴۷,۸	۱۱۲,۳	۱۳۸,۹
Total Fertility Rate (TFR)	۳,۵	۲,۳	۳,۲
Total Marital Fertility Rate (TMFR)	۴,۹	۴,۲	۴,۷
Gross Reproductive Rate (GRR)	۱,۷	۱,۱	۱,۵

اتلسمه گنه جدول: تول هند کې په خانګړي عمر کې د اميدواري، کچه (په زرو بسخو کې).

عمری ډله	بناري سیمی	کلیوالی سیمی
۱۹_۱۵	۳۰	۲۰
۲۴_۲۰	۱۲۲	۲۳۲
۲۹_۲۵	۱۵۴	۱۹۳
۳۴_۳۰	۷۴	۱۱۵
۳۹_۳۵	۳۲	۲۴
۴۴_۴۰	۱۱	۲۹
۴۹_۴۵	۳	۱۰

### د زیبیدنې او مرینې اندازې

د وګرو د زیاتوالی ډیرې غوره برخې د زیبیدنې او مرینې د اندازو خخه عبارت دي.

په هند کې د زیبیدنې او مرینې کچه په لاندې ۱۹ گنه جدول کې نسودل شوي ده.

۱۹ گنه جدول ته په کتنې سره دا جو تبری چې د مرینې کچه د ۱۹۵۱ م کال خخه تر

۲۰۰۲ م کال پوري د ۲۷,۴ خخه ۱,۸ ته په هرو زرو تنو کې رابنکته شویده.

همدارنګه د زیبیدنې په کچه کې هم د ۱۹۵۱ م خخه تر ۲۰۰۲ م کال پوري په ترتیب

سره د ۳۹, ۹ خخه ۲۵ تنو ته په هرو زرو تنو کې لبوالي منځته راغلی دي.

د پنځم پنځه کلن ۱۹۷۹\_۱۹۷۴ م، پلان موخي دا وي چې د زیبیدنې کچه د پلان د پیل

په وخت کې په زرو تنو کې د ۳۵ خخه تر ۱۹۷۸\_۱۹۷۹ م کال پوري ديرشو تنو ته رابنکته

شي.

د ۱۹۷۹ م کال خخه تر ۱۹۸۴ م کال پوري د زيريدني کچه يا Birth\_rate ۳۳ په زرو تنو کي وه او کوم بسکاره لبواли پکي شتون نه لرلو. که خه هم په ۱۹۹۰ م کال کي د زيريدني په کچه کي لب کموالي راغى چې په زرو تنو کي ۲، ۳۰ اتكل شوي وه. وروسته نور لبواли هم پکي منحته راغى چې تر ۱۹۹۸ م کال پوري د زيريدني کچه په زرو تنو کي ۲۲، ۴ وه. او سنی اتكل داسي د چې په هند کي د زيريدني او مریني دواړه کچې مخ په کميدو دي.

نولسمه ګنه جدول: په هند کي د زيريدني او مریني کچې.

کال	د زيريدني کچه	د مریني کچه
۱۹۵۰-۱۹۴۱	۳۹،۹	۲۷،۴
۱۹۶۰-۱۹۵۱	۴۱،۷	۲۲،۸
۱۹۷۰-۱۹۷۱	۴۱،۲	۱۹،۰
۱۹۸۰-۱۹۷۱	۳۷،۲	۱۴،۸
۱۹۸۱	۳۳،۹	۱۲،۵
۱۹۹۱	۵،۲۹	۹،۸
۱۹۹۵	۲۸،۳	۹،۰
۱۹۹۷	۲۷،۵	۹،۰
۱۹۹۸	۲۷،۲	۸،۹
۱۹۹۹	۲۲،۴	۹،۰
۲۰۰۲	۲۲،۱	۸،۷
	۲۵،۰	۸،۱

د زيريدني لوړه اندازه (High birth rate)

هند هم لکه د نورو مخ پر ودې هيوا دونو په شان د زېړیدنې د اندازې زياتولي او د مرینې اندازه کموالي ته مخامنځ دی. دا یوه ناوره دائيره ده او ددي دايري ماتول اسان کارنه دی. د زېړیدنې د لوړې اندازه لامونه عبارت دي له:

- د دونو دود کيدل يا Universality of marriage: د دونه دود شوي دي. زر یا په کراره (په دوديز ډول زر تر زره) ټول خلک دونه کوي او په بچي زېړونې کې برخه اخلي، چې د خلکو اقتصادي حالت او روحی پوخوالی د واده کولو لپاره برابر نه وي.
- وختي واده کول يا Early marriage: د دونه په ډير وختي ډول سره کيرې، معلوماتو بنسوډلی ده چې ۲۰ سلنې هغه انجوني چې عمر يې ۱۹\_۱۵ کلونو پوري وي وختي واده شوي وي.
- وختي بلوغت يا Early puberty: هندي انجوني ډير ژر (د ۱۲\_۱۴ عمر کې)، بلوغ يا پيغلتوب ته رسېږي.
- د ژوند د کچې تېټوالۍ: کوم ځای کې چې د ژوند کچه تېټه وي هلته د زېړیدنې اندازه لوړه وي.
- د زده کړي لېوالۍ: د ۲۰۰۱ م کال سرشمیرني يا census ونسوډله چې یوازي ۳۸، ۲۵ سلنې وګړي زده کړه لري. د بسخود زده کړي کچه اوس هم ډيره بنسکته ده په ئانګړي ډول کلیوالو سیمو کې.
- پخوانۍ رواجونه او عادتونه: داسي رواج دی چې هرې بنسخه بايد واده وکړي او هر سپې بايد ټوی ولري. ماشومان د خدای پاک ډالې ګنل کيرې او د دوي زېړونه بايد بنده نه شي.
- د کورني تنظيم د عادتونو نه شتون: کورني تنظيم پدې تزدي وخت کې منځته راغلې دی او لاتر او سه پوري د خلکو د واده کولو عادت ندي ګرڅيدلې.

## د مرینې د اندازې کمیدل

د مرینې په کچه کې لبوالی منخته راغلی دی ئىچه چې:

۱. د طبیعی پیښو یا Natural checks نشتوالی: د بیلگې په توګه لوړه (قحطی) او په غتې کچې اپیدیمی گانې.
۲. د ناروغيو کتلوي کنترول: لکه small pox ، طاعون، کولرا، ملريا او نور.
۳. د طبی ساینس او هنر پرمختګ: لکه په پراخه کچه د کیمیاوی درملو، د میکروب ضد درملو او حشره وژونکو موادو کارونه.
۴. د روغتیابی اساتیا وو بنه والی: د بیلگې په توګه د لوړنې روغتیابی مرکزونو او نورو معالجوي مرکزونو رامنخته کيدل.
۵. د ملي روغتیابی پروګرامونو اغیزمنټوب.
۶. د غذايی موادو په ويشه کې د بنه والی او پرمختګ منخته راتلل.
۷. په بیلا بیلو اړخونو کې نړیواله همکاري او مرسته.
۸. په زیاتره خلکو کې د ټولنیز شعور وده کول.

وګړ پیژندونکي پدي آند دي چې په راتلونکې کې به د هند د مرینې په اندازه کې کوم چېک لبوالی رامنخته نه شي. ئىچه زیاتره د مرینې د کموالي معیارونه لکه د واکسینونو پراخه کارول، د میکروب ضد درمل، حشره وژونکي مواد، او نور د ژوند ژغورلو معیارونه اوس پوره شوي دي. اوس وخت کې د موخي وړ شی چې ډير ستونتر من هم دي هغه د چاپیریالي روغتیا ساتني او د تغذیې د بنه والی او د غیراتتاني او جنیتكی ناروغيو د کنترول څخه عبارت دي.

## د وګړو د زیاتوالی اندازه

د هند د وګړو د زیاتوالی اندازه په شپږمه گنه جدول کې بنودل شوي ده. د ۱۹۲۱ م

کال خخه مخکي د هند و ګپري په ډير ورو ډول زياتيدل او دغه په ورو ډول زياتيدل له دي کبله وه چې طبیعي پیښې لکه وچکالي، قحطی او اپیديمی ګانې به ډيرې پیښيدلي چې د ډورو انسانانو ژوند به يې اخستلو. د ۱۹۲۱م کال خخه وروسته ستر بدلون دا وه چې وچکالي او اپیديمی ګانې کنترول شوي څکه چې په غذايي حالت او روغتيايي خدمتونو کې بنه والى منخته راغي او دا ددي لامل شول چې د مرینې په کچه کې قدم په قدم د زیبیدني د کچې خخه لړوالۍ منخته راشی چې په پایله کې د زیبیدني کچه د مرینې د اندازه خخه زياته شوه او دا د وګپو د چتیک زياتوالۍ لامل شو کوم چې د ۱۹۵۱م کال کې د ۱،۲۵ سلنۍ خخه ۱،۹۶ سلنۍ ته په ۱۹۲۱م کال کې، ۲،۲۰ سلنۍ ته په ۱۹۷۱م کال کې، ۲،۲۲ سلنۍ ته په ۱۹۸۱م کال کې، ۲،۱۴ سلنۍ ته په ۱۹۹۱م کال کې، او ۱،۹۳ سلنۍ ته په ۲۰۰۱م کال کې بدلون وکپو (شپرمه ګنه جدول).

هند اوس په نړۍ کې دوهم هيواد دی چې ډير وګپي لري. که خه هم ډير تردي معلومات او ارقام دا بنئ چې د هند د وګپو په زياتوالۍ کې لړوالۍ راغلی دی خوبيا هم هر کال ددي هيواد په ۱۰۲۷ ميلونه وګپو کې چې په ۲۰۰۱ کال کې شميرل شوي وه ۱۲ ميلونه نور وګپي ورزياتيرې.

په اوس وخت کې ملي روغتيايي موخه داده چې باید زیبیدنه یوویشت (۲۱)، او مرینه نه (۹) تنه په هرو زرو تنو کې وي. او دغه موخه باید تر ۲۰۰۷ کال پوري ترلاسه شي، دا ددي سره برابره ده چې د هند د وګپو د ګلنۍ زياتوالۍ کچه باید ۱،۲ سلنۍ شي کوم چې په راتلونکي ۵۰ کلونو کې د هند د وګپو د ثابت ساتلو لپاره ډيره غوره ده.

## کورنی تنظیم (Family planning)

د کورنی تنظیم خو تعریفونه شتون لري. د نپیوالی روغتیایی اداري ماهري کمیته په ۱۹۷۱ م کال کې کورنی تنظیم پدې ډول تعریف کړی دی چې:

د ژوند کولو هغه لاره د چې افراد او جوړې د پوهې، پاملرنې او مسؤولیت پر بنسته په خپلواکه توګه د کورنی او ډلي د روغتیا د پرمختګ او بنه والی لپاره پريکړه کوي او په دې ډول د خپل هيواد په ټولنيز پرمختګ کې په فعال ډول برخه اخلي.

يوې بلې ماهري کمیته کورنی تنظیم په لاندې ډول تعریف او تشریح کړي دی:

کورنی تنظیم د هغه عملیو خخه عبارت دی چې د افرادو او جوړو سره مرسته کوي

ترڅو خانګړي موخي لاس ته راوري لکه:

- د ناخوبنې بچې راړلوا خخه خان وساتي.
- د خپلې خوبنې سره سمي زيرېندې وکړي.
- ترڅو د اميدواريو ترمنځ واتېن منظم کړي.
- د مور او پلار د عمر په پام کې نیولو سره د وخت د کنترول لپاره په کوم کې چې زيرېندې رامنځته کېږي.
- ترڅو په کورنی کې د ماشومانو شمير خانګړي شي.

د انسانانو بنستیز حقوقه

په ۱۹۶۸ م کال کې د ملګرو ملتونو کنفرانس چې د انساني حقوقو په اړوند کې په تهران کې جوړ شوی وو کورنی تنظیم د یو بنستیز انساني حق په ډول وپیژنده.

د ۱۹۷۴ م کال د اگست په میاشت کې Bucharest کنفرانس چې د نړۍ د وګرو په برخه کې جوړ شوی وه همدا خبره تأید کړه او پدې یې ټینګار وکړو چې د عملی کولو پلان یې جوړ شي. دوي وویل چې دا د ټولو وګرو او جوړو بنستیز حق دی چې د خپلوا ماشومانو د شمير او ترمنځ واتېن په برخه کې مسؤولیت درک کړي او ازادانه پريکړه

وکړي، او همدارنګه پدې برخه کې معلومات، تعلیم او بنودنه چې خه باید وکړي د دوي حق ګنل کېږي.

د نړۍ کانفرنس د بسحونپیوال کال په نوم په ۱۹۷۵ م کال کې همدا اعلان وکړو چې دا د هري بسخي حق دی ترڅو د خپلو ماشومانو د شمير او ترمنځ واتین په برخه کې مسولیت اميذه او ازادانه پريکره وکړي او د دې حق د عملی کولو لپاره د معلوماتو تراسه کول هم د دوي حق ګنل شوی دی. پدې ډول په تیرو خو کلونو کې کورني تنظيم په لوړني ډول رامنځته شو او د انسان د بنسټيز حق په ډول د نړیوالو د پام وړ وګرځیدو. او د کورني روغتیا او ټولنیزښه والي غوره برخه ګنل کېږي.

#### د کورني تنظيم د خدمتونو موضه (Scope)

د کورني تنظيم اصطلاح د زېړدنو د کنترول اصطلاح سره برابره نه ده بلکه په دې کې د زېړیدنو د کنترول څخه پرته نور ډير شيان هم ګډون لري. په ۱۹۷۰ م کال کې د نړیوالې روغتیاېي ادارې ماہري کميتي پدې باندي ټينګار وکړو چې په کورني تنظيم کې په ځانګړي ډول لاتدي کړنې ګډون لري..

۱. د زېړيدلو ترولکې لاتدي راوستل او د هغې ترمنځ مناسب واتین
۲. د شنډتوب لپاره سپارښتنه کول.
۳. د مور او پلاروالې لپاره تعلیم او بنودنه
۴. د جنسې نړیوالې په اړه پوهه
۵. د ناروغتیا یا پتالوژیک حالتونو لپاره پلتنه یا Screening کوم چې د تناسلي سیستم پوري اړه لري (د رحم د غارې کسر)  
۶. د مشوره ورکول Genetic (counseling)
۷. مخکې د مور کيدو څخه مشوره کول او د طبی کتنې ترسره کول

٨. د اميدواري، د ازموننو تر سره کول
  ٩. د واده کولو په اړوند مشوره کول
  ١٠. د لومړي ماشوم د زېرولو لپاره د جوړي يا couple برابرول
  ١١. د غير واده شوو ميندو لپاره د خدمتونو برابرول
  ١٢. د کورني اقتصاد او تغذیه په اړه پوهه ورکول
  ١٣. او د توافق د خدمتونو برابرول
- د هغه ملي موخو او تګلارو په پام کې نیولو سره چې د کورني تنظيم په اړه جوړي  
شوي وي دغه کړنې د یو هیواد خخه و بل ته توپیر لري. دا د کورني تنظيم نوی معنا او  
مفکوره ۵۵.

#### د کورني تنظيم روغتیایي اړخونه

د کورني تنظيم او روغتیا ترمنځ دوه اړخیزه اړیکه شتون لري. د کورني تنظيم  
بنستیزې روغتیایي پایلې د نړیوالې روغتیایي ادارې د یوې علمي ډلي له خوا چې د  
کورني تنظيم د روغتیایي اړخونو په اړه تاکل شوي ده په دې ډول لست شوي دي:  
دغه پایلې کولي شو چې د لاندې سرليکونو لاندې په لنډه ډول وڅیرو.

#### • د ميندو روغتیا

د ماشوم راړونکو ميندو اخته کيدل او مرینه، غذايی حالت يې (د وزن بدلونونه، د  
هیموګلوبین کچه او نور)، د اميدواري د مخنيوي وړ احتلاطات او زيان.

#### • د جنین روغتیا

د جنین مرینه (وختي او وروستني، جنیني مرینه)، غير نورماله دوه.

#### • د تي رودونکي او ماشوم روغتیا

د نوي زېړيدلې ماشوم، تې رودونکې ماشوم، او د بسونځي خخه مخکې عمر کې مرینه، د زېړيدنې په وخت کې د تې رودونکې روغتیا (د زېړيدنې وزن)، د ناروغیو لپاره برابرالى.

### الف: د بسونځي روغتیا

امیدواري کیدایي شي چې د میندو لپاره ګن شمیر خطرناکې ستونزې پیدا کړي، کیدائې شي چې د مور روغتیا د ګواښ سره مخامنځ کړي او یا هم ژوند ته یې خطر پیښ کړي. په زیاتره مخ پروډې ھیوادونو کې د مرینې خطر چې د امیدواري له کبله پیداکېږي ۱۰ - ۲۰ څلی نسبت پر مختللو ھیوادونو ته لوړ دي. د مور د عمر د زیاتوالې سره او د درې یا خلور څله امیدواره کیدو خخه وروسته خطر زیاتېږي. کورنۍ تنظیم چې د بسخې د بچې زېړونې په دوران کې مداخله کول دي، د میندو سره مرسته کوي چې د امیدواري او زېړيدنو شمیر، واتېن، او وخت کنترول کړي او پدې ډول د میندو مرینه او اخته کیدنه کمه او روغتیا یې غښتلې او بنه کړي. د کورنۍ تنظیم روغتیا یې اغیزې په لوړنې ډول د لاندې شیانو له کبله منځته راخي.

i. د ناخوبنې امیدواريو خخه لري والى

ii. د زېړدنو د شمیر ترولکې لاندې راوستل او خانګړۍ واتېن

iii. او د زېړيدنې د وخت تعینول په خانګړۍ ډول د لوړنې او وروستنې زېړيدنې وخت چې نظر د مور عمر ته تاکل کېږي.

I: ناخوبنې یا نا مطلوبه امیدواري:

د کورنۍ تنظیم غوره موخه داده چې د ناخوبنې یا نامطلوبه امیدواريو خخه مخنيوي وکړي، ناخوبنې امیدواري کیدایي شي چې زیان یا زیان ته لاره هواره کړي، د روغتیا له پلوه د طبی خارنې خخه پرته زیان (جنايې زیان) د ناخوبنې امیدواري د

خطرناکو پایلو له جملی خخه دی په ئانگپري ھول باید د هغه میندو خخه یادونه و کړو چې واده شوي نه دي او د زياتو روغتیا یي خطرونو سره مخ دي. داسي نښې نښاني شتون لري چې هغه میندي چې ناخوبنه اميدواري ولري په دماغي بي موازنګکيو باندي ډيرې اخته کېږي.

## II: د زېړیدنو د شمير ترولکې لاتدي راوستل او ئانگپري واتن:

بيابيا يا تکراری اميدواري د مور د مرینې او اخته کيدلو خطر زياتوي، دغه خطر تر درې ھلې اميدواره کيدو وروسته د هري اميدواري سره ډير په روښانه او بسکاره ھول زياتيرې لکه خرنګه چې د اميدواري سره د توکسيميا، اکلامپسيا (Eclampsia) او پري اکلامپسيا (placenta priva) خطر زياتيرې، دغه شان د رحم د خيرې کيدو او Atony کيدو خطر هم د اميدواري د شمير سره زياتيرې. هغه میندي چې زيات ماشومان وزېړو ويشه لېږي يې غتهه ستونزه ده، همدارنګه د اميدواري د شمير د زياتوالی سره د مړو زېړیدنو يا still birth شمير هم په بسکاره ھول سره زياتيرې. د بیا بیا اميدواره کيدو جسماني اغیزې کيدائې شي په دې ھول وښو دل شي لکه د رحم د غارې سرطان د پیښو او بیا بیا اميدواره کيدو ترمنځ اړیکه شتون لري.

کورني تنظيم یوازينې لاره ده چې کولی شو د زېړیدنو شمير او ترمنځ واتن پري کنترول کړو او پدې ھول د میندو په روغتیا کې بنه والي رامنځته شي.

## III: د زېړیدنو وخت:

په عمومي ھول هغه میندي د مرینې لور خطر ته مخامنځ د چې عمر يې د ۲۰ کلونو خخه کم او یا د ۳۵\_۳۰ کلونو خخه زيات وي. په زياتره هيوا دونو کې د اميدواري او زېړیدنې د اختلاطا تو خطر یوشان بنه لري يعني د ۲۰ کلنۍ خخه کم عمر کې او د ۳۰\_۳۵ کلنۍ خخه پورته عمر کې يې کچه زياته ده.

### ب: د جئین روغتیا

زیاتره ولادي انومالي گانې (لکه Downs syndrome) د مور د عمر د زیاتوالی سره یو خای وي. ولادي انومالي گانې کولی شو چې د زیبیدنو د وخت پر تعینولو باندې نظر د مور عمر ته وقايه کړو، او بله دا چې د وګرو خرنګوالی کولی شو یوازې د ناخوبنې زیبیدنو خخه لري والي او د تولو هغه کاھلانو د شنډولو په وسیله چې خانګریپ ناروغۍ ولري بنه کړو.

ئمونږ د شته علم او پوهې په وسیله دا ډیره ستونزمنه ده چې د کورني تنظیم ټولې جنتیک اغیزې وخیرو.

### ج: د ماشوم روغتیا

د کورني تنظیم موضوع د کوچنیانو پوري ډیره اړه لري. داسي معلومېږي که چيرې د کورني، کچه او د زیبیدنو ترمنځ واتېن مناسب وي نو د ماشوم روغتیا ته به ډیرې غښتلې ګتمې ورسیېږي چې عبارت دي له:

۱. د ماشوم مرپينه:

دا معلومه شوي ده چې که چيرې اميدواري ژر ژر پیښه شي نو د ماشوم مرپينه ورسره زیاتېږي. د دوه زیبیدنو ترمنځ باید ۳\_۲ کاله واتېن شتون ولري چې د ماشوم مرپينه کمه شي، نو ئکه کورني تنظیم په یوه کورني کې د ماشومانو د ژوند یا ژوندي پاتې کيدو لپاره تضمین او غوره لاره ده.

۲. د ماشوم وده، نشونما او تغذیه:

د ماشوم په وده او نشونما کې د زیبیدنو ترمنځ واتېن او د کورني کچه غوره

فکتورونه گنل کېږي. کله چې د زېړیدنو ترمنځ واتن مناسب وي او د کورني. کچه یا شمیر کم وي نو ماشوم کولی شي چې په پوره کچه مینه، خارنه او خواره چې دا ورته اړتیا لري ترلاسه کړي، یا په بله اصطلاح کورني تنظيم د خوارڅواکۍ په وړاندی اغیزمنه مخنبیونکې لازه ده.

### ۳. اتناني ناروغۍ:

هغه ماشوم چې په غټيو کورنيو کې ژوند کوي زیات د اتناتاتو خطر ته مخامخ وي.  
په ځانګړي ډول د هاضمي سیستم، تنفسی سیستم او پوستکي اتنات.

### ۴. هوښيارۍ:

څیړنو بنسودلې ده کوم هغه ماشومان چې په غټيو کورنيو کې ژوند کوي د هغوي د هوښيارۍ درجه يا IQ بنسکته وي.

### د بنه والي مفکوره

کورني تنظيم د ګن شمیر ناسمو مفکورو سره یوځای دی. یوه ناسمه مفکوره چې د کورني تنظيم په اړه د خلکو په ماغزو کې ځای لري د شنډيدو مفکوره ده او نور خلک یې د زېړیدنو د کنترول سره برابره ګنې. د کورني تنظيم د بنه والي او ګټې مفکوره ددي په منځته راتګ څخه یوه نیمه لسیزه وروسته منځته راغله کله چې کورني تنظيم د کورني د بنه والي د پروګرام په نوم ونومول شو.

د بنه والي مفکوره ډیره پراخه مفکوره ده او په بنسټیز ډول د خلکو د ژوند د څرنګوالې پوري اړه لري. د کورني د بنه والي پروګرام موخي ډیرې اوچتې دي او هغه دا چې د خلکو د ژوند د څرنګوالې بنه والي دي.

### د کوچنۍ کورني قانون

د کورني په کچه کې په کمه توګه توپیر د زېړیدنو په کچه کې ستړ توپیر منځته

راورېي. يوازې د يوې لسيزې په موده کې د يوې کورني په سر د يو ماشوم لړوالۍ د وګرو په زياتوالۍ (GR) باندي ستړه اغیزه لري.

په هند کې د کورني د بنې والي پروګرام موخه داده چې خلک بايد د کوچنۍ کورني د قانون سره ئان برابر کړي چې تر ۲۰۵۰ کال پوري د هند وګرو ۱۵۳۳ میلونو په کچه ثابت وساتل شي کوم چې د سرچېه سور رنګه مثلث په ډول نمونيز شوي دي. په پیل کې دغه پروګرام د دري ماشومانو لرونکې کورني قانون ومنلو. د حالتونو په خطرناک کيدو سره د ۱۹۸۰ م کال هلوځلو د دوه ماشومانو لرونکې کورني قانون منځته راورو. او س وخت کې په درې شيانو باندي ډير تینګار کېږي.

۱. خامن يا لورگاني يوازې بايد دوه تنه وي (two will do)
۲. دوه ماشوم بايد درې كاله وروسته د لوړې ماشوم خخه منځته راشي.
۳. پراخه معافيت (Universal immunization)

په هند کې د کورني د بنې والي پروګرام غټه لاس ته راورو نه داوه چې د اميدواري کچه يې د ۴، ۶، ۲۰۰۲ م کال کې تر ۲۰۰۲ م کال پوري ۱، ۳ ته رابښته کړه. ملي موخه داده چې تر ۲۰۰۲ م کال پوري بايد =1 Net Reproductive Rate شي کوم چې تردي د دوه ماشوم لړلو د قانون سره برابر او ترلاسه کیداي شي. ټوله هڅه او کوبښن دادی چې د کتلوي پوهونې په وسیله خلک بايد دي ته وهڅول شي چې د کوچنۍ کورني قانون ومني، ورسه ئان برابر کړي او د خپل ژوند په تګلاره کې يې ځای په ځای کړي.

### وړ جوړي (Eligible couples)

د وړ جوړو اطلاق واده شوو جوړو ته کېږي چې بسحه بايد پکې د بچي زیبونې عمر

کې وي او په دودیز ډول دغه عمر د ۱۵-۴۵ کلنۍ پورې منل شوي دي. په هند کې لپه تر لپه په هرو زرو تنو کې ۱۵۰-۱۸۰ داسې جورې شتون لري. دغه جورې د کورني تنظيم خدمتونو ته اړتیا لري. د دغه وړ جورو یوازي ۲۰ سلنډ داسې جورې دی چې عمر يې ۱۵ او ۲۴ کلونو ترمنځ دي. په ۱۹۹۹م کال کې د مارچ په یوډيرشمې په هيواډ کې ۱۲۸ ميلونه وړ جورو شتون درلوده. په منځني ډول هر کال ۲،۵ ميلونه جورې د بچې زېبونې ډلي خلکو سره یوځای کېږي. د کورني تنظيم د کارونو د بنې تنظيم لپاره د وړ جورو ثبتول بنستېز کار دي، دا په منظم ډول د کورني تنظيم پروګرام د هر کارکوونکي په وسیله دده د لوړو مقاماتو تر لارښونې سره سم نوی (Update) کېږي.

### د موخي وړ جورو

داد هغه جورو خخه عبارت دي کوم چې په وړ جورو کې د لوړۍ توب حق لري، دي جورو ته د موخي وړ جورو اصطلاح کارول شوي ۵ه.

هیترتو (Hitherto) دغه اصطلاح یعنی د موخي وړ جورو هغه جورو ته کارولي ده چې دوه یا درې ژوندي ماشومان ولري او کورني تنظيم د دغسي جورو سره ډيره اړيکه لري. د موخي وړ جورو اصطلاح ورو ورو پراخه شوه او اوس یو ماشوم لرونکې جورې آن دا چې نوي واده شوې جورې هم په دغه جورو کې ګډون لري. د کله نه چې د کورني تنظيم د نظرېي منل زيات شول نو د موخي وړ جورو اصطلاح خپله اصلې معنى د لاسه ورکړه او اوس د وړ جورو یا Eligible couple اصطلاح په پراخه ډول کارول کېږي.

### د جورو د ساتني اندازه

د جورو د ساتني اندازه په ټولنه کې د اميدواري ضد عمليو د خپريدو

ښودونکې یا اندکاتور دی او په دې ډول تعريفېږي چې: دهغه وړ جوړو د سلنې خخه عبارت دی کوم چې د کورني تنظيم د یو یا خو منل شوو لارو (لکه شنډتوب، د رحم دتى آلي، کانډم، Pill او نورو په وسیله په اغيزمنه توګه د ماشوم د راولو خخه ساتل شوي وي. د ۲۰ سلنې خخه زياتې جوړې د شنډتوب یا Sterilization په وسیله په اغيزمنه توګه ساتل شوي دي. وګړېښندونکې په دې اند دي چې ديموګرافيك موخه يعني  $NRR=1$  یوازي هغه خت ترلاسه کيدای شي چې د جوړو د ساتني اندازه ۲۰ % سلنې ته لوړه شي.

د جوړو ساتني اندازې بنسټ پدې ولار دې چې په کال کې ۵۰\_۲۰ سلنې زېږيدنې داسې وي چې مخکې بې درې یا زيات ماشومان شتون لري. پدې ډول د ۲۰ سلنې جوړو ساتني اندازې لاس ته راول ددې سره برابر دي چې تولي دريمې او یا ددې خخه زياتې زېږيدنې بندې شي او یوه جوړه باید دوه یا کم ماشومان ولري.

په دې ډول د وګرو مخکنى ملي تګلاره داسې وه چې تر ۱۹۹۰ م کال پوري د اوم پنځه کلن پلان تر پای پوري) د جوړو د ساتني اندازه باید ۴۲ سلنې وي او تر ۲۰۰۰ م کال پوري باید ۲۰ سلنې ته لوړه شي. په لنډ ډول ويلی شو چې د Net NRR یا Reproduction Rate په کمولو کې د جوړو د ساتني اندازه غوره فكتور دي.

د ۲۰۰۰ م کال د مارچ د مياشتې تر یوديرشمې نيتې پوري ۷۹ ميلونه جوړې ۴۲، ۲ سلنې وړ جوړې چې د بچې زېږونې عمر يې د ۱۵\_۴۴ کلونو پوري وو، په اغيزمنه توګه د یو یا خو کورني تنظيم لارو په وسیله د اميدواري خخه ساتل شوي وي.

تر ۲۰۰۳\_۲۰۰۲ م کال پوري د کورني تنظيم د بیلاپیلو لارو منوونکو شمير په لاندې ډول وو.

۷۳، ۴ ميلونه

sterilization شنډتوب یا

د رحم د دنتی آلو کارونکي	۱۱، ۲ ميلونه
د کانه‌م کارونکي	۱۲، ۵۴ ميلونه
د خولي د لاري د گوليو کارونکي	۸، ۲۴ ميلونه

بيا هم د ۵۴ سلنې په شاوخواکي وړ جوري اوس هم د اميدواري په وړاندي ساتل شوي نه دي. د اياتونو په شمير حينې اياتونو دا بهه ماته کپي ده، داسي بنۍ چې حينې اياتونه لکه پنجاب، ګوجرات، کرتناکا، هاريانا، ماراشترا، او تاميل نادو هغه اياتونه دي چې د خپلو وګرو د پنځوس سلنې خخه زياتې زېږيدني يې د اميدواري ضد عمليو په وسیله تر پوبنښن لاندې راوستي دي.

حئينې نور اياتونه لکه بيهار، اوتارپرادیش، اسام، راجستان، غربی بنگال، جموکشمیر او نور ډير وروسته پاتې دي او د هيلىې برخلاف د اميدواري ضد عمليو د منلو کچه يې ډيره بنکته ده.

شلمه ګنه جدول د هغه وړ جورو سلنې بنۍ چې د هيوا د په حئينو اياتونو کې د اميدواري ضد ټولو لارو په وسیله په اغيزمنه توګه ساتل شوي دي.

شلمه ګنه جدول: په موژره توګه د جورو د ساتنې سلنې (د ټولو لارو او sterilization په وسیله) د ۳۱ نیته، ۲۰۰۰ کال د مارج په

ایالت	د تولو لزو په وسیله	د شنپه توب په وسیله
اندراپرادیش	۵۲,۸	۴۵,۵
اسام	۱۵,۲	۱۲,۵
بیهار	۲۱,۲	۱۲,۷
گجرات	۵۲,۸	۳۵,۴
هاریانا	۴۹,۴	۳۲,۳
کارناتاکا	۵۲,۳	۴۴,۸
کیرلا	۳۹,۲	۳۴,۵
ماڈیا پرادریش	۴۵,۹	۲۸,۰
ماہاراشترا	۳,۴۹	۴۰,۰
پنجاب	۲۵,۵	۳۵,۲
راجستان	۳۲,۱	۲۲,۹
تامیل نادو	۳۰,۴	۳۹,۳
اوتابرادریش	۳۸,۰	۱۷,۳
غربی بنگال	۳۲,۲	۲۷,۲
اوریسا	۳۷,۲	۲۲,۵
تول هند	۴۲,۲	۲۹,۰

## د وګرو ملي تګلاره ۳۰۰۰ م کال

په عمومي ډول د وګرو ملي تګلاره ټولو هغو تګلارو ته راجع ده چې اراده او قصد يېي د زیږیدنو يا Birth rate او د وګرو د زیاتوالی يا Growth rate کموالی وي. موخي او هدفونه په ملي تګلاره کې نغښتې وي.

د ۱۹۷۲ کال په اپریل کې په هند کې لوړني ملي تګلاره جوړه شوه، دغې تګلاري د واده کولو د عمر د زیاتوالی غږ وګرو، په دې ډول چې په قانوني ډول د واده کولو په وخت کې لې تر لېه انجونې باید ۱۸\_۱۵ کلونه او هلکان باید ۲۱\_۱۸ کلونه عمر ولري.

خرنگه چې د ۱۹۷۲ م کال دغې تګلارې د زیاتره برخو سره اپیکه درلوده، نو هماګه وه چې په ۱۹۷۷ کال کې تغير پکې منحثه رامنحثه شو. نوې تګلاره داسې وه چې د کوچنۍ کورنۍ قانون پکې دیر غوره ګنډل شوی وه (بغیر د زیانونو خخه) او د پروګرام سرليک د کورنۍ د بنېه والي پروګرام په نوم ونومول شو.

هغه ملي روغتیاېي تګلاره چې په ۱۹۸۳ م کال کې د پارلمان له خوا ومنل شوه اوېد مهاله دیموګرافیک موخيې یې تاکلې وي چې تر ۲۰۰۰ م کال پوري NRR بايد یو (۱) وي (کوم چې ترلاسه نه شوي).

په دغه برخه کې د ۲۰۰۰ م کال د وګرو ملي تګلاره تر ټولو وروستۍ تګلاره ده. دغې تګلارې د بې موخي تګلارې په اړه د دولت وعدې د کورنۍ تنظيم په اداري خدمتونو کې اصلاح کړې، دغې تګلارې خلکو ته خوبنې ورکړه چې په خپلواکه توګه د بچې زېږونې د روغتیا خارنې خدمتونه ترلاسه کړي.

د ۲۰۰۰ م کال نوې تګلاره د زېږيدنې او مرینې د کچو خخه پرته نور دیر خه هم لري، دا تګلاره د بسخو زده کړه، د بسخو غښتلې کول چې روغتیاېي او غذايي حالت یې بنېه شي، د ماشوم ژوند او روغتیا، د کورنۍ بنېه والي خدمتونو نه ترلاسه شوي اړتیاوې، د هغه ډلي خلکو لپاره د روغتیاېي خدمتونو برابرول چې لپه خدمت ورته شویدی (لكه بناري پس کوڅې، قبیلوی وګړي، د غرونو خلک، بې ځایه شوې او کړوال خلک)، د نوي بالغو یا Adolescent روغتیا او زده کړه، پلان شوو موراوپلار کې د سړي د برخې اخیستنې زیاتوالی، او د غیر دولتي ادارو سره هماهنګي په بر کې نیسي.

د ۲۰۰۰ م کال د وګرو ملي تګلاره دا موخه لري چې تر ۲۰۱۰ م کال پوري د اميدواری ټولیزه اندازه یا total fertility rate بدله کړي، او اوېد مهاله موخه یې داده چې د مناسب اقتصادي ودي، ټولنیز پرمختګ، او چاپیریال ساتنې لپاره اړتیاوې

ترلاسه کړي.

ملي ديموګرافيك تولنيز موخي چې تر ۲۰۱۰ م کال پوري به ترلاسه شي په لاندې ډول دي.

۱. د بنسټيزو نه ترلاسه شوو اړتیاو تعینول: د بچي زیږونې، او ماشوم روغتیا اي خدمتونو د جورېښت او غښتلتیا لپاره.

۲. تر ۱۴ کلنۍ پوري بايد زده کړه وړيا وي، د لوړنې او دوهمنې زده کړي قيمت بايد دواړو هلکانو او جينکيو ته تر ۲۰ سلنۍ پوري رابنکته شي.

۳. د تي رودونکو ماشومانو د مرینې کچه په هرو زرو ژونديو زیږيدنو کې بايد د ۳۰ خخه کمه شي.

۴. د مور د مرینې نسبت په هرو سلو زرو زیږيدنو کې بايد د سلو (۱۰۰) خخه رابنکته شي.

۵. د واکسین په وسیله د وقاریه کیدونکو ناروغيو په وړاندې بايد پراخه معافيت ترلاسه شي.

۶. د انجونو د واده کولو عمر بايد وروسته شي، د ۱۸ کلنۍ خخه بايد مخکې نه وي او د ۲۰ کلنۍ خخه وروسته عمر ته بايد غوره والي ورکړل شي.

۷. ۸۰ سلنې زیږيدنې بايد مسلکي وي یعنې په روغتون کې وي او سل په سلو کې زیږيدنې بايد د تربیه شوي پرسونل په وسیله ترسره شي.

۸. خلک بايد د خپلې خوبنې سره سم د زیږيدنې د منظم والي او اميدواري د مخنيوي په باره کې معلوماتو، مشوره کولو، او خدمتونو ته پراخه لاس رسی ولري.

۹. زیږيدنه، مرینه، واده کول او اميدواري بايد سل په سلو کې ثبت شي.

۱۰. د AIDS د خپريدو مخه بايد ونيول شي او د تناسلې سيستم د انتناناتو، د

جنسی نېدې والي په وسیله لیبیدونکو اتتاناتو او AIDS ، د کنترول ملي ادارو  
ترمنځ باید غښتلې همکاري شتون ولري.

۱۱. د ساري ناروغیو کنترول او وقايه

۱۲. د هند د طبي سیستم هم غربی کول د بچې زیروني او ماشوم روغتیا يې خدمتونو  
سره، او هرې کورنى ته د دغه خدمتونو رسول.

۱۳. د کوچنۍ کورنى د قانون غښتلې کول ترڅو د ټولیزې زیبیدنې اندازه يا TFR  
بدله شي.

۱۴. د اړونده ټولینز سکتورې پروګرامونو رامنځته کول او عملی کول ترڅو د کورنى  
د بنه والي پروګرام د خلکو مرکزي پروګرام وګرخي.

که چېرې د ۲۰۰۰ م کال د وګرو ملي تګلاره په بشپړه توګه عملی شي نو داسې  
هيله شتون لري چې تر ۲۰۱۰ م کال پوري به د هند وګري د ۱۲۲ میلونو پرڅای چې  
د وګرو د اټکل د تخنیکي ډلي په وسیله اټکل شوي دي، ۱۱۰۷ میلونه وي.

په همدي ډول داسې اند شتون لري چې د زیبیدنې نه خيرل شوي اندازه يا Crude  
death rate به په هرو زرو تنو کې ۲۱ ، د تي رودونکي ماشوم مرینه به په هرو زرو  
ژونديو زیبیدنو کې ۳۰ ، او ټولیزه د اميدواري اندازه يا TFR به ۱، ۱ وي.

د وګرو د ثابت ساتلو هڅي به یوازي هغه وخت اغیزمنې وي چې بنستیز خدمتونه د  
کليو او کوروно په سطحه ترتیب او تریوبنښن لاتدي راشي. د شته روغتیا يې جوړښت  
نابشپړ والي ددي لامل کېږي چې د اميدواري، ضد خدمتونو نه ترلاسه شوي اړتیاوې  
۲۸ سلنې، د روغتیا يې مرکز خخه د باندې (out reach) سیمو او د اميدواري، ضد  
پونښن ترمنځ واتېن زیات شي. د ۲۰۰۰ م کال تګلاره باید په ټول هیواد کې د ایالاتونو  
په ګډه مرسته په پراخه ډول عملی شي.

## د اميدواري ضد لاري

### (Contraceptive methods)

دتعريف له مخي د اميدواري ضد لاري هغه من نيونونکي لاري دي چي د بسخي سره مرسته کوي ترخود ناخوبنه اميدواريو خخه خان وساتي په دي کي ټول هغه معيارونه گهون لري کوم چي د جنسی نېډيوالي له کبله د اميدواري د منخته راتګ خخه مخنيوي کوي.

دا وروستي خو کلونه د اميدواري ضد لارو له پلوه د بدلون (انقلاب) سره يوئائي دي، په دي معنا چي هخه کيربي ترخود تخمي د ازاديدو په دوران کي مداخله وشي. په عمومي ډول داسي پيشنديل شوي ده چي د اميدواري ضد لارو خخه یوه هم مناسبه يا idial لاره نده. يعني داسي د اميدواري ضد لاره نشته چي هغه ساتل شوي، اغيزمنه، د منلو ور، ارزانه، د بيرته ګرخیدنې ور، کارول بي اسانه، د جنسی عمل پوري بي اړيکې، د اوبد وخت لپاره دوام لرونکي، د ببابا کارولو لپاره اړتیا ونه لري او په پاي کې ډيرکم يا هیڅ طبی کتنه ونه غواړي.

بله دا چي کيدای شي یوه لاره د یوې ډلي خلکو لپاره د منلو ور لاره وي مګرد بلې ډلي خلکو لپاره د منلو ور نه وي. د بیلاپیلو ګلتوري، مذهبی، عقیدوي، ټولنيز اقتصادي اړخونو له پلوه هیڅ یوه داسي د اميدواري ضد لاره شتون نه لري چي د ټولو وګرو او ټولنو د ټولنيز، ګلتوري، اخلاقې، او د خدمتونو د اړتیاوه سره برابره وي.

د یوې منل شوي اميدواري ضد لاري د پيدا کيدا لپاره پلتني رواني دي. د کورني تنظيم پروګرامونو اوستي. تګلاره داسي ده چي د خلکو لپاره د خپلي خونې سره سمه لاره برابره کړي. پدې ډول چي ټولې لاري خلکو ته وړاندي کړي او بیا خلک د خپلي خونې او اړتیا له مخي یوه ورڅخه وټاکي او پدې ډول کورني تنظيم د خپل ژوند یوه برخه وګرځوي.

د معمولي يا conventional اميدواري، ضد لاري اصطلاح هجه لارو ته کارول کيږي  
کوم چې د جنسی نړديوالۍ په وخت کې ورڅه ګته اخستل کيږي لکه کانډم، سپرم  
وزونکي او نور.

د اميدواري ضد هره لاره خپلي ګتې او تاوانونه لري، د هر اميدواري ضد لاري  
کاميابي يوازي پدې پوري اړه نه لري چې د اميدواري په مخنيوي کې خومره اغيزمنه  
ده بلکه ددي د دوامداره ئانګړي کارولو پوري هم اړه لري.

د اميدواري ضد لاري کولي شو چې په پراخه ډول په دوه ډلو باندي وویشو، یو د  
واتن يا spacing لاري، او بل نهايې يا terminal لاري دي. چې په لاتدي ډول بشودل  
شوي دي.

#### I. د واتن رامنځته کوونکي لارې

۱. د مخنيونې لارې

• فزيکي لاره

• کيمياوي لاره

• یوځاي يا combined لاره

۲. د رحم دتنۍ آله يا intra uterine device

۳. هارموني لاره

۴. د جنسی عمل خخه وروسته يا post conceptional لاره

۵. او داسي نور يا miscellaneous

#### II. نهايې يا Terminal لارې

۱. د سړي عقیم کول يا Male sterilization

۲. د بسخي عقیم کول يا Female sterilization

## د مخنيونې لارې (Barrier methods)

گن شمير د مخنيونې لارې چې د بسحې او نر دواړو لپاره د منلو وړ وي شتون لري. د دغو لارو موخه داده چې د بسخينه تخمې يا اوم سره د ژوندي سپرم د یوځای کيدو خخه مخنيوي وکړي.

دمخنيونې لارې پدې تردي وختونو کې ډيرې مشهوري شويدي ځکه چې گن شمير د اميدواري ضد او پرته د اميدواري ضد ګتې لري. غوره د اميدواري ضد ګتې يې داده چې هیڅ کومه ناوره اړخیزه اغیزه نه لري کوم چې د اميدواري ضد ګوليو (درملو) او د رحم د دتنۍ الې سره یوځای وي. او غوره غیر د اميدواري ضد ګتې يې دادي چې د جنسی نړديوالې په وسیله لېږیدونکو ناروغیو د لېږد خخه مخنيوي کوي، د حوصلې د التهابي ناروغیو پیښیدل کموي، او خه ناخه د رحم د غارپې سلطان خخه هم مخنيوي کوي.

دمخنيونې لارو لپاره په لوړه کچه د خلکو هڅونه په کار ده ترڅو کارول يې زيات شي. په دودیز ډول د ګوليو او د رحم د دتنۍ الې په نسبت لېږي اغیزمنې دي، یوازې هغه وخت اغیزمنې تمامیږي چې په کلک ډول او پوره پام سره وکارول شي.

### الف: فزيکي لارې

#### ۱: د کانډم کارول

په نړۍ کې ډيره کارویدونکې لاره چې نزان ورڅه ګته اخلي د کانډم د کارونې خخه عبارت ده. په هند کې دا د تجاري NIRODH په نوم بنه پیژندل کېږي چې یو لغت دی او د مخنيوي معنی sanskrit لري.

د کانډم کارونې نن ورځ نوې معنى خپله کړیده، پدې ډول چې یوه اغیزمنه، ساده، د اميدواری، ترمنځ واتن پیداکوونکی لزه ده چې اړخیزې اغیزې نه لري، او د اميدواری، د مخنيوي ترڅنګ کانډم دواړه یعنی نر او بنځه د جنسی نېډیوالی په وسیله لېږد یدونکو ناروغیو څخه ساتي.

کانډم د جنسی نېډیوالی څخه مخکې یو انتعاذه قضیب ته اغوستل کېږي. د څوکه لرونکی نهايت څخه یې باید هوا ونه وئي ترڅود اتزال لپاره ساحه برابره کړي او کله چې د مهبل څخه ويستل کېږي باید په پوره پام سره ونیول شي ترڅود جنسی عمل څخه وروسته په مهبل کې د سپرم د خپریدلو څخه مخنيوي وشي او د هر څل جنسی عمل لپاره باید نوې کانډم وکارول شي.

کانډم په مهبل کې د مني يا semin د راتوليدو څخه مخنيوي کوي. که چيرې د کانډم سره یوځای د جنسی عمل څخه مخکې د مهبل په دنته کې سپرم وژونکی جيل وکارول شي نو اغیزمنتوب به یې زیات وي. دغه سپرم وژونکی مواد یوه زیاته شوې مخنيونه ده چې که چيرې کانډم ووئي یا وشليېري نو د ناخوبنې حالت د رامنځته کيدو څخه به مخنيوي وکړي.

کانډم کیدای شي د اميدواری ضد ډیره اغیزمنه لزه وي خو که چيرې د هرڅل جنسی عمل لپاره په سم ډول وکارول شي. د پاتي راتللو کچه یې ډیره توپیر لرونکې ده، سروې بنو dalle ده چې د اميدواری کچه یې په هرو سلو بنسټو کې د یو کال په موده کې women year (۱۴) پوري توپیر لري او زیاتره عدم کفایه یې د ناسمې کارونې څخه منځته رائې.

د کانډم ګتې عبارت دي له:

۱. په اسانۍ سره پیدا کېږي.
۲. خوندي او ارزانه دی.

۳. کارول بی اسانه دی او کومې طبی کتنې ته اړتیا نه لري.
  ۴. ناوره اړخیزې اغیزې نه لري.
  ۵. لې متکائف دی او یوازې یو خل کارول کېږي.
۲. یوازې د اميدواری ضد اغیزه نه لري بلکه د جنسی نړد یوالې په وسیله لېږدیدونکو ناروغیو د لېږد خخه هم مخنيوی کوي.
- د کانډم تاوانونه عبارت دی له:
۱. کیدای شي چې د ناسمې کارونې له کبله د جنسی عمل په وخت کې ووځي يا وشليېري.
  ۲. په ئایي ډول جنسی حس (sex sensation) کې لاس ونه کوي، یو خه خلک دا ګیله کوي مګر نور یې کاروی.  
د کانډم ستر محدودیت دادی چې زیاتره نران یې په منظم ډول او پوره پام سره نه کاروی که خه هم د ناخوبیه اميدواری او جنسی ناروغیو خطر زیات وي.
- کانډم په هند کې د Hindustan latex (په تراوندرم کې) او London rubber\_ industries (په چینای کې)، په وسیله جورېږي. درې ډوله کانډم په هند کې پیدا کېږي: ډیلوکس نایرود (Deluxe Nirodh)، ډرای نایرود (Dry\_Nirodh) او سوپر ډیلوکس نایرود (Super deluxe Nirodh). د تجارتی ډول ترڅنګ کانډم د ټولنیز مارکیټنګ پروګرام له اړخه هم ویشل کېږي.

### ښینه کانډم

ښینه کانډم یو pouch دی چې د پولی یوریتان (polyurethane) خخه جوړ شوی دی کوم چې په مهبل کې اینسودل کېږي. دتنۍ حلقة یې د رحم د غارې سره تړلې اړیکه لري او هغه پونسوی، او باندنه، حلقة یې د مهبل خخه د باندې پاتې کېږي. دا

دمخکي خخه د سليكان په وسیله بنویه شوي وی او د سپرم وزونکو موادو کارولو ته اړتیا نه لیدل کېږي.

ښئينه کانډم د جنسی اتناتو په وړاندې یوه اغیزنا که مخنيونه ده، خو بیا هم لوړ قيمت او د منلو وړتیا ددى ډول کانډم غتې ستونزې دی. د عدم کفایي کچه یې د یو کال کارونې سره په هرو سلو بنسخو کې د پنځو (۵)، خخه تر یوویشت (۲۱)، پوري توپير لري.

## ۲: پرده یا دیافرام (Diaphragm)

پرده یوه مهبلی مخنيونکې آله ده چې د Dutch cap په نامه هم یادېږي. دا په ۱۸۸۲م کال کې د یو جرمني ډاکتر په وسیله جوره شوي ده.

دیافرام یو سطحي پیالې ته ورته جورښت دی چې د Synthetic رابړي یا پلاستيکي موادو خخه جوره شوي دی، قطر یې د ۱۰-۱۵ ساتتي متراه (۲-۴ انچې)، پوري توپير لري. دا یوه قاتيدونکې يا Flexible خنډه لري کوم چې د فلنزا یا سپرنګ خخه جوره شوي ده. دا ډیره غوره خبر ده چې هره بنسخه بايد په تاکلې اندازه دیافرام وکاروی.

دیافرام په قسمی ډول د سپرنګ د فشار له کبله او په قسمی ډول د مهبل د دیوال د فشار له کبله په خپل څائ پاتي کېږي. پدې ډول د کاميابه کارونې لپاره مهبل بايد بشپړ غښتلیما یا ټون ولري، پرته له دې د سایتوسیل (Cystocele)، په شدیده درجه پیننو کې کیدا شی چې ګرده حلقة (Rim)، یې بستکته راؤښوېږي.

دیافرام د جنسی نړديوالی خخه مخکې په مهبل کې دننه اینسودل کېږي او لېټرلې د جنسی نړديوالی خخه وروسته د شپږ ۲ ساعتونو لپاره په مهبل کې بايد پرینسودل شي. د دیافرام سره یوځای سپرم وزونکي جيل هر وخت کارول کېږي چې د دیافرام په وسیله د رحم د غارې دپاسه ساتل کېږي. په عملی ډول کومه ناوره اړخیزه اغیزه نه

لري او د عدم کفایي کچه يې د سپرم وژونکي جيل سره یوځای په هرو سلو بنخو کې د  
۱۲- پوري توپير کوي.

ګتې:

د دیافرام غوره ګته داده چې په بشپړ ډول هیڅ خطر او طبی مضاد استطباب نه  
لري.  
تاواننه:

د لومړي څل لپاره ډاکتر يا بل تربیه شوي کس ته اړتیا ده ترڅو د مهبل په دتنه کې  
د دیافرام د نتویستلو تخنیک وښئ چې سم کارولو خخه يې ډاډ ترلاسه شي. د  
زیږیدنې خخه وروسته هغه وخت يې کارولی شو کله چې رحم په بشپړ ډول بیرته  
لومړني حالت ته راوګرځي.

د نتویستلو د تخنیک ياد لرل چې ځانګړي پاملننه ورته اړينه ده، او د وینڅلوا او  
زيرمه کولو لپاره د اساتیاټ برابرول هغه خه دي چې په زیاتره هندی کورنیو کې يې په  
ځانګړي توګه په کليوالو سيمو کې ددي آلې کارول ناشونی کړي دي. نو حکه دیافرام  
ډير زيات او په پراخه ډول نه کارول کېږي.

که چېړي دیافرام د مهبل په دتنه کې تر ډيره وخته پوري پاتې شي نو د توکسيک  
شاک سندروم منځته راتګ شونی دی کوم چې د محیطي يا peripheral شاک هغه  
ډول دی چې بیا ژوندې کولو (Ressociatation) ته اړتیا لري.

دیافرام د Vimule cup, Vault cup, Cervical cup په ګډون د زيات بدلون له کبله  
دغه الله هم د کورنی تنظیم د بنه والي په ملي پروګرام کې د کارونې لپاره نه وړاندې  
کېږي.

### ۳: مهبلی سفع (Vaginal sponge)

یوه بله مخنیوونکي الله چې د کلونو راهسي کارول کېږي د مهبلی سفنج خخه عبارت ده. مګر یوازې پدې اوس وختونو کې د امریكا په متعدده ایالاتونو کې د اميدواری، د مخنیوونکي آلي په ډول د کارونې لپاره د TODAY په نوم تجارتی مارکیټ ته وړاندې شوې ده. دا یو وړوکۍ د پولي یوریتان خخه جوړ شوی سفنج دی چې پنځه (5) ساتتي متره  $\times$  ۲،۵ ساتتي متره غتیوالی لري چې د Non oxynol-9 سپرم وزونکي په وسیله مشبوع شوی وي.

مهبلی سفنج د دیافرام خخه لې اغیزمن دی مګر بیا هم د نیشت خخه بنه دي. د عدم کفايې کچه یې په خوڅلې اميدواره شوو بنسخو کې ۴۰-۲۰ او په یوڅل اميدواره شوو بنسخو کې ۹-۲۰ په هرو سلو بنسخو کې د یو کال په موده کې ۵۵.

## **ب: کیمیاوي لارې**

په ۱۹۷۰ م کال کې د رحم دتننۍ آلي او ګولیو د منئته راتګ خخه مخکې سپرم وزونکي (مهبلی کیمیاوي د اميدواری ضد) توکي په پراخه ډول کاريدل. دا په څلورو دلو باندي ویشل شوې دی چې عبارت دي له:

Foam aerosol : فوم تابلیت، Foams .۱

۲. کريم : Jellies او Squessed from a tube ← Pastes

۳. Suppositories : چې په لاس باندي دنه کېږي.

۴. C.films : Soluble films چې په لاس باندي داخلېږي.

سپرم وزونکي د بنست لرونکي وي په کوم کې چې سپرم وزونکي مواد راټول وي. په اوس وخت کې ډير کاریدونکي سپرم وزونکي توکي د برسيرن فعال عواملو یا Surface active agents خخه عبارت دي، کوم چې د سپرم سره ئان نېبلوي او د سپرم په وسیله د اکسیجن اخستلو مخه نیسي او په پای کې سپرم وزني.

د سپرم وژونکو غت تاوانونه عبارت دی له:

۱. د عدم کفایی کچه بی زیاته ده.

۲. هر وقت باید د جنسی عمل خخه مخکی هیر زر و کارول شی او د هرچل جنسی عمل لپاره باید بیابیا و کارول شی.

۳. دا باید د مهبل په هغه ئایو کې ووهل شی په کوم ئای کې چې سپرمونه ئای په ئای کېږي.

۴. د عدم کفایی ترڅنګ کیدای شي چې په کمه کچه سوزیدنه او تخریشدنه پیدا کړي.

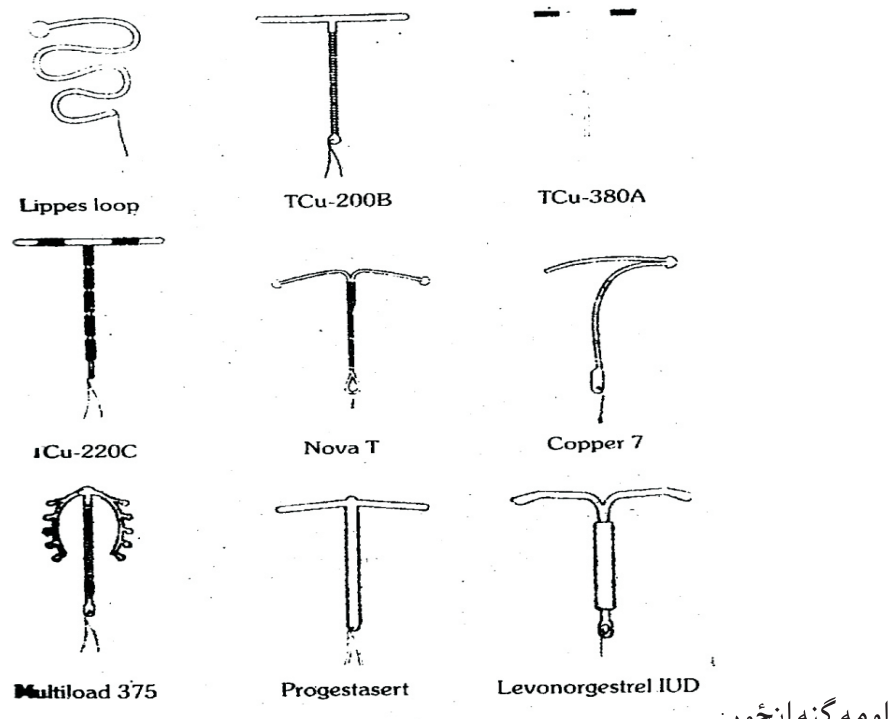
سپرم وژونکی باید سیستمیک زهرجنې اغیزې ونه لري، همدارنګه باید د مهبل په دیوال او یا د رحم په غاره التهابی او کنسروی اغیزې هم ونه لري.  
هیڅ یو سپرم وژونکی تراوسه ندی پیژندل شوی چې کارول بی خوندي وي او په یوازې ډول کارولو سره هیره گټوره د اميدواری ضد اغیزه ولري. نو ئکه سپرم وژونکی مواد د ماھرینو له اړخه د اميدواری د مخنيوی لپاره نه وړاندې کېږي.

که چیرې سپرم وژونکی درمل د مخنيونې د لزو سره په یوئای ډول و کارول شی نو غوره کار دی. پدې ترددې وختونو کې داسې اند شتون لري چې شونې ده سپرم وژونکی مواد په جنین باندې هم تیراتوجینک اغیزې ولري خوبیا هم دا اغیزه بی لایقینی نه ده.

### د رحم دشنۍ آلي (Intra Uterine Devices)

د رحم د دتننۍ الو دوه بنستیز ډولونه شتون لري چې عبارت دی له طبی يا او غیرطبی يا Non medicated Medicated يا نورو پولی میرونو خخه جورې شوې دی. ددې ترڅنګ طبی يا Bioactive ډول فلزی ایونونه (مس)، يا هارمونونه (Progestogens) او یا دواړه ازادوی.

غیر طبی د رحم دتننی آلې په دودیز ډول لومړی جنیریشن د رحم دتننی آلو ته اطلاق کېږي. مس لرونکي د رحم دتننی الې دوهم جنیریشن او هارمون ازادونکي د رحم دتننی آلې دريم جنیریشن جوړوي. په لاندې اومه گنه انځور کې د رحم د دتننی آلو بیلایل ډولونه بنودل شوي دي.



اومه گنه انځور:

طبی د رحم دتننی آلې ددې لپاره جوړې شوې چې ناوره اړخیزې اغیزې بې لږې او د اميدواری، ضد اغیزه بې زیاته شي، مګر دا ډیرې قیمتنه دي او د یو خه وخت خخه وروسته باید بدلي شي ترڅو اغیزه منټوب بې وساتل شي. په اومه گنه انځور کې د رحم د دتننی آلو بیلایل ډولونه چې په هند کې کارول کېږي بنودل شوي دي. په هند کې د کورني تنظیم د بنه والي ملي پروګرام له اړخه د Cu-T-200B ډول

کارول کیبی او د ۲۰۰ م کال خخه را پدپخوا د Cu-T-380 A چول کارول زیات شوی دی.

### لومړۍ جنیریشن د رحم دتنۍ آلې

لومړۍ جنیریشن د رحم دتنۍ آلې عبارت دي له Inert یا غیر طبی آلو خخه، چې په دودیز چول د پولي ایتایلین یا نورو پولي میرونو خخه جورې شوې دي. په بیلاپیلو ډولونو او کچو سره پیدا کیږي لکه، Rings, Coils, Spirals, Loops، او Bows . په دغه ټولو ډولونو کې یې د Lippes loop ډول نه پېژندل شوې دی او په مخ بر ودې هیوادونو کې ډیره کاریدونکې آله ده.

### Lippes loop

Lippes loop یو ډبل S انځور لرونکې آله ده چې د پولي ایتایلین پلاستیکي موادو خخه کوم چې غیر زهرجن مواد دي جوړه شوې ده، د نسجونو سره عکس العمل نه بنې او د اورډ وخت لپاره دوام کوي.

دا آله لړه اندازه باریوم سلفیت هم لري ترڅو د X وړانګې په وسیله ولیدل شي. دغه لوپ د یو نازک تار سره چې د نایلون خخه جوړ شوې دی نښتی وي کوم چې د تنویستلو خخه وروسته په مهبل کې پرینښو دل کیږي. دغه لکي په اسانې سره لمس کیږي او ددې خخه ډاډ تر لاسه کیږي چې لوپ په خپل ځای کې شته دی او که نه؟ همدارنګه کله چې مو خوبنې وي لوپ وباسو نو ددې تار یا لکي په وسیله د لوپ ویستنل اسانه کیږي.

Lippes loop په څلورو کچو سره پیدا کیږي چې عبارت دي له D, C, B, A او خخه، چې وروستی یو د ټولو خخه غټه دی. غټه کچه لرونکې لوپ ډیره زیاته د

امیدواری، ضد اغیزه لري، همدارنگه د خپل سروتنې کچه يې ډيره کمه ده مګر د لري کولو يا Removal کچه يې د اختلالاتو لکه درد او وینې بهيدنې له کبله زياته ده. غنیه کچه لرونکي لوپ (C, D) د خوڅلې لنګو شوو يا multiparous بسخو لپاره ډيره وړ آله ده.

### دوبم جنريشن د رحم دتنۍ آلي

ګن شمير پلتونکو دا وښودله چې یوه د منلو وړ د رحم دتنۍ آله په ساده ډول نه شي جورېدلی لکه چې د هغې په دوديز انځور او کچه کې بدلون راوستل شي. په ۱۹۷۰ م کال کې یوه نوي تګلاره په کار واچول شوه، او هماګه وو چې د رحم د دتنۍ آلي سره مس یوځای شول او داسې وموندل شوه چې فلزي مس د اميدواري، ضد غښتلې اغیزه لري. د مسو په یوځای کولو سره شونې ده چې وړوکي د رحم دتنۍ آله جوړه شي کوم چې کارول يې اسانه وي، په یوچل لنګو شوو يا Nuli parous بسخو کې هم په اوس وخت کې په تجارتی ډول ګن شمير د رحم دتنۍ آلي شتون لري چې عبارت دی له:

### مخکنۍ آلي يا earlier devices

- Copper- 7 •
- Copper T- 200 •
- Newer devices نوي آلي يا

### Variants of the T devices

- TCu- 220 C . ۱
- TCu- 380 A or Ag . ۲
- Nova T •
- Multi load devices •
- ML- Cu- 250 . ۱

ML- Cu- 375 . ۲

کوم عدد چې د آلې ترڅنګ لیکل شوی دی دا به هر ملی متر مربع سطحه باندې د مسو کچه (surface area) رابنۍ کوم چې په دغه آله کې شتون لري. T او- TCu- Nova 380Ag د نورو سره توپیر لري، هغه دا آلې دپاسه د سلور پوبن لري کوم چې مسي سيم يې پوبنلي وي  
نوې مس لرونکي آلې د اميدواري د مخنيوي لپاره نسبت مخکنۍ يا Inert د رحم دتننۍ آلو ته ډيرې اغيزمنې دي.

نوې مس لرونکي د رحم دتننۍ آلې لکه Variants of Multiload devices او the T devices نوري ګتې هم لري لکه لړ تر لړه تر پنځه کلونو پوري اغيزمنې پاتې کيدلې شي او کولې شو چې تر ډيرې مودې پوري يې په خپل ئای کې پريېدو ترڅو چې کوم طبی يا بل ځانګړي دليل يې د وختي ويستلو لامل نه شي.  
د مس لرونکو آلو ګتې عبارت دي له:

۱. د خپل سرو ويستلو کچه يې تېتې ده.

۲. اختلاطات لکه درد او وينه ورکول يې کم دي.

۳. کارول يې ساده دي، په Nuli para بنحو کې هم.

۴. د Nule para بنحو په وسیله نبې زغممل کېږي.

۵. د اميدواري ضد لوړه اغيزه لري.

۶. د جنسې عمل خخه وروسته اغيزمنه د اميدواري ضد آله ده خو که چيرې د غيرخوندي جنسې عمل خخه وروسته تر ۳-۵ ورڅو پوري وکارول شي.

دریم جنریشن د رحم دتننۍ آلې

دریم جنیریشن د رحم دتننی آلبی په یو بل بنست باندې ولارې دی لکه د هارمونونو ازادول کوم چې په تړلې کچه په دغوا آلو کې شتون لري. ډیره کاریدونکې هارموني آله د Progestasert خخه عبارت ده چې T انځور لرونکي آله ده او د ۳۸ ملي ګرامه طبیعی هارمون پروجسترلون خخه ډکه وي. دغه هارمون په ډیر کرار ډول د ورځې ۲۵ ملي ګرامه رحم ته ازادېږي چې دا د رحم په دیوال، د رحم د غارې په مخاط، او شونې ده چې په سپرم باندې نیغ په نیغه اغیزه ولري. خرنګه چې د هارمون ازادیدل په کراره کراره ډول کمېږي نو ټکه په منظم ډول د دغې آلبی بدلوں اړین دي.

یوه بله هارمون لرونکي آله د 20 – LNG (Mirena) خخه عبارت ده کومه چې T انځور لرونکي آله ده او د ورځې شل (۲۰)، مايكروګرامه ليونارجستريل (غښتلی synthetic sterilaid دی)، ازادوی. دا ډیره لړه د اميدواری، کيدو کچه (۲، ۰ سلن)، او هم ډیر لړد بې خایه اميدواری (ectopic-pregnancy)، د پینیدلو چانس لري. د اوږدي مودې کلينکي خېړنو بنوډلې ده چې هغه د رحم دتننی آله چې ليونارجيسټريل (Levonorgestrel)، ورڅه ازادېږي د مس لرونکي آلبی په نسبت د میاشتني عادت د لړې اندازې وينې او د کمو ورڅو لپاره د وينې بهيدلو سره یوڅای وي. د ليونارجيسټريل لرونکي آلبی تر لس (۱۰)، کلنونو پوري اغیزمنې دی. دغه هارمون ازادونکي آلبی د هغه بنخو لپاره ډیر ارزښت لري کوم چې د ودې په حال هیوادونو کې ژوند کوي ټکه چې دوی د مسي آلو په کارولو سره ډيره وينه د لاسه ورکوي او په بسکاره وينه لړې باندې اخته کېږي، مګر دغه آلبی ډيرې قیمتی دی او په پراخه ډول نشي کاریدلې.

### د رحم د دتننی آلو د عمل میخانیکیت

په اوسلو خت کې پراخه منل شوې نظریه داده چې د رحم دتننی آله د رحم په دتنه کې

د یو پردي يا باندني جسم په ډول عمل کوي او د رحم په مایعاتو او اندوميتریوم کې د حجروي او بیو شیمیک بدلونونو لامل کېږي. داسې عقیده شتون لري چې دغه بدلونونه د ګامت (Gamete) وده او نشو نما کموي او پدې ډول د القاح کيدو او غرس کيدو چانس يې کمېږي.

طبي يا Medicated د رحم دتنۍ آلي د نورو ځایي اغيزو د پيدا کيدو لامل کېږي کوم چې شونې ده ددي آلي د اميدواري ضد اغيزي نوري هم زياتي کړي. داسې معلومېږي چې مس د اندوميتریوم حجروي څواب (cellular respons) غښتلی کوي، همدارنګه دا د رحم دغارپې د مخاط په بیوشیمیک جورېست کې د بدلون له کبله د رحم انزايمونه هم اغيزمن کوي. د مس ايونونه کيداي شي چې د سپرم حرکت، توان مندي او د ژوند موده اغيزمنه کړي.

هارمون ازادونکي آلي د رحم دغارپې د مخاط غلظت يا لزوجيت زياتوي او په دي ډول د سپرم د نوتلو څخه د رحم غارپې ته مخنيوي کوي. همدارنګه دا په اندوميتریوم کې د لوړي کچې پروجسترون او کمي کچې ايستروجن اندازه رامنځته کوي او پدې ډول اندوميتریوم داسې ساتي چې د تخمي د غرس کيدو لپاره برابر نه وي.

### اغيزمنتوپ (Effectiveness)

د رحم دتنۍ آلي د اغيزمنو بيرته ګرځيدو وړ د اميدواري ضد لارو د ډلي څخه دي. د تیوري له مخې د رحم دتنۍ آلي د خولي او زرقې هارموني اميدواري ضد درملو څخه لري اغيزمنې دي مګر څرنګه چې د رحم دتنۍ آلو د پاينست موده د هارموني ګوليو او پیچکاري په نسبت زياته ده نوئکه د کورني تنظيم په پروګرامونو کې د رحم دتنۍ آلي او د خولي د لاري کاريدونکي د اميدواري ضد درمل په برابره کچه اغيزمن ګکيل کېږي.

په لاندې ۲۱ ګنه جدول کې د څينو د رحم دتنۍ آلو د اميدواري کچه، د خپل سر

وتلو کچه، او د لري کولو يا ويستلو کچه بنو دل شوي ده.

د ۲۱ گنجي جدول خخه داسي جوتيربي چې مس لرونکي د رحم دتنى آلي نسبت Lippes loop ته د اميدواري، په مخنيوي کې ډيرې اغيزمنې دې او د خپل سر وتلو کچه يې هم کمه ده. خيرنو بنو دلې ده چې د مس لرونکو آلو د اغيزمنتوب کچه نېغ په نېغه د دغې آلي د سربيره ساحې د مسو د کچې پوري اړه لري (چې په دوديز دول ۲۰۰ يا ۲۲۰ ملي متر مربع وي).

يوویشتمه ګنه جدول: په بچې زېرونکو میندو کې د لومړي کال کلينيکي تجربه:

آله	په خپله د لري کولو کچه (%)	د خپل سرو تلو انذه (%)	د اميدواري کچه (%)
Lippes	۱۲،۱۵	۱۲،۲۰	۳
Cu 7	۱۱	۶	۲،۳
Tcu- 200	۱۱	۸	۳
Tcu- 380A	۱۴	۵	۰،۸_۰،۵
پروجسترون آله	۹،۳	۲،۷	۱،۲_۱،۳
ليونار جسترييل آله	۱۷	۲	۰،۲

#### د رحم د دتنى آلي بدلوں

Inert IUD کيداۍ شي چې په خپل ئاي کي تر ډيرې مودې پوري خومره چې اړتيا وي پريښو دل شي، پدي شرط چې ناوره اړخizi اغizi يې شتون ونلري. مس لرونکي آلي نه شوکولي چې د ناتاکل شوي مودې لپاره وکارو وو حکه چې د مسو دپاسه د مسو ورو ورو تخريبي دل او پر ئاي يې د منزال ئاي په ئاي کيدل د دغې آلي خخه د مسو ازاديدل اغيزمن کوي نو حکه بايد وخت په وخت بدله شي او همدا شان کړنه د هارمون لرونکو آلو سره هم کېږي. دا د طبې آلو ستر تاوان دې کله چې د کورني تنظيم په سترو

پروگرامونو کې کارول کېږي.

د TCu – 380 A کارول د لس (۱۰)، کلونو لپاره منل شوي دي که خه هم داسي معلومه شوي ده چې TCu – 380 A لپه تر لپه خپل اغیزمنتوب تر دلسو (۱۲)، کلونو پوري ساتليشي د TCu\_200 کارول د خلورو کلونو لپاره او د Nova T کارول د پنځه کلونو لپاره منل شوي دي.

پروجسترون ازادونکي آلي باید هر کال بدلي شي ټکه چې د پروجسترون زيرمه يې په ۱۲\_۱۸ میاشتو کې کمېږي.

د لیونارجیستریل لرونکي د رحم دتنۍ آلي کولی شو لپه تر لپه د اوه (۷)، کلونو لپاره وکاروو او که شونې وي تر لسو کلونو پوري يې کارولی شو. د پروجسترون لرونکو آلو د عدم کفایي کچه لپه زياته ده مګر لیونارجیستریل لرونکي آلي چې د ورځي ۲۰\_۱۵ مايكروگرامه لیونارجیستریل ازادوي لکه د نوي مس لرونکو آلو په شان اغیزمنې دي.

#### د رحم د دتنۍ آلو ګټې

د رحم دتنۍ آلي ګن شمير ګټې لري چې په لاندې ډول ورڅخه يادونه کوو:

۱. ساده والي: د بیلګې په توګه د آلي دته کول کوم پیچلي عمل او بستر کيدو ته اړتیا نه لري.

۲. دته کول يې یوازي یوڅو دقیقي وخت غواړي.

۳. یوخل چې دته شوه نو ترهغې پوري يې په خپل ځای پرینبودلی شو چې اړينه وي.

۴. ارزانه ده.

۵. د اميدواري، ضد اغیزې يې د آلي په وستلو سره د بیرته ګرځیدو وړ دي.

۶. په حقیقت کې د سیستمیک میتابولیک ناوره اړخیزو اغیزو څخه خالي وي کوم

چې د هارمون لرونکو ګولیو سره یوځای وي.

۷. د پایینت موده یې زیاته ده.

۸. دوامداره هڅونې ته پکې اړتیا نشته لکه هر وخت باید ورئنۍ pill واختیل شي، او یا په کلک او سم ډول د مخنيونې لزه وکارول شي. د هڅولو لپاره یې یوازې همدا یوه کړنه بسنې کوي.

بیا هم لکه د نورو اميدواری ضد لارو په ډول د رحم دتنۍ آلي هم ناوره اړخیزې أغیزې پیدا کوي لکه زیاته وينه بهیدنه او درد.

#### د رحم د دنټنۍ آلو مضاد استطبابات

##### مطلق مضاد استطباب:

الف: شکمنه اميدواری

ب: د حوصلی التهابي ناروغۍ

ج: د نامعلوم لامل له کبله مهبلې وينه بهیدنه

د: د رحم د غارې، رحم او Adenexia کنسرو او نور حوصلی تومورونه

ه: مخکنۍ، بی خایه اميدواری يا Ectopic pregnancy

##### نسبی مضاد استطباب:

الف: وينه لږي

ب: زیاته وينه بهیدنه يا Menorrhagia

ج: د تیرې اميدواری، راهسې د حوصلی د التهابي ناروغیو تاریخچې

د: د رحم د غارې زوه لرونکي يا قیحی افراگات

ه: د ولادي ګډوډيويا Fibroid له کبله د رحم د تشې بدليدل distortion

و: نه هڅول شوی يا غير مناسب تن.

## د رحم د دتننى آلي لپاره وړ کاندید

د امریکا پلان شوی مورپلار کيدو اداري يا \_ Planned Parenthood Federation \_ د رحم د دتننى آلي د کارولو لپاره وړ بسخې په دې ډول بنودلې PPFA of America

دې چې:

- هغه بسخې چې لېټر لېټه یو ماشوم یې زېږولى وي.
- د حوصلې د ناروغیو تاریخچه ونه لري.
- د میاشتني عادت موده یې نورماله وي.
- د دې وړتیا ولري چې د رحم د دتننى آلي د لکۍ کتنه وکړي.
- د غښتلو ستونزو درملنې او بیا کتنې ته لاس رسی ولري.
- هغوي چې د یو نفر سره جنسی اړیکه ولري (monogamous).

دغې ادارې که خه هم هغه بسخې چې په دغه یاد شوې لست کې ګډون ونه لري، د رحم د دتننى آلي د نه کارولو لپاره ندي بیلې کړي.

مهه خبره چې پدې تېدې وختونو کې منځته راغلې د هغه داده چې د رحم د دتننى آلي د Nuli para بسخو لپاره لوړمنې تاکنیزه لاره نده، دوي د رحم د دتننى آلي د کارولو له کبله نسبت نورو بسخو ته چیرې ستونزې پیدا کوي لکه په خپل سر د آلي وتنه، د ګډه ی د بنکته برخې درد، او د حوصلې انتنانات.

هغه د رحم د دتننى آلي چې وړوکې غټوالی او د راټولیدلو څانګړتیا ولري د Nuli para بسخو لپاره چې وړوکې رحم لري او د اميدواری ضد بله لاره نشي کارولى يا ورته دمنلو وړ نه وي، مناسبې آلي دې.

په ۱۹۸۵ م کال کې د امریکا نساي ولادي پوهنځي با \_ the American college of Obstetricians and Gynecologists

هیخ ماشوم ونه لري او يا گن شمير د جنسی عمل ملگری ولري باید د رحم دتننی آلي  
ونه کاروی چکه په دوي کي د حوصلی د التهابي ناروغيو يا PID خطر زيات دی او هم  
شونې ده چې شنلهې شي.

### د دته کولو لپاره يې سم وخت

که خه هم د بچي زيرونې په وخت کې بنځۍ شي کولی شي چې هر وخت د رحم دتننی  
آلي وکاروی (پرته د اميدواري خخه). مګر بیا هم د رحم د دتننی آلي د دته کولو لپاره  
ډير وړه وخت د میاشتنی عادت د وخت خخه عبارت دی (د میاشتنی عادت د پیل په  
اولو لسو ورڅو کې).

د تخنيکي اړخه د رحم د دتننی آلي دته کول د میاشتنی عادت په وخت کې اسانه  
وي چکه چې د رحم د غاري قطر پدي پراو کې نسبت افرازي پراو ته پراخه وي، رحم د  
استرخا په حالت کې وي او د مایومتریوم تقلصیت کوم چې شونې ده د آلي د خپل سر  
وتلو لامل شي هم کم وي، او همدارنګه د میاشتنی عادت په وخت کې د اميدواري د  
شتون خطر هم له منځه ئې.

د رحم دتننی آلي کيدلی شي چې یوه اونې وروسته د زيريدنې خخه مخکې له دي  
چې بنځه روغتون پرېږدي وکارول شي. مګر وروسته د زيريدنې خخه په لوړۍ اونې  
کې د رحم د دتننی آلي دته کول ځانګړې پاملنې غواړي چکه چې پدي وخت کې د  
رحم د خيري کيدو خطر زيات وي. بله دا چې وختې دته کول د لوړ خپل سر وتلو کچې  
شون خطر هم له منځه ئې. سره یوځای وي (expulsion rate).

د لوپ داخلولو لپاره دوديز وخت ۲\_۸ اونې وروسته د زيريدنې خخه دي. په دغه  
وخت کې د رحم د دتننی آلي کارول ډيرې ګتې لري. دا کولی شو چې د بنځې او ماشوم  
د بیا يا تکاري کتنې سره یوځای کړو. همدارنګه د رحم دتننی آلي کولی شو

چې د لوړنې ترایمستر د قانوني زیان خخه وروسته وکاروو مګر د دوهم ترایمستر زیان خخه وروسته ژر يا په چټک ډول د رحم د دتنۍ آلي کارول نه سپارښت کېږي. زیاتره ډاکتران د غیرقانوني زیان خخه وروسته د رحم د دتنۍ آلي کارول نه مني څکه چې پدې وخت کې د انتان د منځته راتګ خطر زیات وي.

### **بیا کتنه یا Follow up**

د د رحم د دتنۍ آلو د دتنه کولو غوره اړخ د هغود بیا کتنې خخه عبارت دی چې زیاتره هیر شوی وي. د بیا کتنې موخيې بیا عبارت دی له:

الف: چې د بسحود هڅونې او روحي غښتلیا لپاره مرسته (support) برابره کړي.

ب: چې د رحم د دتنۍ آلي د شتون خخه ډاډ تر لاسه شي.

ج: او چې کومه ناوره اړخیزه یا ګډوډي پیدا کېږي هغه تشخيص او درملنه کړي.

د رحم د دتنۍ آلو کارونکو بسحود کتنه باید د لوړۍ میاشتنې عادت خخه وروسته ترسره شي څکه چې پدې وخت کې د لوپ د خپل سر وتلو چانس زیات وي، او دوهم خل د دریم میاشتنې دوران خخه وروسته باید بیا کتنه ترسره شي ترڅو درد او د وینې بهیدنې ستونزې وارزوول شي او تر دې وروسته د شپږ میاشتو یا یو کال په واتېن چې د ناروغ د هوسيې او اساتتیا د شتون پوري اړه لري، باید بیا کتنه ترسره شي.

د رحم د دتنۍ آلو کارونکو بسحود ته باید لاندې سپا رېستنې وشي:

الف: هغه باید په منظم ډول د آلي لکۍ یا تار وګوري ترڅو ډاډ تر لاسه کړي چې آله په رحم کې په سمه توګه څای په څای ده، او که چېږي یې ونه شو کړای چې د آلي تار پیدا کړي نو باید د ډاکتر سره مشوره وکړي.

ب: کله چې هم کومه ناوره اړخیزه اغیزه لکه تبه، د حوصلې درد، او وینه بهیدنې ورته پیدا کېږي نو باید د کتنې خخه لیدنه وکړي.

ج: که چیري بسحبي د آلي موده د ياده و ويستله نو بايد د داکتر سره مشوره و کري.

## ناوره ارضيزې اغیزې او اختلات

### ۱. وينه بهيدنه

هغه بسحبي چې د رحم دتننى آلي (طبي او غيرطبي)، کاروي دوديزه گيله يې د زياتې مهبلې وينې بهيدنه خخه عبارت ده. دا د ټولو د رحم دتننى آلو د لري کولو ۲۰-۲۰ سلنډ جوروسي. دغه وينه بهيدنه کيدای شي چې يو یا ډير لاندې شکلونه ونيسي: د مياشتني عادت په موده کې د ډيرې وينې د لاسه ورکول، د مياشتني عادت د مودې او بدواالی، او د مياشتني عادت په منځ کې د وينې بهيدنه د بسحبي له انهه غير منظمه وينه بهيدنه د هغې د ئانجي ناراحتى لامل کېږي مګر د طب له پلوه د اوسيپني دكموالې وينه لري پيدا کوي په ئانګړي ډول هغه وينه بهيدنه چې د ۱-۲ مياشتوا په موده کې ورته پيدا شي. کومې بسحبي چې وينه بهيدنه ورته پيدا شوي وي نو بايد د اوسيپني گولۍ وکاروي (T. Ferrous sulfate 200mg د ورځې درې خله).

څيرنوښو دلې ده چې د ډيرې وينې د لاسه ورکول د غتې اندازي لرونکي غيرطبي يا آلي Non-medicated له کبله منځته راخې. مس لرونکي آلي معلومېږي چې لبه په منځنى کچه وينه بهيدنه منځته راوري او که چيرې هارمونون ازادونکي آلي وکارول شي نو د مياشتني عادت وينه بهيدنه به کمه وي.

که چيرې وينه بهيدنه زياته يا دوامداره وي او يا ناروغ د اوسيپني دمستحضراتو سره سره وينه لري پيدا کړي نو د رحم دتننى آله بايد و ويستل شي. خرنګه چې د وينې بهيدنه او د د رحم دتننى آلي د غتیوالې ترمنځ نیغه په نیغه اړیکه شتون لري نو زياتره وخت د رحم د دتننى آلي Lippes loop ډول په مس لرونکي آلي باندې د بدلو لو

سپارښته کېږي. زیاتره بسخې د رحم د دتنۍ آلې په ويستلو سره بېرته نورمال میاشتني عادت ته راګرځي. که چیرې یو غیر نورمال حالت باقی پاتې شي نو بشپړه نسایي کتنه اړینه ده ترڅو ډاه تر لاسه شي چې په حوصله کې کومه پتالوزي شتون نلري.

### ۳. درد

درد دوهم غته ناوړه اړخیزه اغیزه ده چې د رحم د دتنۍ آلې د ويستلو لامل کېږي. نړبوالي روغتیابي ادارې داسي اټکل کړد چې ۱۵-۴۰ سلنې بسخې چې د رحم دتنۍ آلې یې ويستله وي یوازې د درد له کبله وي. درد کیدای شي د آلې د دتنه کولو په وخت کې او یا د دتنه کولو خخه وروسته ترڅو ورڅو پوري، او یا هم د میاشتني عادت په وخت کې شتون ولري. دا دردونه زیاتره د ملا د بسکتنۍ برخې درد، د ګیدې د لاندنۍ برخې درد او یا هم کله د ورانه د لاندې برخې درد په ډول منځته رائې. دغه ګیله په دودیز ډول تر درې میاشتو پوري له منځه خې.

که چیرې د آلې د دتنه کولو په وخت کې شدید درد شتون ولري نو شونې ده چې آله په رحم کې په سم ډول نه وي اینسودل شوي او یا به هم د آلې د غټوالې او د رحم د تشي تر منځ توپير شتون ولري.

همدارنګه ډیر شدید درد د رحم د خیرې کيدو بسونکي هم وي. درد د اتنا ناتو له کبله هم پیدا کېږي او په دودیز ډول په para Nuli بسخو کې او هغه بسخو کې زيات وي چې د خو کلونو لپاره يې ماشوم زېړولې نه وي.

د آلې د دتنه کولو په وخت کې کم درد کیدای شي د درد ضد درملو لکه اسپرین او کودین په وسیله کنترول شي او که چیرې درد د زغملو وړ نه وي نو د رحم دتنۍ آله بايد وويستل شي او د Lippes لوب په خای مس لرونکي آلې کیدای شي و ازمايو، او

که چیرې بىخە وغوارى چې د رحم دىتنى، آله نه کاروی نو د اميدوارى، ضد بلې لارى  
خخە بايد گئە واحستل شي.

### ۳. د حوصلىي انتانات

د حوصلىي التهابي ناروغى يوه گەدە اصطلاح ده چې د تخدمانونو، تيوبونو، رحم،  
منضم انساجو، او د حوصلىي پريتونيوم حاد، تحت الحاد، او خندهنى التهاب پكى  
گەدون لرى چې په دوديزهول د اتنان له كبلە منحئته راھى.

خىرۇنۇ بىسۇدىلى ده چې د رحم د دىتنى، آلو كارونكۇ بىسۇخۇ كې د حوصلىي التهابي  
narogiu چانس نسبت د دغە آلو نه كارونكۇ بىسۇخۇ تە ۸\_۲ برابره زيات دى او دغە خطر  
په هغە بىسۇخۇ كې نور ھم زياتىرىپى چې گۈن شمير جنسىي ملگىرى ولرى، شونې ده چې د  
جنسىي نېدىيوالىي په وسيلە د ليپدىدونكۇ ناروغىيوا يا SDT له كبلە وي. د حوصلىي د  
التهابي ناروغىيۇ غە خطر كىداي شى چې رحم تە د رحم د دىتنى، آلى د دىتنە كولو په  
وخت كې رحم تە د بكتيريا و د نوتولو له كبلە رامنحئته شى.

او س داسىي اند شتون لرى چې د حوصلىي التهابي ناروغى د هغە ارگانىزمونو له  
كبلە منحئته راھى كوم چې د رحم د دىتنى، آلى د تار يالىكى د لارى د بىنكىتە نه پورتە  
رحم او تيوبونو تە ليپدول كىپرى. دغە ارگانىزمونە عبارت دى لە:

او An aerobic streptococcus, Bacteriods, Gardnerella, Coliform bacilli

Actinomycoces خخە. داسىي معلومىپى چې د حوصلىي د التهابي ناروغىيۇ خطر د  
رحم د دىتنى، آلى د دىتنە كولو خخە وروستە په اولو خومياشتۇ كې زيات وي.

د حوصلىي د التهابي ناروغىيۇ كلينىكى نېنى عبارت دى لە: مەھبلىي افراغات، د  
حوصلىي درد او حساس والى، غير منظمە وينە بهيدنە، لپزە او تې خخە.

په زياتىرە حالتونو كې اتنان كىداي شى چې غير عرضىي او ياش پە كمە كچە اعراض

ولري، بيا هم د PID يوه يا دوه حملې کولي شي چې شنډتوب منځته راوري او تيوبونه د تل لپاره بند کړي. د دي لپاره څوانې بنځۍ د رحم د دتنۍ آلي د ټاکلو خخه مخکې بايد د حوصلې د التهابي ناروغۍ په خطرونو باندي پوهې شي. کله چې د حوصلې التهابي ناروغۍ په ګوته شي نو بايد ژرترزره د پراخه ساحه اغیزو لرونکو میکروب ضد درملو په وسیله درملنه شي. زیاتره ډاکتران وايې چې که چیرې د میکروب ضد درملنې سره اتنان په ۴۸\_۲۴ ساعتونو کې څواب ورنه کړي نو د رحم دتنۍ آله دي وویستل شي.

د حوصلې د التهابي ناروغۍ د خطر د شتون له کبله د رحم د دتنۍ آلي د دتنه کولو په وخت کې بايد خینې څانګړي حالتونه په پام کې ونیول شي لکه د رحم د دتنۍ آلي د دتنه کولو لپاره د څانګړو بنټو تاکنه، بنه د پاكوالې (تعقیم) شرایط، بنه د دتنه کولو تخنیک، او د داسې یوې آلي منځته راتګ چې لکي، يا تارونه لري.

#### ۴. د رحم څیرې کیدل

زیاتره کارکوونکو د رحم د دتنۍ آلي د کارولو له کبله د رحم د څیرې کیدل لو راپور ورکړي دي. د راپور ورکړل شوو پیښو کچه یو پر ۱۵۰ خخه تر یو پر ۹۰۰۰ دتنه شوو آلو پوري توپير لري چې د دتنه کولو د وخت، د رحم د دتنۍ آلي انځور، د دتنه کولو تخنیک، او د دتنه کوونکي په پوهې پوري اړه لري. که چیرې د یو اوچت ډاکتر په وسیله وکارول شي نو دا خطر به ۳، ۱ سلنې خخه زیات نه وي. آله کیدای شي چې د پریتوان تشي ته لړه شي او شدید اختلالات لکه د کلمو بندوالۍ پیدا کړي.

مس لرونکي آلي د انساجو یو غښتلی عکس العمل پیدا کوي کوم چې د پریتوان د نښلیدلو لامل کېږي. په دودیز ډول د رحم څیرې کیدل هغه وخت ډیر پیښېږي چې د زیبیدنې خخه وروسته د ۴۸ ساعتونو خخه تر شپږ اوئیو پوري د رحم دتنۍ آله

وکارول شي. په زره پوري خبره داده چې کيدای شي د رحم خيري کيدل بشپړ غیرعرضي وي او يوازي هغه وخت په ګوته شي چې کله د رحم د دتنۍ آلي د معلومولو لپاره کتنه ترسره شي.

قناعت ورکونکی او د رحم د خيري کيدلو سم تشخيص د حوصلې د عکس اخستلو يا X ray په وسیله ترسره کېږي. خيرنوښوډلي ده چې کله رحم خيري شي نو رحم بايد وویستل شي ئکه چې کيدای شي د رحم په دتنه کې التهابي عکس العمل پیدا شي او لدې کبله د ګيدهي داخلي غري یو د بل سره وښلي او یا خيري شي چې د دې خطر نسبت د رحم د دتنۍ آلي د ویستلو خطر خخه زيات دي.

## ۵. اميدواري

د ټولود رحم دتنۍ، آلو په یوځای ډول د عدم کفایي حقيقي کجه په لوړۍ کال کي ۳ % سلنډه ده. دغه د عدم کفایي کچه په بیلاښلو د رحم دتنۍ آلو کې توپیر لري. د رحم دتنه اميدواريو پنځوس سلنډه چې د رحم دتنۍ، آله په خپل خای پرینښوډل شي په زيان يا Abortion باندي خاتمه پداکوي. که چيرې د اميدواري په لوړۍ وخت کې د رحم دتنۍ، آله وویستل شي د دغه زيان خطر به نيمائي ته راکم شي. هغه بسخې چې د د رحم د دتنۍ، آلي په شتون کې اميدواري ته دواړ ورکوي خلور برابره پکې د مخکې د وخت خخه زېړېډني چانس نسبت نورو بسخو ته زيات دي.

لوړۍ داسي فکر کيدلو چې د رحم د دتنۍ آلي په شتون کې اميدواري خوندي او تاوان نلري او تر ډيره وخته پوري دواړ نه کوي. مګر د رحم د دتنۍ آلي په شتون کې اميدواري باید یو غښتلی طبی اختلال وګنل شي کوم چې د انتان او په خپل سر زيان يا Abortion خطر منځته راوري. پدې برخه کې لاندې کړنې شتون لري.

الف: که چيرې بسخې وغواړي چې خپل اميدواري زيان کړي نو دا ددې قانوني حق دي.

ب: که چیرې بنسخه وغواړي چې اميدواری، ته دوام ورکړي او د رحم د دتننۍ آلي تار د جس کيدلو وړ وي نو بايد د رحم دتننۍ آله په پوره پام باندي د تار په کشولو سره وویستل شي.

ج: که چیرې بنسخه وغواړي اميدواری، ته دوام ورکړي او د رحم د دتننۍ آلي تار د جس کيدلو وړ نه وي نو د منځته راتلونکو اختلاطاتو لپاره بايد په پوره پام سره کتنه تر سره شي. که چیرې د رحم د دتننۍ آلي د انتان او Sepsis یوه نښه هم ولیدل شي نو د پراخه ساحه اغيز لرونکو ميكروب ضد درملو د درملنې لاندې د رحم تشول غوره دي. که چيرې یوه بنسخه د رحم د دتننۍ آلي په شتون کي اميدواري پيدا کړي نو هغې ته بايد وویل شي چې په ۲۵ % سلنډ پینسو کي اميدواري کيدای شي چې بریالۍ پايله ولري.

#### ٦. په بل څای کې یا بې څایه اميدواري (ectopic pregnancy)

کله چې د رحم د دتننۍ آلي کارونکې بنسخه اميدواري واخلي نو شونې ده چې په بل څای کې یا بې څایه اميدواري منځته راشي. د ليونارجستريل او A - 380 آلو په کارولو سره د بې څایه اميدواري کچه په هرو زرو بنسخو کې په کال کې ۰،۲ ده په داسې حال کې چې د اميدواري ضد لارو د نه کاروونکو بنسخو سره پرتله شي په هغوي کې ۳-۴، پوري ده. په پروجسترلون لرونکو آلو کې دغه کچه لوره او تر ۸، پوري ده ۵-۶، چکه د دوي عمل یوازي د اندو ميتريوم د څایي اغيزو پوري تړلې دی.

د ليونارجستريل لرونکو آلو په کارولو سره د بې څایه اميدواري چانس کم دي چکه دا د ګونادوتروفين (Gonadotrophin) افراز په خه نا خه ډول کموي او په پايله کې د فوليکول نارمل وده خرابوي او په زياتره دورانونو کې د تخمي د ازاديدلو خخه مخنيوي کوي.

هغه بنسحې چې د رحم دتننی آله کاروی د بې ځایه اميدواری، نښي نښاني بايد ورته وبنودل شي چې عبارت دي له: د ګيډې د لاندنې برخې درد، تياره او تکي تکي مهبلې ويئه بهيدنه، او یا د مياشتني عادت د وينې بنديدلو (Amenorrhea) خخه.

هغه بنسحې چې مخکنى د حوصلې التهابي ناروغى، تيوبولر اميدواري يا په بل ځاي کې بې ځایه اميدواري ولري نو په دوي کې د بې ځایه اميدواري د منځته راتګ خطر زيات وي او که چيرې د اميدواري ضد بله لاره عملی کولی شي نو بايد د رحم د دتننی آلي د کارولو خخه ځان وساتي.

#### ۴. په خپل سر خارجیدل (Expulsion)

د خپل سر خارجيدو کچه د ۲۰ - ۲۱ سلنې ترمنځ توپير لري (گنه جدول).

Expulsion کيداي شي چې په خه نا خه يا بشپړ ډول وي. خه نا خه په خپل سر وتنه د سپیکولم د کتنې سره په ګوته کېږي کوم چې د رحم د دتننی آلي تنه د رحم د غاري خخه د باندي ليدل کېږي. ګلينکې پوهه، د دتنه کولو وخت، د کارونکې بنسحې عمر او د اميدواري شمير ټول هغه خه دي چې د رحم د دتننی آلي په خپل سر وتنه باندي اغيزه کوي.

په خپل سر وتنه په دوديز ډول د دتنه کولو خخه وروسته په اولو خواونيو کې او یا د مياشتني عادت په وخت کې منځته رائي. په خپل سر وتنه زياتره په هغه بنسحو منځته رائي چې ځوانې وي، اول باري وي، او هغوي چې د زيرې دني خخه وروسته يې زر آله کارولي وي.

د مس لرونکو آلو د خپل سر وتنې کچه نسبت غير طبی آلو ته کمه ده. د ۲۰ سلنې خخه زيات په خپل سر وتنه نه په ګوته کېږي. په عمومي ډول په خپل سر وتنه کومه خطرناکه ستونزه نده خو که چيرې ورڅخه خبر نه شو نو کيداي شي چې په بنسحه کې

امیدواری رامنځته شي.

#### ٨. د ويستلو خخه وروسته بیا اميدواري

که چيري د رحم دتنۍ، آله په خپل ئای کې په سمه توګه پرته وي او د حوصلې التهابې ناروغۍ، کله رامنځته شوي نه وي نو د ويستلو خخه وروسته بی په اميدواري کې کوم توپير يا کموالی منځته نه راخې. ٧٠ سلنډ مخکې د رحم د دتنۍ، آلي کارونکې بنځې که چيري د رحم دتنۍ، آله وباسي د يو کال په موده کې اميدواره کېږي. اوس دا ثابتہ شوبده چې د حوصلې التهابې ناروغۍ، د بنځې د اميدواري، لپاره خطر دی او تر اوسه پوري کوم د معنى خخه ډک معلومات نه دي ترلاسه شوي چې د او بد وخت لپاره د رحم د دتنۍ، آلي کارول، وروسته په اميدواري، باندې کومه اغیزه لري.

#### ٩. کنسر او تیراتوجنیس

ترواسه پوري داسي نښې نښاني نشته دي چې د رحم د دتنۍ آلي کارول د کنسر خطر زياتوي. همدارنګه هغه بنځې چې د رحم د دتنۍ، آلي په شتون کې اميدواره کېږي، او یا مخکې یې د رحم دتنۍ آله کارولي وي د هغوي په ماشومانو کې د غيرنورمال حالت یا د زېړیدنې د ګډوه یو نښې نښاني ندي ليدل شوي.

#### ١٠. مرینه

د رحم د دتنۍ، آلي د کارولو له کبله مرینه ډيره نادره ده او داسي اټکل شوي ده چې یو په سل زره (١٠٠٠٠)، کارونکو بنځو کې به وي. مرینه په دودیز ډول د اختلاطاتو له کبله منځته راخې لکه منتن په خپل سر

زيان او يا بي ئايە اميدوارى پە رىبىتىيا توگە پەرىخە كې د رحم دىتنى آلى نسبت د خولىپى د لارى د اميدوارى ضد درملۇ خخە خوندىي دى پە ئانگىرى چۈل پە زېرو او زيات خطر لرونكۇ ناروغانوکى.

پە تۈلو اميدوارى ضد لازو كې د رحم دىتنى آلى چىرى اغيزىمنى دى چې منخنى د اميدوارى كچە يى د يو كال كارولۇ خخە وروستە پە سلو ئانگۇپۇ بىسخۇ كې ۳-۵ تەن ده. د نورو لازو سره د پرتلە كىدۇ پە صورت كې د رحم دىتنى آلى د اميدوارى ضد ارزانە لازە دە ئىكە د اغيزىپى مودە يى زياتە ده، نە لىكە د مخنيونى لازو پە چۈل د رحم د دىتنى آلى كارول د جنسى عمل د وخت پورى تېلى نە دى. د رحم دىتنى آلى نسبتاً زياتە د دوا مودە لرى، غير طبى او مس لرونكى آلى د خولىپى د لارى د اميدوارى ضد گولىيۇ پە چۈل سىيستېمك استقلابىي اغيزىپى نە لرى.

ھەغە بىسخۇپى چې د خولىپى د لارى د اميدوارى ضد درملۇ ناۋەرە اپخىزىپى اغيزىپى نە شي زغىلى نۇ د رحم دىتنى آله يى دىمنلۇ ور تېدىلۈنكى لازە ده. د رحم دىتنى آله د شىدو ور كولۇ عمل نە اغيزىمن كوي.

د خېپل سروتنى او ناۋەرە اپخىزىپى اغيزىو لىكە غير منظم مىاشتىي عادت د درلۇدلو لە كېلە د رحم دىتنى آله بايد يوازىپى ھەغە ئايىونو كې و كارول شي چې د بىا كىتنى - اساتىيا يى شتون ولرى.

او سىنېنى ئىنلىك دا بىئى چې د يوپى بىئى پوهە شوي بىسخۇپى لپارە د رحم د دىتنى آلى كارول يوه بىئە د اميدوارى ضد لازە دە ئىكە قناعت ور كۈونكى، زياتە اغيزىمنە او نسبتاً كەم خطر لرونكى لازە ده.

### د اميدوارى ضد هارمونىي درمل (Hormonal contraceptives)

د اميدوارى ضد هارمونىي درمل كەلە چې پە ئانگىرى چۈل و كارول شي نۇ د

امیدواری، ضد لارو خخه اغیزمنه لاره ده. د گه (combined) ډول کارول د امیدواری په مخنیوی کې سل په سلو کې اغیزمنتوب لري. دا د دوه ماشومانو ترمنځ د واتن د رامنځته کولو لپاره نښه لاره ده. داسې اټکل شوې ده چې په نړۍ کې تر ۲۵ میلیون زیات خلک د خولي د لاري د امیدواری ضد درمل (pill) کاروي چې له دې جملې خخه اټکلاًس میلیونه یې په هند کې دي.

### **ګوناډل سټرایدونه (Gonadal steroids)**

په عمومي طب کې ډاکتر د سټراید اصطلاح Adrenocortical هارمونونو ته کاروي مګر په نسائي کې دا اصطلاح ګوناډل سټرایدونو ته کارول کېږي لکه استروجن او پروجسترون.

#### **الف: جوړ شوي استروجنونه (synthetic oestrogens)**

د خولي د لاري د امیدواری ضد درملو کې دوه ډوله synthetic استروجن کارول کېږي چې عبارت دي له ایتینايل استراہایول (Ethinyl oestradiol) او مستیرانول (Mestranol) خخه، چې دواړه یې اغیزمن دی. په حقیقت کې مستیرانول ترڅو چې په څکر کې په ایتینايل استراہایول بدل نه شي غیرفعال وي.

#### **ب: جوړ شوي پروجستوجونونه (Synthetic progestogens)**

دا په درې ګروپونو باندي ویشل شوي دي چې عبارت دي له پريګنانيس، أسترانيس (oestrane)، او ګونانيس (gonane)، pregnanes او پريګنانيس (pregnane). پريګنانيس (pregnane) : پدې ډله کې chlormadinone، megestrol او medroxy progesterone ګډون لري. پريګنان پروجسترون اوس د امیدواری ضد درملو په ډول نه کارول کېږي څکه چې په بنکاري سپیو کې د تیونو د سرطان خطر زیاتوي.

ii. أسترانيس (oestrane) : دا د ۱۹ نان تیستوستیرون (non testosterone) په نامه هم یادیږي، د بیلګې په توګه Norethisterone acetate ، Norethynodrel او Ethynodiol diacetate ، Lynestrenol څخه وړاندې په استقلاب کېږي. د ځینې بسخو لپاره استرانيس د ګونانيس په نسبت ډير د منلو وړوي.

iii. ګونانيس (gonanes): ډير ځانګړي ګونان د لیونارجستریل څخه عبارت دی.

### د اميدواري. ضد هارموني درملو ډلندي

د اميدواري. ضد هارموني درمل چې په او س وخت کې کارول کېږي او با تر خيرنې لاندي دي په لاندي ډول کيدای شي چې ډلندي شي.

الف: oral pill:

- ١. Combined pill
  - ٢. Progestogen only pill
  - ٣. Post coital pill
  - ٤. Once a month (long acting) pill
  - ٥. Male pill
- ب: Depot (slow release) formulation
- ٦. Injectables
  - ٧. Subcutaneous implants
  - ٨. Vaginal rings

### الف: د خولي د لاري د اميدواري. ضد درمل (Oral pills)

#### ١. ګډي ګولی (Combined pill)

کمباینډ pill د اميدواري. ترمنځ د واټن رامنځته کوونکې او اميدواري. ضد یوه

ستره لاره ده. اصلی يا original pill کله چې د ۱۹۶۰ م کال په لومړنيو کې مارکيټ ته وړاندې شول د ۱۰۰\_۲۰۰ مایکروګرامه Synthetic استروجن او لس (۱۰) ملي ګرامه پروجستوجن لرونکي وه. له دې خخه وروسته ډير پرمختګ او بنه والى رامنځته شو ترڅو د دغه ګوليو ناوره اړخیزې اغیزې د استروجن او پروجستوجن دوا پو د دوز په کمولو سره لبې کړي.

په اوس وخت کې د ګډو ګوليو زیاتره فارمولې د ۳۵\_۳۰ مایکروګرامه خخه زیات سینتیتک استروجن او د ۵\_۱۰ ملي ګرام خخه زیات پروجستوجن نه لري. په پرله پسې توګه هڅه روانه ده چې د پروجستوجن کم دوز لرونکې ګولۍ رامنځته شي کوم چې لې استقلابي تشوشات پیدا کوي.

دغه ګولې د ۲۱ پرله پسې ورڅو لپاره ورکول کېږي چې د میاشتنی عادت په پنځمه ورڅ پیل کېږي او ورپسې اوه ورڅې دمه وي په کومه موډه کې چې میاشتنی عادت رامنځته کېږي. کله چې وينه بهیدل پیل شي نو دا د بل میاشتنی عادت لومړني. ورڅ شمیرل کېږي. کومه وينه بهیدنې چې رامنځته کېږي د نورمال میاشتنی عادت په ډول نه وي بلکه دا د نابشپر جوړ شوي انډومیتریوم له کبله د رحم وينه بهیدنې ده کوم چې د باندې هارمونونو د ناخاپې بندیدلو withdrawal ( له کبله منځته راخي. نو ځکه دې ته withdrawal وينه بهیدنې هم وايي او د میاشتنی عادت خخه کمه وي. بله داچې د وينې کچه چې په دې وينه بهیدنې کې د لاسه ورکول کېږي د هغې وينې کچې نیما یې ده چې په تخمه ازادونکې بسخو کې منځته راخي.

که چېږي وينه بهیدل رامنځته نه شي نو بسخې ته لارښونه کېږي چې د وروستي ګولې خخه یوه اونې وروسته دې دوهم دوران پیل کړي، چې په دودیز ډول بسخې د دوهم دوران په اخستلو سره میاشتنی عادت پیدا کوي. د خولي د لاري ګولۍ بايد هره ورڅ په تاکلي وخت و خورل شي چې د شپې له پلوه بستر ته د تللو خخه مخکې یې

خورل غوره دي او لومني دوز يي باید په مطلقه توګه د میاشتني عادت په پنځمه ورڅ پیل شي.

د دغه پورته يادو شوو لارښونو خخه هر ډول سرغرونه د اميدواري مخنيوي نه شي گولي که چيري د pill کاروونکي بنځه د گولي خورل هير کري نو کله چې ورپه ياد شي باید ژر تر ژره يي و xorri او د بلې ورڅي گولي دي په خپل ټاکلي وخت سره و xorri.

#### د ډولونه pill

د هند د دولت د روغتیا او کورنۍ د بنه والي وزارت، د کورنۍ د بنه والي په خانګه کي دوه ډوله کم دوز لرونکي د خولي د لاري گولي شتون لري چې د MALA.N او MALA.D په نومونو يادېږي دغه گولي ۳، ۰ ملی ګرامه نارجستړول او ۰۳ ملی ګرامه ايتینايل استړاډا یول لري.

د MALA.D یو پاکت اته ويشت (۲۸)، داني گولي لري (چې ۲۱ يي د اميدواري ضد گولي دي او اوه نصواري رنګه گولي يي د اوسبني لرونکي گولي دي) په بارزار کي د دوه (۲) هندی کلدارو په قيمت شتون لري او MALA.N په ورپا ډول ټولو لومني روغتیا يي مرکزونو او بناري د کورنۍ د بنه والي (Urban family welfare) مرکزونو ته ويسل کېږي.

#### ۴ یوازي پروجستوجن لرونکي گولي (POP)

دا گولي د کوچنۍ گولي يا mini pill او يا micro pill په نامه يادېږي. دا یوازي پروجستوجن لري کوم چې په کم دوز سره د میاشتني عادت په اوېدو کې ورکول کېږي. هغه پروجستوجن چې عموماً ډير کارول کېږي د نارتیستیرون (Norethisterone) او لیونارجستیریل خخه عبارت دي.

یوازي د پروجستوجن لرونکي گولي هیڅکله ډيره نه کارول کېږي ځکه چې د

میاشتنی عادت کنترول بی خراب او د امیدواری، کچه بی زیاته ده خو بیا هم دا په نن ورخ د امیدواری، ضد درملو کې خانګړي خای لري. هغه زړې بشجې چې د زړه او رګونو د ناروغیو له کبله کمباینډ pill پکې مضاد استطباب وي کولی شي چې ددې ګولیو خخه استفاده وکړي. همدارنګه هغه څوانې بشجې چې د نیوپلازیا (Neoplasia) خطری فکتورونه ولري دا ګولی، ورته مناسبې ګنل کېږي. داسې نښې نښانې شته دي چې پروجستوجن د HDL (High Density Lipoprotein) سویه کموي.

### Post coital contraception ۳

د جنسی عمل خخه وروسته يا Post coital يا Morning after د امیدواری، ضد درمل د غیر خوندي (غیر محفوظ) جنسی عمل د تر سره کولو خخه وروسته تر ۴۸ ساعتونو پورې ورکول کېږي. دوه ډوله لارې بی شتون لري.

- د رحم دتننۍ آله يا Intra Uterine Device : ساده تخنیک بی دادی چې د رحم دتننۍ آله په خانګړي ډول مس لرونکي آله (copper device) وکارول شي خو که چيرې د منلو وړوي.

- هارموني: په زیاتره حالتونو کې هارموني لارې ته غوره والى ورکول کېږي. مخکې به په چير لور دوز باندي استروجن (diethyl stilbestrol) د ورځې ۵۰ ملی ګرامه په خو دوزونو د پنځه ورځو لپاره، ورکول کيدو، چې پايله بی هم بنې وه مګر داسې لور دوز د پام وړ ناوره اړخیزې اغیزې پیدا کوي.

د Lancee او Yuzpe د کار خخه وروسته کمباینډ د خولې د لارې ګولی د جنسی عمل خخه وروسته امیدواری، ضد لپاره بنې مستحضر ومنل شو. ځکه چې دا لېږي ناوره اړخیزې اغیزې منځته راوړي. کړنلاره بی پدې ډول ده چې د ستندرد کمباینډ ګولیو دوه برابره دوز باید ورکول شي. خرنګه چې زیاتره کمباینډ ګولی، به پنځوس

(۵۰) مایکروگرامه استروجن در لوده، نو کاریدونکی رژیم پدې دول وه چې دوه گولی. سم د لاسه ژر وروسته د جنسی عمل خخه او دوه گولی. به ۱۲ ساعته وروسته ورکول کيدلې. او سنی گولی چې په پراخه ډول موندل کېږي ۳۵\_۳۰ مایکروگرامه استروجن لري او په بېړني ھول د اميدواری د مخنيوی لپاره بايد بنځه د هر دوز لپاره د دوه گوليو په ئای خلور گولی و خوري.

د جنسی عمل خخه وروسته د اميدواری ضد لاره یوه بېړني لاره ګنل کېږي د بیلګې په توګه د غیرمحفوظ جنسی عمل ، rap ، او د اميدواری ضد د عدم کفایي خخه وروسته. داسې اند شتون لري چې که چېږي دغه لاره پاتې راشي نو په جنین باندي به اغیزه ولري.

که خه هم د جنسی عمل خخه وروسته د اميدواری ضد لزو د پاتې راتللو کچه د ۱% خخه کمه بنو دل شوي د هینې ماہرین په دي اند دي که چېږي د اميدواری ضد لاره پاتې راشي نو بنځه ترڅو چې د زیان کولو اراده ونه لري بايد هارموني د اميدواری ضد لاره ونه کاروی. داسې نښې نښاني نشته دی چې د جنین ابناړملتې به رامنځته شي مګر یوشک باقې پاتې دی.

## ٤ میاشت کې یوھل (اوبد عمل لرونکی) pill

تجربو بنودلی ده چې که چیرې په میاشت کې یو خل pill کوم چې د اوبدی اغیزې لرونکی استروجن (quinestrol) او لنډي اغیزې لرونکی پروجستوجن سره یوئای وي، بايد ونه کارول شي ځکه چې د اميدواری کچه يې د منلو ور کچې څخه ډيره اوچته ده او بله داچې غیر منظمه وينه بهیدنه پیدا کوي.

## ٥ نارینه pill

د ۱۹۵۰ کال څخه راپدیخوا د نارینه ۽ لپاره د اميدواری ضد لارو د پیدا کولو پلتنه پیل شوه. د څلورو تگ لارو لپاره خیرنې ترسره شوې.

- د سپرم په زیرمه کیدو او پوخوالی کې لاس و هنه
- په منوي قنات کې د سپرم د لیپردینې څخه مخنيوی
- د منوي مایع د جوربشت اغیزمن کول

زياتره خیرنې د Spermatogenesis په مخنوی باندې راټولي دي. د نارینه ۽ لپاره د منلو ور د اميدواری ضد لاره هغه لاره ده چې د سپرم شمیر کم کړي مګر د تیستوستیرون کچه يې نورماله پاتې شي. خو هغه هارمونونه چې د سپرم منخته راتلل کموي د تیستوستیرون د کموالې لامل هم کېږي او په دې ډول جنسی څواک او غونتنې ورسره کمېږي.

نارینه pill د gossypol څخه چې د پنبه داني د تیلو مشتق دی جوړ شوي دي. دا د یا شدیدي Olegospermia په منخته راتگ کې ډيره اغیزمنه ماده ده. مګر د ۱۰ % سلنې څخه زيات نارینه چې د شپږ میاشتو لپاره دا درمل واخلي په تل پاتې ډول Azoospermic gossypol زهړجن هم دي. حیوانی

خیپنو بسولی ده چې د زهرجن او اغیزمن دوز ترمنځ واتین یې ډیر کم دی. په اوس وخت کې gossypol د نارینه ټپاره د اميدواری ضد مادې په ډول په پراخه توګه نه کارول کېږي.

### د خولې دلاري اميدواری. ضد درملو د اغیزې لاره

د کمباینډ اورال pill د اغیزې میخانیکیت دادی چې د تخدمان خخه د تخمې د ازادیدلو مخه نیسي. او دا د نخاميه غدي خخه د ګونادوتروفین د افراز په مخنيوونې باندې ترلاسه کېږي کوم چې د تخمې د ازادیدو ټپاره اوین دی.

یوازې پروجستوجن لرونکی pill د رحم د غارې مخاط غلیظ او سرینښناکه کوي او په دې ډول د سپرم د دتنه کیدلو یا تیریدو خخه مخنيوی کوي. همدارنګه پروجستوجن د تیوبونو د حرکت مخه نیسي او پدې ډول د رحم تشې ته د سپرم او تخمې لیبډیدل په ځنډه غورځوي.

### اغیزمنتوب

که چیرې د تاکل شوي رژیم سره سم واخستل شي نو کمباینډ اورال pill زیاتره وخت سل په سلو کې د اميدواری په مخنيوی کې اغیزمن دی. ځینې بسټې په منظم ډول دغه pill نه کاروی نوځکه دغه ریښتینې کچه یې هم کمه وي. په پرمختللو هیوادونو کې یې د اميدواری کلنۍ کچه یو په سلو (۱/۱۰۰) بسخو کې ده مګر په زیاتره نورو هیوادونو کې دغه کچه لوړه ډه.

کلينیکي خیپنو دا بسولی ده چې د پروجستوجن یوازې pill اغیزمنتوب لکه د کمباینډ اورال pill په شان دی مګر د کورني تنظیم په سترو پروگرامونو کې یې اغیزمنتوب کم دی. همدارنګه دغه اغیزمنتوب کیدای شي د ځینو درملو

لکه ریفامپیسین، فینوباریتيل، او امپیسیلین په وسیله هم خراب شي.  
**د خولې د لارې د اميدواري ضد درملو خترونه او ګټې**

د تاريخ له مخې د خولې د لارې د اميدواري ضد درمل په ۱۹۲۰م کال کې وپیژندل شول. د دوي د کارولو په لوړۍ لسيزه کې ډير پام دي ته وه، چې د دوي ګته د اميدواري په مخنيوی کې او د دوي خطر د غیر منظمي وينې بهيدنې له کبله خومره دی؟

د ۱۹۷۰م کال په جريان کې د خولې د لارې د اميدواري ضد درملو د پراخه کارولو له کبله دا معلومه شوه چې دا درمل ځینې ناوره اړخیزې اغیزې هم لري. په بنسټیزه توګه د زړه او رګونو په سیستم باندي (لکه د زړه د عضلي مرینه، د ژورو وریدونو ترومبوسیس او نور او دغه ناوره اړخیزې اغیزې د ګولیو د استروجن برخې له کبله منځته راهي. نو ټکه دا ناوره اړخیزې اغیزې ددي لامل شوې چې د دغه ګولیو د استروجن کچه باید کمه شي. لکه چې په اوس وخت کې د ۳۰\_۳۵ مایکرو ګرامه استروجن لرونکې ګولی کارول کېږي.

تر ۱۹۸۰م کال پوري د پروجستوجن له کبله ډيرې لېږي ناوره اړخیزې اغیزې راپور ورکړل شوې وي.

څرنګه چې موږ د خولې د لارې د اميدواري ضد درملو د کارولو په دريمه لسيزه یعنی ۱۹۸۰ کال کې دنته شوو نو د دوي ډکټرو او تاوانونو په برخه کې ډير معلومات د دوه سترو برطانيو خیرنو خخه په لاس راغلي وه. دغه خیرنې عبارت دي له Royal Oxford University Family Collage of General Practitioners خیرنې Planning Association خیرنې خخه.

دغه دواړه يادي شوې خیرنې په ۱۹۲۸م کال کې پیل شوې وي (۷۳، ۷۴، ۷۵).

دغه خیپنې پدې برخه کې د خولي د لاري د اميدواري، ضد درملو گتې او خطرونه په  
لاندي ډول را لنډوي.

### الف: ناوړه اړخیزې اغیزې

#### ۱. د زړه او رګونو اغیزې

هغه معلومات چې د لوړنې case control خیپنې (۷۲، ۷۷)، د RCGP د خولي د  
لاري د اميدواري ضد درملو خیپنې (۷۳)، او د Oxford خیپنې (۷۴، ۷۵) خخه په  
لنډن کې لاس ته راغلل دا خبره په ډاګه کړه چې د کمباينډ اورال pill کارول د لوړې  
مرینې سره یو خای وي.

د پورته یادوو شوو خیپنو خخه داسي راپور ورکړل شو چې هغه بسخې چې کمباينډ  
pill کاروي د هغه بسخو په نسبت چې pill نه کاروي ۴۰ % سلنډ د مرینې لوړ چانس  
لري. په ریښتینې ډول دغه لوړه مرینه د زړه او رګونو د ناروغیو له کبله منځته راخي  
لكه د زړه د عضلي انفارکشن یامړينه، عصبي ترمومبوسيس، او د رګونو ترمومبوسيس  
چې د سپرو د امبولي سره یو خای وي یا نه وي. دغه خطر د عمر د زياتوالی او سګرت  
څکولو سره نور هم زیاتېږي (۲۲ ګنه جدول).

خیپنو دا اوبنودله چې د زړه او رګونو اختلالات ډير د ګولۍ د استروجن برخې  
پوري اړه لري.

دوه ويشهمه گنه جدول: د عمر، سگرت خکولو او د خولي د لاري اميدواري ضد درملو په پام کې نیولو سره د يو کال په موده کې په ۱۰۰۰ بسخو کې د دوراني ناروغيو له کبله مرینه.

عمر	په کارونکو بسخوکې د مرینې کچه	د کنترول کچه
۲۴_۱۵		
• سگرت نه خکونکې	۰،۰	۰،۰
• سگرت خکونکې	۰،۰	۱۰،۵
۳۴_۲۵		
• سگرت نه خکونکې	۲،۷	۴،۴
• سگرت خکونکې	۴،۲۳	۱۴،۲
۴۴_۳۵		
• سگرت نه خکونکې	۲،۴	۲۱،۵
• سگرت خکونکې	۱۵،۲	۲۳،۴
۴۵		
• سگرت نه خکونکې	۱۱،۴	۵۲،۴
• سگرت خکونکې	۲۷،۹	۲۰۲،۷

دغه پورته يادوو شوو لاس ته راوبنو دا اوښودله چې د خولي د لاري د اميدواري ضد درملو د استروجن کچه بايد دومره کمه شي چې يوازي د اميدواري ضد اغيزه ولري. د دغه کموالي سره تر ۱۹۸۰م کال پوري دا ولیدل شول چې د رګونو ناوره اړخیزې اغيزې (لکه د وينې لوړ فشار د استقلابي اغيزو سره یوځای چې د پروجستوجن برخې له کبله منځته راځې باقې پاتې دي. نو دا خبره روښانه شوه چې د خولي د لاري د اميدواري ضد ګوليو د پروجستوجن کچه هم بايد کمه شي ترڅو د کارولو له کبله یې منځته راتلونکي اختلالات کم کړاي شي.

### ۳. سرطانی اغیزې (Carcinogenesis)

د نړیوالې روغتیا يې ادارې د خیرنو له مخې چې ترسره شوې دی د خولې د لارې د اميدوارۍ، ضد کمباينډ درملو او سرطان ترمنځ کومه مثبته يا منفي اړیکه نده لیدل شوې.

د نړیوالې روغتیا يې ادارې د خیرنې له مخې چې د Multicentre case control اميدوارۍ، ضد هارموني درملو او سرطان ترمنځ شونې اړیکه يې و خیرله، دې خبرې ته میلان او بنودلو چې د خولې د لارې د اميدوارۍ، ضد درملو په پرسې توګه کارول د رحم د غارې د سرطان چانس زیاتوی چې دا موندنې نوري هم و خیرل شوې.

### ۴. استقلابي اغیزې

په اوس وخت کې هغه استقلابي اغیزو ته چې د خولې د لارې د اميدوارۍ، ضد درملو له کبله پیدا کیږي زیات پام اوختى دی. دغه اغیزې عبارت دی له: د وینې د فشار لوروالى، د سیروم د لیپید بدلونونه په ځانګړې ډول د High denisity HDL يا Lipoprotien د سوې کموالى، د وینې لخته کيدل، د سیروم د ګلوكوز او انسولین د اوچتوالى سره د قندونو د استقلاب زیاتوالى او داسي نورو څخه. دغه اغیزې د ګولې د پروجستوجن برخې د دوز سره مثبته اړیکه لري. د کورني تنظيم متخصیصینو داسي نظر ورکړي دی چې د خولې د لارې د اميدوارۍ ضد درمل کیدای شي د دوي کارونکو ته د اوېډې مودې ستونزې پیدا کړي لکه کیدای شي چې اتیروجنیسیس (Atherogenesis) زیات کړي او په پایله کې کلینکي ستونزې لکه د زړه د عضلي اسکیمیا او ستیروک ورته پیدا شي.

#### ٤. نورې ناواړه اړه خیزې اغیزې

##### i. د ځکر ګډووهی

د خولې د لارې د اميدواري، ضد درملو کارول کيدای شي د ځکر د حجراتواډینوما او د صفرا د کخورې ناروغۍ پیدا کړي. په ئينو pill کارونکو بنخو کې کيدای شي چې کولي ستاتيك (Cholestatic) ژيرې پیدا شي.

##### ii. شیدي ورکول

هغه مستحضرات چې د استروجنب زیاته کچه ولري د تیونو د شیدو په کچه او جوړښت باندي اغیزه درلودلې شي او لې دودیز په تیریدونکي ډول د شیدو ورکولو د بندیدلو لامل کېږي. د نړیوالې روغتیابی ادارې د خیرنو له مخې هغه بنخې چې کمباينډ ګولي، کاروي د اتلس (١٨)، اوئیو کارولو څخه وروسته د شیدو په کچه کې يې ٤٢% سلنې کموالی منخته راغلي وه، هغه بنخې چې یوازي پروجستوجن لرونکي ګولي، کاروي ۱۲% سلنې يې د شیدو کچه کمه شوې وه او هغه بنخې چې غیهارموني مستحضرات کاروي ۱۲، ۰ سلنې يې د شیدو کچه کمه شوې وه. هغه بنخې چې د خولې د لارې د اميدواري، ضد درمل اخلي، هر ډول چې وي، يوه کمه کچه هارمون په شیدو کې افراغوي خو په ماشوم باندي يې اغیزې کمې بشودل شوې دي.

#### وروستني اميدواري (Subsequent fertility)

په عمومي ډول دا معلومه شوې ده چې د خولې د لارې د اميدواري، ضد درمل د کم وخت لپاره د اميدواري په رامنځته کيدو کې ځنډ منخته راولي، زیاتره بنخې د درملو د بندیدلو څخه وروسته تر دوہ میاشتو پوري بيرته اميدواره کېږي چې کيدای شي ۱۵\_۳۵% سلنې بنخې وي. دا معلومه نده چې د ګولیو دوامداره کاریدنه تر ۱۰\_۵ کلونو پوري وروستني اميدواري خرابوي او که نه؟

### iii. بل خای اميدواري (ectopic pregnancy)

دا په هغه بنخو کې چې يوازې پروجستوجن لرونکې گولى کاروي نسبت هغه بنخو  
ته چې د خولي د لاري د اميدواري ضد گولې گولى کاروي ډيره ډوديزه پينه ده.

#### iv. د جنين نشونها:

ډیرو راپورونو دا بسولې ده چې هغه بنخې چې د خو لې د لاري د اميدواري ضد  
درمل د اميدواري په دوران کې (یا لې مخکې) اخلي کيدای شي چې په جنين کې د  
ولادي نيمګړ تیاؤ د پیدا کيدو لامل شي. خو دا تراوسه پوري ثابته شوي نه ده.

### 5. ډوديزې ناخوبه اغیزې

الف: د تیونو حساسوالی: هغه بنخې چې د خولي د لاري د اميدواري ضد درمل اخلي د  
تیونو حساسوالی، ډکوالی او ناراحتی پکي ليدل شوي ده. داسې ويل کېږي چې د  
تیونو غتیوالی او ډکوالی د گولى د پروجستوجن پوري، او درد او حساسوالی یې د  
استروجن پوري اړه لري.

ب: د وزن زیاتوالی: پنځه ويشت (۲۵) سلنډ هغه بنخې چې د خولي د لاري د اميدواري  
ضد گولى (Orall pill) کاروي د وزن د زیاتوالی خخه ګيله کوي. دا زیاتوالی په ډوديز  
ډول د دوه کيلوګرامه خخه کم وي او زیاتره د گولیو د کارولو په اولو شپږو میاشتو کې  
منځته رائي. دا د وزن زیاتوالی د او بو د راټولیدو له کبله وي. خکه نو د مالګې کمول  
ددې د مخنيوی لپاره اغیزمن کار دی.

ج: سرده او نیم سری (headache and migraine): د نیم سر درد کيدای شي د pill  
(گولى)، په وسیله ډیروالی ومومي. د هغه چا نیم سری چې د vasoconstrictor لکه  
ارګوتامین (ergotamine) درملنې ته اړتیا ولري بايد د خولي د لاري د اميدواري ضد  
درمل و نه کاروي.

د وینې بهیدنې گیووهي: کم شمير بنسخي چې د خولي د لاري د اميدواري، ضد درمل کاروي کيداي شي د مياشتني دوران په وختي پراو کې د تکي تکي وينه بهیدنې يا spotting خخه ګيله وکړي. يو خه بنسخي کيداي شي د مياشتني عادت په اخر کې د ګوليو د بندیدلو له کبله (withdrawal) وينه بهیدنه ونلري. بنسخي بايد ددي حالت د رامنځته کيدو خخه خبرې شي.

### ب: ګټوري اغیزې

د خولي د لاري ګوليو یوازینې غوره ګټه داده چې د اميدواري په مخنيوي کې سل په سلو کې اغیزمنتوب لري او پدې ډول د ناخوبنه اميدواري د رامنځته کيدو ويره له منځه وری. سربيره پر دی د خولي د لاري د اميدواري ضد ګولي. يو خه نوري ګټې هم لري چې عبارت دي له:

Oxford Royal collage of general practitioners او family planning association په برطانيانو کې د خولي د لاري د اميدواري ضد ګوليو د کارولو د او بدې مودې prospective خيرنې ترسره کړي او دا یي اوښو دله چې ګولي کيداي شي د شپږ ناروغیو د منځته راتګ خخه مخنيوي وکړي دغه ناروغۍ د تیونو سليمې ګلهو ديانې د fibroadenoma او fibrocystic ناروغیو په ګډون، د تخدمانونو سیست، د او سپنې د کموالي وينه لږې، د حوصلې اتناني ناروغۍ، بې خایه اميدواري، او د تخدمانونو د سرطان خخه عبارت دي.

### مضاد استطبابات

الف: مطلق مضاد استطباب

د تیونو او جنسی غړو سرطان، د ټګر ناروغری، د ترومبوامبوليزم مخکنی، يا او سنی، تاریخچه، د زړه ابنارملتی ګانې، ولادي هاپرلپیدیمیا، ناتشخيص شوې غیرنورمال د رحم وينه بهیدنه.

### ب: ځانګري ستونزې چې طبي کتنې ته اړتیا لري

د خلویښت کلنۍ څخه پورته عمر، د ۳۵ کلنۍ څخه پورته عمر چې د سګرتې څکولو سره یوځای وي، په کمه اندازه د وینې لوړ فشار، د پښتورګو ځنډنې ناروغری، میرګي (epilepsy)، نیم سری (migraine)، د زېړون څخه وروسته په اولو شپږو میاشتو کې شیدې ورکوونکي میندي، د شکري ناروغری، د صفرګڅورې ناروغری، د غیر دودیزې وینې بهیدنې تاریخچه، Amenorrhoea، او داسې نور.

### د کاروونې موده

د خولې د لاري د اميدواري ضد درمل په لومړني ډول باید په څوانو بسخو کې د اميدواري، ترمنځ د واټن د زیاتولو لپاره وکارول شي. هغه بسخې چې د ۳۵ کلنۍ څخه پورته عمر ولري باید د اميدواري ضد بله لاره وکاروي. د خلویښت کلنۍ څخه وروسته عمر کې د خولې د لاري د اميدواري ضد درمل ونه کارول شي ټکه چې د زړه او رګونو د اختلاطاو خطرې په تیزې سره لوړېږي.

### طبي څارنه (Medical supervision)

هغه بسخې چې د خولې د لاري د اميدواري ضد درمل اخلي باید سپارښتنې ورته وشي چې خپلې کلنۍ طبي کتنې تر سره کړي. همدارنګه مخکې له دې څخه چې د خولې د لاري د اميدواري ضد درمل وکاروي بسخو ته د طبي کتنو تر سره کول اړین دي ترڅو:

الف: هغه بسخې معلومې کړي چې pill (ګولی) کارول پکې مضاد استطباب دی.  
 ب: هغه خانګري حالتونه معلوم کړي چې طبی کتنې او لاس وهنې ته اړتیا لري.  
 لاتدي ۲۳ ګنډه جدول کې د کتنې یو لست د هغه بسخو د پلټنې لپاره بنودل شوی دی چې  
 د روغتیایی کارکوونکو له خوا د خولي د لازې د اميدواری ضد درمل ورکول کیدلې  
 شي.

درويشتمه ګنډه جدول: د خولي د لازې د اميدواری ضد درملو لپاره د کتنې لست:

نه	هو	لاتدي شيان د تاريخي يا کتنې په وسيله وګوري.
----	---	د خلوبيښت کلونو خخه پورته عمر
----	---	د ۳۵ کلونو خخه پورته عمر او زيات سگرت خکول
----	----	جتکې يا seizures
----	---	په پنهيو یا ورونو کې سخت درد
----	---	په پنهيو کې واريګوز واين چې ګيلې يې ورکړي وي
----	----	د سینې شدید درد
----	----	د تمرین خخه وروسته غیر دودیزه ساه لنډي
----	---	سخت سردرد او یا د ليدلو نيمګړتياوې
----	----	شیدې ورکول (هو= د شپږ مياشتو خخه کم وخت)
----	----	د مياشتني عادت ترمنځ وينه بهيدنه او یا د جنسی عمل خخه وروسته وينه بهيدنه
----	----	د مياشتني عادت بندیدل يا Amenorrhoea
----	----	د پوستکې او سترګو غيرنورمال ژېروالي
----	----	د وينې فشار (هو= سيسټوليك د ۱۴۰ او ډیاستوليك د ۹۰ ملي متره ستون سيماب خخه پورته)
----	----	په تيونو کې د کتلې شتون
----	----	پرسيدلې پنهۍ (اډيمما)
----	----	لارښونه: که چېږي پورتنې ټول شيان منفي وي نو بسخې ته د خولي د لازې د اميدواری ضد درمل ورکول کيداړي شي، خو که چېږي یو حالت هم ورڅخه مثبت وي نو بسخې اول باید د ډاکتر په وسيله وکتل شي.

## ب: د هارمون ورو ازادونکي درمل (Depot formolaion)

د شتون خکه اړین دی چې: depot formulation

- ډير اغيزمن دي.
- د اميدواري ضد اغيزي بي د بيرته ګرځيدو وړتيا لري.
- د اوږدي مودي لپاره اغيزه کوي.
- د اميدواري ترمنځ د اټن رامنځته کولو لپاره د استروجن خخه خالي دي.
- یو دوز يې د خو مياشتوا يا کلونو لپاره بسنې کوي.
- پدي ډله درملو کې زرقېي د اميدواري ضد درمل، د پوستکي لاندي غرس کيدونکي او  
مهبلې رينګ ګډون لري.

### ۱. د اميدواري ضد زرقېي درمل

د اميدواري ضد زرقېي درملو دوه ډولونه شتون لري. چې یو یوازي پروجستوجن  
لرونکي درمل دي، او بل د نوي په مياشت کې یو خل په ګه ډول د اميدواري ضد  
زرقېي درملو خخه عبارت دي.

اول: یوازي پروجستوجن لرونکي د اميدواري ضد زرقېي درمل  
دوه ډوله د اميدواري ضد زرقېي درمل چې د دواړو بنست پروجستوجن جوړوی تر  
اوسيه پیژندل شوي دي او د کارولو لپاره د منلو وړ درمل دي. دغه درمل نسبت  
پخوانيو د مخنيواني لارو ته د ناخوبنه اميدواري د مخنيوی لپاره په رينښتنې ډول ډير

اغیزمن دی.

د امیدواری ضد زرقي درمل عبارت دی له:

Depot medroxy progesterone acetate يا DMPA .a

Noregthisterone enantate يا NET\_EN .b

### الف: DMPA

DMPA يا ھیپو پرو ویرا Depoprovera د ۱۹۲۰ م کال خخه راپد بخوا کارول کیبری. معیاري دوز یي ۱۵۰ ملي گرامه د هرو دری میاشتو لپاره دی چې باید په عضله کې بیچکاري شي. دا به ۹۹ سلنہ بنخو کې لپ تر لپه د دری میاشتو لپاره د امیدواری مخنيوي کوي. دا درمل خپلې د امیدواری ضد اغیزې په لومړنی ډول د تخمي د ازادولو يا ovulation د مخنيوي په ډول نښی همدارنګه دا په اندولتریوم باندې غیرمستقیمه او په فالوپین تیوبونو او د رحم د غارې مخاط په جوریدو باندې نیغ په نیغه اغیزه کوي، او دا ټول هغه خخه دی چې د امیدواری د منخته راتګ خخه مخنيوي کوي.

داسي موئدل شوي ده چې DMPA خوندي، اغیزمن او د منلو وړ د امیدواری ضد درمل دی کوم چې ډير لپه يا هیڅ هخونې ته اړتیا نه لري. بله ګته یي داده چې په شیدې ورکولو يا lactation باندې کومه اغیزه نه لري. نو ځکه په زیاتره هیوادونو کې د زیبیدنې خخه وروسته د نفاس post partum په موده کې DMPA منل شوي لاره ده ترڅو د امیدواريو ترمنځ واتېن رامنخته کړي.

ناوره اړخیزې اغیزې یي (لكه د وزن زیاتوالی، غیرمنظمه وينه بهیدنه، او د کارونې خخه وروسته د اوږد وخت لپاره شنډوالی) د هغه نقصانونو خخه عبارت دي چې ددې کارول یي په هره ډله عمر لرونکو بنخو کې بند کړي دي. لکه اوس په زیاتره هیوادونو کې دا بنسوبل شوي ده چې دا د امیدواری ضد درمل په هغو خو څلې

امیدواره شوو (multiparae) بسحوم کې چې عمر يې د ۳۵ کلنو خخه پورته وي او خپله کورنى يې پوره کړي وي ډير ګټور درمل دي.

په ځینو هیوادونو کې د DMPA کارولو نه په راتلونکي اميدوارۍ باندي د اغيزو د منئته راتګ له کبله اجازه نه ورکوي. شته خیرپنې دا بنئ چې د Depot پیچکاري سره د زړه او رګونو د ناروغیو خطر نشته دی او دا هم بشکاره شوېدہ چې د تیونو د سرطان لپاره هم ډير خطر نه لري.

## ب: NET-EN

د ۱۹۶۰ م کال خخه راپدیخوا (NET-EN) د Norethisterone Enantate د اميدوارۍ ضد زرقی درملو په ډول کاریدنه لري که خه هم د DMPA په نسبت لې پراخه کارول کېږي. دا درمل د عضلي د لارې ۲۰۰ ملی گرامه هر ۲۰ ورځي وروسته ورکول کېږي. د دې درملو د اميدوارۍ ضد اغيزي د تخمې د ازادولو خخه د مخنيوي او د رحم غارې پر مخاط د پروجستوجنيک اغيزو له کبله منځه راخې. د DMPA سره په پرتله کولو دا درمل لې خه زيات د اميدوارۍ د رامنئته کيدو چانس (۴، ۰) لري.

### تطبيقات (Administration)

د DMPA او NET-EN دواړو لوړنې پیچکاري باید د میاشتنی عادت په پنځمه ورڅ تطبيق شي. دا موده ځکه ډيره غوره ده چې د اميدوارۍ، شتون پکې رديږي. دواړه درمل په ژور ډول په Gluteus Maximus عضله کې زرق کېږي. د زرق ساحه باید د زرق د تطبيق خخه وروسته مساز نه شي. که خه هم منظم کارول یې ستونزمن دی، دواړه درمل یعنی NET-EN او DMPA دوه اونۍ مخکې یا دوه اونۍ وروسته د خپلې تاکلې مودې خخه کارول کيدلې شي.

### ناوره اړخیزې اغیزې

دواړه درمل DMPA او NET-EN یو شان ناوره اړخیزې اغیزې لري چې ډیره دودیزه اړخیزه اغیزه یې د نورمال میاشتنی عادت مختلواли دی. چې د اوږدې مودې لپاره په کمه وینه بهیدنې او یا په غیر نورمال ډول زیاتې وینې بهیدنې سره منځته رائې همدارنګه ډیرې بسخې چې NET-EN DMPA او NET-EN کاروي کیدای شي میاشتنی ناروځی یې بنده شي (Amenorrhoeic).

کمه وینه بهیدنې هم کیدای شي چې ددې درملو د کارونکو لپاره ناراحت کوونکي وګرځۍ، او د وینې بندیدل هم کیدای شي چې د anxiety لپاره خبرتیا وي. خیړنو بنودلی ده هغه بسخې چې د DMPA کارول بند کړي د درملنې د مودې خخه ۵ میاشتې وروسته اميدواری اخلي او ۹۰ سلنې مخکنې کارونکې بسخې د دوه کلونو په موده کې بيرته اميدواری اخلي. په هند کې داسې خیړنې روانې دې چې په هغه بسخو کې کوم چې د NET-EN کارول یې بند کړي وي بيرته د اميدواره کيدو حالت ته راګرځیدل معلوم کړي. تراوسه پوري د NET-EN DMPA او NET-EN دواړو د اوږدې مودې اغیزې معلومي نه دي.

### مضاد استطباب

مضاد استطبابات یې عبارت دي له: د تیونو سرطان، ټول د تناسلی سیستم سرطانونه، ناتشخيص شوې غیر نورماله د رحم وینه بهیدنې، او د شکمن سرطاني حالت خخه.

د DMPA او NET-EN ځانګړې ګټه داده چې دا درمل د اوږدې مودې لپاره ډیر اغیزمن دي، او د بيرته ګرځیدو وړ د اميدواری ضد اغیزې لري. یو ازماينتې لست جوړ شوې دی تر خود هغه بسخو پلتنه وکړي چې په لومړنې ډول

د ډاکټر د کتنې خخه پرته کولی شي د اميدواري، ضد زرقۍ درمل و کاروی. دوي کولي  
شي چې په تکاري لیدنو کې هم درمل و کاروی.

#### دوهم: ګډ ډول د اميدواري، ضد زرقۍ درمل :

دا زرقۍ درمل هم پروجستوجن او هم استروجن لري. دا د یوې میاشتې په واتن درې  
ورئې کم یا زیات، ورکول کېږي.

ګډ ډول د اميدواري ضد درمل په بنستیز ډول د تخمي د ازاديدو د مخنيوي له  
کبله د اميدواري ضد اغيزه منحنه راوري. د رحم د غاري مخاط په رینتیبا سره د  
پروجستوجن په وسیله اغيزمن کېږي او د سپرم د تیریدو په وړاندې خنډه جوروی.  
همدارنګه په انډومتریوم کې بدلون منحنه راوري ترڅو چې که چېږي تخمه القاح شي  
ددغه القاح شوي تخمي د غرس لپاره برابر نه اوسي.

په کلينکي خيرنو کې بسودل شوي ده چې Cyclofem/ Cyclo- provera او  
Cyclofem/ Mesigyna دواړه درمل د ۱۲ میاشتو لپاره ډير اغيزمن دي. د  
Cycloprovera د پاتې راتللو کچه ۲، ۰ سلنډ او د Mesigyna لپاره ۴، ۰ سلنډ ده.  
ناوره اړخیزې اغيزې يې د پروجستوجن یوازي زرقۍ درملو په خير دي مګر ډيرې لېږي  
رامنحنه کېږي. اميدواري ته د بيرته راګرځیدو او د تخمي د ازاديدو معلومات يې  
نیمگړې دي.

مضاد استطبابات يې عبارت دي له: په ګوته شوي يا شکمنه اميدواري، د شته يا  
پخوانې ترومبوامبولیک ګډوډيو نښې نښاني، د عصبي رګونو او يا د زړه د رګونو  
ناروغۍ، ځایي نیم سری (Migraine)، د تیونو سرطان، او د شکري ناروغۍ چې د  
رګونو د اختلاطاو سره یوځای وي.

په ګډ ډول د اميدواري ضد درمل د هغه بسخو لپاره سم او وړ درمل نه دي کوم

چې د زیبون خخه وروسته د شیدو ورکولو په اولو شپړو میاشتو کې وي، همدارنګه د هغه بنخو لپاره لې، وړ درمل دي کوم چې د استروجن له کبله خطر ورته مخامنځ وي.

### ۳. د پوستکي لاندې غرس کيدونکي (Subdermal implants)

په نیویارک کې د وګرو ادارې د اوږدي مودې اميدواري، ضد اغیزې د رامنځته کولو لپاره د پوستکي لاندې غرس کيدونکي د نارپلانټ (Norplant) په نوم منځته راوري دي. دا د شپږ عدده سیلاستیک (سلیکان ربپ) کپسولونو خخه چې هر یو یې د ۳۵ ملي گرامه لیونارجستریل درلودونکي دی جوړ شوي دي. پدې تردي وخت کې جوړې شوې آلي د لیونارجستریل د دوه واړه راډونو د Norplant (R)\_2 په نوم درلودونکي دی. کوم چې په پرتلیز ڙول دتنه کول او ویستل یې اسانه دي. د سیلاستیک کپسولونه یا راډونه د لیچو او یا مت په پوستکي کې دتنه ایښو دل کېږي. د پنځه کلونو خخه زیات وخت لپاره اغیزمنه د اميدواري، ضد اغیزه منځته راوري. د نارپلانټ د اميدواري، ضد اغیزې د کپسول په ویستلو سره بیتره ګرڅیدونکي دی.

ستري ګن شمير مرکزي خیړنې چې د اميدواري، ضد پلتنيو نړیوالې کمیتې یا International Committee for Contraception Research، ICCR تر سره کړلې داسې راپور یې ورکړلو چې د غرس کيدونکو درملو کارونکو بنخو کې د درې کلونو په موده کې ۷، ۰ سلنې اميدواري منځته رائې. غټه زیان یې دادې چې ټینې وخت د غیز منظمي وینې بهیدنې لامل کېږي او هم کیښو دل یې جراحې عملیې ته اړ لري.

### ۴. مهبلې کړۍ (vaginal rings)

داسې موندل شوې ده چې هغه مهبلې کړ، کومه چې د لیونارجستریل درلودونکې وي اغیزمنه ده. هغه هارمون چې د مهبلې مخاط له لاري په قرار ډول جذبېږي، د هاضمي سیستم او ئځګر خڅه تیرېږي او په ڈیر غښتلي کم دوز سره باقي پاتې کېږي. کړۍ په مهبل کې د میاشتنی عادت د لومړنيو درې او نیو لپاره اینسودل کېږي او په څلورمه او نېټه بېرته باید وویستل شي.

### **د زېړون خڅه وورسته لارې ( د اميدواری پاى )**

#### **(Post conceptional method s )**

##### **د میاشتنی عادت تنظیم**

په نسبې ډول سره د زېړیدنو د کنترول لپاره ساده لاره د میاشتنی عادت د تنظیم خڅه عبارت ده، چې دا په یاده شوې موده یعنې ۲-۱۴ ورڅو پوری د رحم د محتویاتو ویستل دي مګر د ټولو خڅه د مخه د اميدواری لپاره باید ازمونه ترسره شي ترڅو دا په بشپړه توګه معلومه کړي چې ایا بسخه اميدواره د او که نه؟ د رحم د غارې پراخوالی یوازې په اول باري بسخو او خطرناکو حالتونو کې استطباب لري. د یوې قاعدي په ډول لدې وروسته هیڅ کوم ډول خارنو ته اړتیا نشته دي.

ددې عملیې بېړني او نا خاپې اختلالات د رحم خیرې کيدل او تروما خڅه عبارت دي. او وروستني اختلالات یې (وروسته د شپږ او نیو خڅه) د زیان لور ته د میلان زیاتوالی، د وخت خڅه د مخه زېړیدنې، شنډوالی، د میاشتنی عادت بي نظمي، د بې ځایه اميدواری، زیاتوالی، او هم د Rh isoimmunization خڅه عبارت دي.

خینې پوهان پدې اند دي چې د میاشتنی عادت تنظیم یو وختي زیان يا Abortion دی خو ټینې بیا وايې چې دا د وروستې دورې لپاره یوه درملنه ده. د میاشتنی عادت تنظیم د زیان خڅه په دریو شیانو کې توپیر لري.

- A: د تشخيص او تائید کموالی چې ایا اميدواری پای موندلې ده يانه ده؟ د رحم خخه د ويستل شوي موادو مايكروسكوبېک کتنه د اميدواری تائید کوي. خودا حتمې نده چې ترسره شي.
- B: د قانوني بنديز نشتولى
- C: د وختي عملې د خوندي توب زياتولى.

#### د مياشتني عادت تنه کول

دا په بنستېيز ډول د پروجسترون اوپروستاګلاندين ترمنځ د موازینې او بیلانس د گډوډولو په وسیله منځته راهېي. پداسې ډول چې د رحم په دننه کې د پروستاګلاندين د محلول ۱،۵ ملی گرامه یا ۲،۵ ملی گرامه pellet اينسودل کېږي. د پروستاګلاندين د محلول د تطبيق خخه خو دقیقې وروسته اغیزې یې پیل کېږي چې رحم د پروستاګلاندين د تطبيق په وړاندې په پر له پسې توګه تقبض کوي. وروسته بیا په وقوی ډول سره تقلصات پیلوی او تر ۳-۴ ساعتونو پوري پر له پسې والی پیداکوي په پایله کې وینه بهیدنه پیلېږي او تر خو ورڅو پوري پایښت مومي (په دودیز ډول تر ۷-۸ ورڅو پوري).

#### ( Abortion ) زيان

په نظری لحاظ سره د زيان تعريف پدې ډول دی چې مخکي لدې خخه چې جنين د خاتته او جدا ژوند کولو وړتیا پیداکړي، د اميدواری پای ته رسول دي. چې دا د اته ويشت (۲۸) اوئيو د رحم دتننۍ مودې سره سر خوري او د جنين وزن په اټکلې ډول زر (۱۰۰۰) گرامه وي.

د ګن شمير بسخو له خوا د زېږيدنو د ګډون د بیلابیلو دلګيلو له

مخی زیان منحثه رائي په رینستيني ډول د نړۍ په ئېنو هیوادونو لکه هنگري کې د قانوني زیان شمير د ژونديو زېږيدنو خخه زيات دی. زیان په دوو ګټګوريو ويشه شوي دی یو په خپل سر يا Spontaneous ډول او بل د انډکشن يا تنبه او تحریک په وسیله زیان دی. د خپل سر زیانو نو شمير په هر پنځه لس (۱۵)، اميدواريو کې یو دانه دی. چې د زېږيدنو د ګنټرول دپاره یوه طبیعی لاره ګنډ کېږي.

د خپل سر زیان خخه په بل ډول، د تنبه او تحریک په وسیله منحثه رائي. دا کیدای شي چې قانوني يا هم غیر قانوني وي. غیر قانوني زیان ډير خطرناک وي. دا وروستني کړنه ده چې بسخي کله چې د دوي ژوند په خطر کې وي خپلې اميدواری، ته پاڼه ورکوي.

د زیان پیښې په دقیق ډول سره په ټوله نړۍ کې معلومې ندي. خو په اټکلې ډول سره په کال کې د (۳۰-۵۵) مليونه پورې رسپړي. يا په بل عبارت د زیان پیښې په هرو زرو (۱۰۰۰) بسخو کې چې د بچې زېږونې په عمر کې وي. ۷۰-۴۰ پورې شميرل شوېدي. او د زرو ژونديو زېږيدنو په سرېي شمير د ۲۶۰-۴۵۰ پورې رسپړي. په هندوستان کې هر کال د زیان (۲) مليونه پیښې منحثه رائي لدې جملې خخه خلور (۴) مليونه یې د تنبه په وسیله induced او پاتې (۲) مليونه یې په خپل سر ډول پیښېږي.  
**د زیان خترونه**

زیان که په خپل سر ډول وي او یا هم په قصدي ډول وي، که د یو پوهه لرونکې کس د خوا او یا هم د ناپوه کس په وسیله تر سره شي، د خطر سره مل وي چې په پايله کې د ميندو د ناجورېدو او مرینې لامل کېږي. په پرمختللو هیوادونو کې هغه زیانونه چې قانوني وي او معلومات یې هم سم دي د مرینې نسبت پکې د یو خخه تر

۵، ۳ پوری په هر سل زره (۱۰۰۰۰)، پیښو کې توپیړ لري.

په هندوستان کې د زیان له کبله د مرینې کچه ۷، ۸ په هرو زرو (۱۰۰۰) دودیزو زیانونو کې ده ځکه چې په هند کې زیاتره زیانونه په غیرقانونی ډول سره منځته رائې.

د زیان وختي اختلالات عبارت دي له:

وينه بهيدنه، شاک، sepsis، د رحم خېږي کيدل، د رحم دغارې زخمی کيدل، ترومبامبولیزم، انستیتیک او نور عقلی اختلالاتو خخه.

وروستنۍ پاتې شونې بې عبارت دي له:

شنډه توب، بې څایه اميدواری، د خپل سر زیانونو د خطر زیاتوالی او د زېړیدنې پر مهال د ماشوم د وزن کموالي خخه.

معلوماتو داسي بنو dalle ده چې د اميدواری د پای ته رسولو لپاره ډير بنه او وړ وخت د اميدواری او مه او اتمه او نې ده. خېړنو داسي هم بنو dalle ده چې د مرینې خطر په هغه بنځو کې چې د اميدواری تر دوهم تر ايمیسټر پوري صبر کوي اوه (۷) برابره زيات دی. د هند حکومت یوازې د اميدواری تر شلمې او نې پوري د زیان ورکولو ته اجازه ورکوي.

#### د زیان قانونی کيدل (Legalisation)

په تیرو (۲۵) کلونو کې په ټوله نېۍ کې په کراره کراره ډول سره د زیان منځته راولو قانوني ازادی پیداکړه. تر ۱۹۷۱م کال پوري په هند کې زیان یوازې د Indian Code of Criminal Procedure 1898 او Penal Code 1860 او پرته د هغه حالت خخه چې د بنځې ژوند به په خطر کې وو، دا یو جرم ګنډ کيدلو. په طبی ډول د اميدواری پای ته رسولو قانون په ۱۹۷۱م کال کې د هند د پارلمان د خوا ومنل شو (pass) او د ۱۹۷۲م کال د اپریل په میاشت کې عملی شوو. په طبی ډول سره

د اميدواري، پاى ته رسول يوه غوره روغتيايي خارنه ده کوم چې د ميندو د مرپنې او  
اخته کيدو کچه بې تېته کړي ده.

په طبی دول د اميدواري پاى ته رسولو قانون (۱۹۷۱).

په طبی دول د اميدواري د پاى ته رسولو قانون په لاندي دول دي (۱۹۷۱).

۱: هغه حالتونه چې دهغې لاندي اميدواري، ته پاى ورکول کېږي.

۲: شخص يا شخصيتونه خوک چې کولاي شي اميدواري، ته پاى ورکړي.

۳: هغه خای چيرته چې د اميدواري، پاى ته رسول ترسره کيدلې شي.

۱: هغه شرائط چې د هغى لاندي اميدواري پاى موندلې شي (MTP ACT 1971)

الف: طبی: هغه حالتونه چې د اميدواري، دوام د مورژوند په خطر کې اچوي او یا هم د  
هغې د فزيکي يا دماغي روغتيا د خرابوالې لامل شي.

ب: ايوجينيك (eugenic): په هغه صورت کې چې د دې خطر شتون ولري چې ماشوم  
کيداي شي د فزيکي او یا دماغي ابنارملتي له کبله د سخت معیوبیت سره پیدا شي.

ج: Humanitarian: په هغه صورت کې چې اميدواري د زور سره جنسی عمل (Rape)  
په پايله کې منځ ته راغلي وي.

د: Socio – economic: په داسي یو چاپيریال کې چې په ریښتیا سره د زور او فشار  
لاندي وي او که تولنيز او د مورژوند او روغتيا ته پکې خطر شتون  
ولري.

ه: چې د اميدواري ضد درملو د پاتې راتللو له کبله اميدواري رامنځته شي. د  
اميدواري ضد د هري آلې يا لاري پاتې راتلل چې د اميدواري، پاينت د مور د سختې  
دماغي صدمې لامل شي.

دغه حالت په هند کې د اميدواري، د پای ته رسولو لپاره ډير کارول شوي دي او  
وروسته چې معلومه شوي ده نو اميدواري د اميدواري ضد درملو د پاتې راتللو له  
کبله منځته نه وي راغلي.

د اته لس (۱۸)، ګلنۍ خخه په کم عمره بنسخو کې او هم په ليونيو بنسخو کې چې عمر  
يې د اته لس ګلنوا خخه پورته هم وي، مخکې لدې خخه چې زيان تر سره شي د پايواز  
يا ساتوونکي خخه بايد ليکل شوي خوبنوالى واخیستل شي.

## ۲- هغه شخص يا شخصيتونه چې دزيان عمليه تر سره کولاي شي:

د زيان قانون د مور ژوند ساتي. دغه عمليه بايد د یو طبی متخصص په وسیله چې  
په نسائي او ولادي کې بشپړه تجربه ولري بايد تر سره شي، په هغه صورت کې چې د  
اميدهواري، د پاينت موده يې تر دولس (۱۲)، اوئنيو خخه زياته تيره شوي نه وي. او که د  
اميدهواري، د پاينت موده يې د دولس اوئنيو خخه زياته او د شل (۲۰)، اوئنيو خخه کمه  
وي نوپدې صورت کې د دوه طبی متخصيصونو شتون اړین دی ترڅو زيان تر سره او  
اميدهواري، ته د پای تکي کښېږدي.

## ۳- د زيان عمليه بايد چيرته تر سره شي:

پدې قانون کې راغلي دي چې د زيان عمليه بايد د روغتون خخه پرته چې د  
حکومت د خوا جوړ شوي وي، بل چيرته تر سره نشي. يا په داسي یو ئای کې چې د  
حکومت له اړخه د همدي موخي لپاره تاکل شوي وي بايد تر سره شي.

## په طبی ډول د اميدواري. د پای ته رسولو قاعدي

هغه قوانين او قاعدي چې په لوړي وخت کې جوړي شوي وي، د ۱۹۷۵ م کال د

اکتوبر په میاشت کې بدلون پکي رامنخته شو. په دې دول چې هغه عملیي چې په طبی دول د اميدواری پای ته رسولو کې گډون درلوده او ډير وخت يې نیولو، د منځه یوسې او پر ئای يې داسې خدمتونه برابر کړي چې هروخت د منلو وړوي.  
دا بدلونونه په دريو ادارې برخو کې رامنخته شول چې عبارت دي له:

#### **۱- د کمیټي يا شورای له پلوه تائیدیدل:**

د نوي قواعدو لاتدي داسې راغلي دي چې د اولسوالي، مشر طبی ډاکتر د دې وړتیا لري چې د دې خبرې تائید وکړي، هغه ډاکټر خوک چې د زيان عملیه تر سره کوي په نسائي ولادي کې بشپړه تجربه او زده کړه لري او که نه؟ او پدې ډول د شوراي په وسیله د ډاکټرانو تائيدول رد شول.

#### **۲- زده کړه او وړتیا چې د زيان عطې د تر سره کولو نپاره اړینه ۵۵:**

د نوي قانون پر بنست یوازې هغه ډاکټران چې زده کړه ولري او په وخت سره تربیه شوي وي کولی شي چې د زيان عملیه تر سره کړي. پدې ډول چې لږ تر لړه په طبی دول د اميدواری پای ته رسولې په پنځه ويست (۲۵)، عملیاتونو کې يې په یو ثبت شوي او تائید شوي انسټیتوټ کې برخه اخستې وي.

همدارنګه هغه ډاکټران چې که چېږي د لاتنيو وړتیاو خڅه یوه يا زیاتې ولري، کولی شي چې په طبی ډول اميدواری ته پای ورکړي کوم چې د پخوانۍ قانون سره ورته والي لري.

- په نسائي ولادي کې (۲)، میاشتی عملی کار کول
- د فراغت خڅه وروسته ولادي کې زده کړه او وړتیا په.
- په ولادي کې درې کاله عملی کار، د هغه ډاکټرانو د پاره چې د ۱۹۷۱ م کال او په طبی ډول د اميدواری د پای ته رسولو قانون د منل کیدو خڅه وړاندې راجستر شوی وي.

- يو کال عملی کار د هغه ډاکټرانو د پاره چې د دغه قانون د منل کيدو خخه وروسته راجستر شوي وي.

### ۳- هغه ځای چې د زيان عملیه هلته ترسره کيдаي شي

د نوي قانون لاندي غير دولتي روغتونونه چې د اولسوالي د مشر ډاکټر خخه د کار کولو اجازه ولري، کولي شي چې د زيان عملیه ترسره کړي. په شخصي کتنهيو کې د زيان د عملیې ترسره کول باید د شورای له خوا اجازه ليک ولري.

#### د زيان د ازادideo اغیزې

که خه هم د زيان ترسره کول په ستره کچه ازادي لري. خوبیا هم د قانونی زيان کلنۍ پیښې د ۲۰، میلونو خخه نه زیاتیرې. چې د ټولو زيانونو یوازي لس (۱۰) سلنې جوروې. یعنی که خه هم په طبی ډول د اميدوارۍ پای ته رسولو د قانون د اینسودل کيدو خخه ديرش (۳۰)، ګلونو تير شوي دي اوسم په هيوا د ګير قانوني زيانونو پیښې ډيرې زياتې دي. پوهان په دي اند دي چې د خوندي او قانوني زيان اساتيما وي باید ټولو خلکو ته په عمومي ډول سره ورسیږي.

بيا بيا زيانونه د بنخو د روغتیا لپاره سم نه دي. دوي باید پدې پوه کړي شي چې زيان د پخوانۍ اميدوارۍ ضد لاري ځای نه شي نیولۍ. ګن شمير د زيان اختلالات شتون لري کوم چې ورخخه يادونه وشه. او بنځۍ ته باید خبرتیا ورکړل شي چې زيان د هر ډول اغیزمندو حالتونو لاندي بيابا هم د اميدوارۍ ضد د نورو لزو په ډول خوندي لاره نده.

#### نوري بیلابیلې لاري (Mescellaneous)

۱. د جنسی عمل نه ترسره کول

د زېږيدنې د کنترول د پاره یوازینې لاره چې سل په سلو کې اغیزمنه ده، د جنسی عمل مطلق نه تر سره کول دي. د دې خبری کول اسانه دي مګر عملی کول يې ستونزمن کار دي. دا د طبیعی خواک کمزوري کول غواړي او سپي ته باید بلې خوا ته لارښونه وشي. همدارنګه د عصبی تبې ماتول هم ترسره کیدای شي. نو خکه ويل کېږي چې دې لاره عملی کول ستونزمن کار دي.

## ۲. د انزال خخه مخکي د جنسی آلي د باندي ويستل (Coitus interrupts)

د اپه خپله خوبنه د زېږيدنې د کنترول لپاره یوه ډيره پخوانی لاره ده چې هیڅ کوم ډول خرچه ورباندي نه رائۍ. دایو ډيره پراخه عملی لاره ده چې نارينه مخکي د انزال خخه خپله تناسلي آله د مهبل خخه بیرون راوباسي او پدې ډول په مهبل کې د مني (semin) د توئيدو خخه مخنيوی کېږي.

ئيني خلک دا لاره په ډير بریالیتوب سره ترسره کوي. خو ئینې نوروخلکو ته د دې لاره ترسره کول ډير ستونزمن وي. د دې لاري ستر زيان دا دې چې د یو نارينه د جنسی عمل خخه د مخه مایع کیدای شي چې سپرم ولري او د مني یو خاخکي هم د اميدواري د پیدا کيدو لامل کیدای شي. سربيره پر دې د وخت له مخې د نارينه د تناسلي آلي د ويستلو په وخت کې ډيره کمه سهوه هم کیدای شي چې په مهبل کې د مني د توئيدو او زيرمه کيدو لامل شي. نو له دې کبله ددې لاري د پاتې راتللو کچه د ۲۵% سلنې خخه زياته ده.

ناوره اړخیزې اغیزې یې لکه د حوصلی Anxiety ، vaginismus ، congestion او داسې نوري مخکي زياتې پیښیدلې. او س وخت کې د عالمانو سوچ پدې برخه کې بدل شوي دي. که چېږي یوه جوره وغواړي چې دا لاره عملی کړي نو د دوي په ورباندي باید هیڅ ډول خنډ او گوته نیونه ونه شي. دا د دې خخه غوره دې چې،

هیخ د کورني تنظيم لاره ونه کارول شي.

خیرنو بنو دلي ده چې د اتزال خخه مخکي د جنسی آلي د باندي ويستل د جنسی عمل د نه ترسه کولو لاري سره يوځای، په پرمختللو هيوادونو کې د اتلسمى او نولسمى پېړي په موده کې د زيريدنې په کچه کې د پام وړ کموالي رامنځته کړي د.

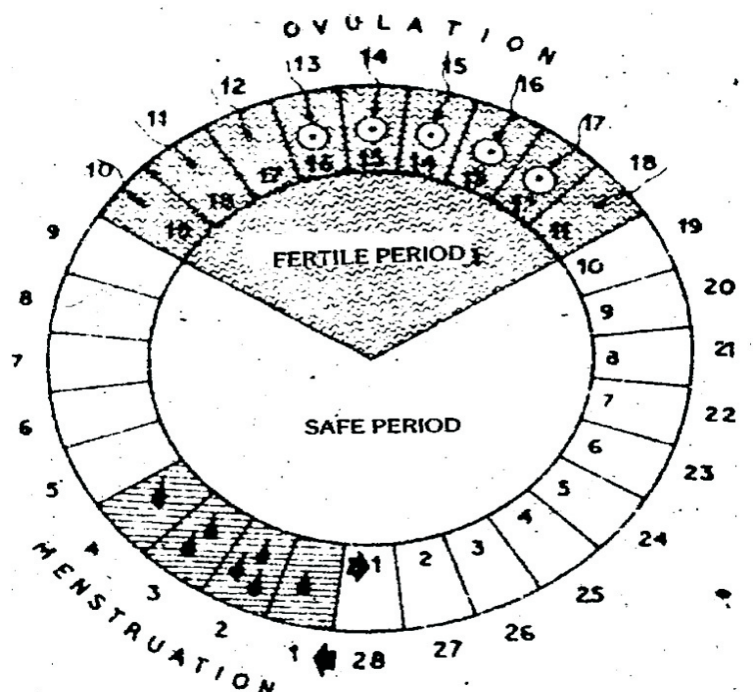
### ٣. خوندي موده (منظمه لاره)

دا د جنتري لاري پنوم هم يادېږي. د لوړۍ ځل لپاره په ۱۹۳۰ م کال کې د Ogino په نوم عالم له خوا تشریح شوه. د دي لاري بنسټ په دي حقیقت ولاړ د چې د تخمې ازادیدل د میاشتني عادت په ۱۲-۱۲ ورڅ منځته راخي (لاندې اتمه ګنه انځور وګوري).

هغه ورځي چې د اميدواري د پېښيدو ډير چانس پکې شتون لري په لاندې ډول شميرل شوي دي.

که چيرې تر ټولو لنډه میاشتني دوران خخه اتلس (۱۸) منفي شي نو دا د تخمې د ازاديدو لوړۍ ورڅ رابئي، او تر ټولو اوېد دوران منفي (۱۰) د تخمې د ازاديدو وروستني ورڅ رابئي. د بيلګي په ډول که د یوې بسحې د میاشتني عادت موده د ۲۲-۳۱ ورڅو پوري وي، نو د اميدواري اخستلو لپاره بنه موده چې په هغې کې بسحې بايد کورواله ونکړي د میاشتني عادت د ۲۱-۸ ورڅو پوري ۵ه.

په لاندې اتمه ګنه انځور کې د اميدواره کيدو موده او خوندي موده په یو ۲۸ ورځني دوران کې بنو دل شوې ۵ه.



اتمه گنه انحور:

که چیري د دغه شمير نيوں ستونزمن وي او شونې نه وي، نو په لنډ ډول بنځي ته لارښونه کېږي چې د میاشتنی عادت د اتمې ورځي خخه تر دوه ويستمې (۲۲) ورځي پوري د جنسی عمل خخه باید څان وساتي. د وینې بهیدنې لوړۍ ورځ د میاشتنی عادت لوړۍ ورځ شميرل کېږي.

د جنتری د لاري نقصان پدې کې دی چې:

۱. د یوې بنځي د میاشتنی عادت موډه هروخت منظمه نه وي. که دوران غيرمنظم وي نو دا به ډيره سخته وي چې ددي لاري د خوندي توب په باره کې وړاند وينه وکړو.
۲. دا لاره یوازي د زده کړه لرونکو او مسوګیت درک کوونکو جوړو په وسیله عملی کیدای شي چې یو د بل سره همکاري وکړي.

۳. په قصدي ډول سره په هره مياشت کې تژدي نيمه مياشت د جنسی نړد یوالی خخه لاس اخيستل، ستورنمن کار دي.

۴. دا لاره د زيريدنې خخه وروسته موده کې نه عملی کېږي.

۵. ددي لاري د پاتې راتللو سلنه لوړه ده چې په هرو سلو بشو کې د یو کال په موده کې نه (۹) ده. د پاتې راتللو کچه د ناسم شميرلو، د شمير د نه تعقيبولو، او غيرمنظم کارولو له کبله منئته رائي.

د جنتري د لاري دوه غوره طبی اختلالات راپور ورکړل شوي دي. چې یو بې ځایه اميدواري او بل د جنین د ابنارملتي ګانو خخه عبارت دي.

بي ځایه اميدواري کيداي شي چې د تخمي د بي ځایه کيدو له کبله د هغې اميدواري په پايله کې رامنئته شي کوم چې د مياشتني عادت په وروستي برخه کې منئته راغلي وي، او جنیني ابنارملتي ګانې کيداي شي چې د زيات عمر لرونکي سپرم، او یا زيات عمر لرونکي تخمي له کبله منئته راشي.

که چيري پورته يادي شوې خبرې سمې وي نو ويلۍ شو چې خوندي موده په بشپړه توګه خوندي نده.

#### ۴. د کورني تنظيم طبیعی لاري

د کورني تنظيم د طبیعی لارو اصطلاح درې لارو ته کارول کېږي چې عبارت دي له:

(الف): Basal body temperature لاره

(ب): Cervical mucus method

(ج): Symptothermic method

د پورتنيو لارو بنستي لکه د جنتري، د لاري غوندي دي. خو دلته بشو خپل ځان د بیلاپیلو فزیولوژیکي نښو نښانو خخه کوم چې د تخمي د ازادیدو سره یوڅای وي

پیژنی او پدې ډول پوهیبې چې د اميدواری اخستلو موده خه وخت پیل شوې ده.  
د اميدواری د مخنيوي لپاره جوره بايد د مياشتني عادت پدې موده کې خان د  
جنسی نېدیوالی خخه وساتي دوي په بشپړ ډول د اميدواری ضد درملو او هر ډول آلي  
د کارولو خخه خان ساتي دا کورني تنظيم د طبیعی لارو غوره والی دی.

### الف: Basal body temperature method

BBT لاره د يوې معلومی او ځانګړېي فزيالوژيکي پیښې پوري اړه لري چې هغه د  
تخمې د ازادي دو په وخت کې د پروجسترون د جوریدو د زیاتوالې له کبله، د بدن د  
تودو خې درجې پورته کيدل دي.

په ډيره کمه کچه یعنی  $3^{\circ} - 5^{\circ}$  درجې ساتي ګراد پوري د تودو خې درجه پورته  
کېږي او که چیرې د تخمې ازادي دل صورت ونه نيسېي لکه د Menarche خخه  
ورسته یا د شيدو ورکولو په جريان کې، نو د بدن د تودو خې درجه نه پورته کېږي د  
بدن د تودو خې درجه بايد د سهار وخت کې د خوب خخه د پاخيدو وروسته بايد وکتل  
شي.

د BBT لاره یوازي په هغه صورت کې د اعتماد وړه ده چې جنسی عمل د تخمې د  
ازادي دو خخه وروسته مرحلې پوري چې اميدواري پکې نه پیښېږي وترل شي. کوم چې  
د بدن د تودو خې د درجې د پورته کيدو خخه درې ورڅې وروسته پیل کوي او د  
مياشتني عادت د منځته راتګ پوري پایښت مومني د دې لاري تر تولو غټه نقصان  
دادي چې د تخمې د ازادي دو خخه مخکې بايد جنسې عمل ترسره نه شي. نو ئکه  
یوازي یوڅو جورې او س دا لاره کاروی.

### ب: Cervical mucus method

داد Billing's method او د تخمی د ازادیدو د لارې په نوم هم يادېږي. د دې لارې بنسټ د رحم د غارې د مخا ط په ځانګړتیاوه کې د بدلون منځته راتلو باندي ولاړ دي. د تخمی د ازادیدو په وخت کې د رحم د غارې مخاط ډير شفاف او اوبلن بنکاري لکه د خامي هګي، د سپینو غوندي نرم او بنوي وي. خو د تخمی د ازادیدو وروسته د پروجسترون تر اغیزې لاتدې د رحم د غارې مخاط پنه او غلیظ کېږي او مقداريي کمېږي. بنځه بايد د کاغذ تشناب په وسیله د مهبل داخل بنه پاک کړي ترڅو د مخاط ځانګړتیاوي او اندازه معلومه کړي. هغه بنځې چې دا لاره عملې کوي بايد د مخاط د بیلاپیلو ډولونو ترمنځ توپیر وکولی شي.

دا لاره نسبت د نورو ټولو لارو خخه زياتې هخونې او همکاري، ته اړتیا لري. د مخ پر ودې هیوادونو لکه هندوستان کې ددې لاره منځته راتګ او مناسب والى په ځانګړي ډول په دروغو ويونکو خلکو کې، یوه د شک خخه ډکه خبره ده.

### ج: Symptothermic method

دا لاره د اميدواری، اخستو مودي (Fertile period) د معلومولو لپاره د درې وارو لارو يعني د تودو خې، د رحم غارې مخاط، او جنتري لارو ټولګه ده. که چېرې بنځه یوه نښه په بنکاره او یقيني ډول سره معلومه نشي کړلې، نو کولې شي چې د بلې نښې په وسیله خپل ځان یقيني کړي. نولدي کبله دا لاره د Billing لارې خخه ډيره ګټوره ده. په لنډ ډول سره، د کورني تنظيم د طبیعی لارو تطبیقول نظم او د جنسی ډېډیوالی په برخه کې پوره پوهې ته اړتیا لري. د هر چا لپاره مناسبې ندي. ددې لارو لپاره زده کړه د نورو ټولو لارو خخه ډيره غوره ده. د نړیوالې روغتیاېي ادارې، د بچې زېړونې په برخه کې ځانګړي پروګرام دا وښودله چې د کورني تنظيم طبیعی لارې، په ځانګړي ډول د مخ پر ودې هیوادونو کې ډير لې، د عمل وړ لارې دي.

## ٥. شیدی ورکول

لبراتواری او سیمیزو پلتینو دا بندولی ده چې شیدی ورکول د زیبیدنی خخه وروسته د میاشتنی عادت نشتوالی اوربدوی او یو خه د امیدواری اخیستلو خخه مخنيوی کوي. د ٥-١٠ سلنی خخه زیاتې بنځی د شیدی ورکولو په وخت کې اميدواري نه اخلي او دا خطر د لومړي میاشتنی عادت د پینبیدو په میاشت کې نور هم زیاتیرې. یو حل چې میاشتنی عادت رامنځته شي نو بیا په دوامدار ډول او اوربد وخت لپاره د شیدو ورکول، د اميدواري د منځته راتګ مخنيوی نشي کولی. د بچې د زیبولو خخه شپږ میاشتې وروسته په ٢٠-٥ سلنې بنځو کې میاشتنی عادت رامنځته کېږي او دوې د اميدواري ضد لارو کارولو ته اړتیا پیدا کوي.

## ٦. د زیبیدنی د کنترول واکسین

بیلاجیلې امینیولوزېکی تګلارې په سریو او بنځو کې د زیبیدنی د کنترول لپاره ترسره شوې دي. تر ټولو ډیره پرمختللي پلتنه د هغه واکسین په ویسله د امیونایزیشن خخه عبارت ده چې د انساني یا هيومن کاریونیک گونادوتروفین هارمون د بیتا فرعی واحد (beta sub unit) خخه برابر شوی دی کوم چې د اميدواري په وختی مرحله کې منځته راخې. ٤-٢ اوئني وروسته اتسي بادي منځته راخې او په پنځه اوئنيو کې یې کچه لوړې سوبې ته رسیېږي، او په ورو ډول یې کچه بیره بنکته کېږي چې د ١١-٢ میاشتو په موده کې یې سویه صفر ته رسیېږي.

د معافیت د پایښت موده کولی شو چې د دوهمنی بوستر دوز واکسین په تطبیقولو سره زیاته کړو. په اوس وخت کې د اميدواري ضد دوه ډوله واکسینونه چې دواړه د هيومن کاریونیک گونادوتروفین هارمون د بیتا فرعی برخې خخه جوړ

شوي دي، تر کلينکي خيپنو لاندي دي. د زيريدني د کنترول لپاره د واکسين منخته راورلو هخي لارواني دي خود نه منخته راتگ چانس يي زييات دي.

## آخرني لاري

### شندوالى (Sterilization)

د هغه جورو لپاره چې نه غواړي نور بچي راوري، په خپله خوبنه د شنډه توب د عملېي ترسره کول ډيره بنه د اميدواري ضد لاره ده.

په اوسم وخت کې په هندوستان کې په بنسخو کې د ټولو شنډولو عمليو خخه ۸۵٪ سلنې په بنسخو کې او ۱۰-۱۵٪ سلنې يې په نارينه و کې منخته رائي. سره لدې چې په نارينه و کې د شنډولو عملېي د بنسخو په نسبت اسانه، ارزانه او خوندي عملېي ده.

د شنډولو لاره د نورو اميدواري ضد لارو خخه ډيرې ګتې لري. دالاره یوازي یو حل تر سره کېږي: د اغيزمنتوب دپاره يې په پرله پسي توګه د کارونکو هڅولو ته اړتیا نشيته: د اميدواري د مخنيوي لپاره ډيره اغيزمنه لاره ده: که چيرې عملېي د طبی معیار سره سمه ترسره شي نو د اختلاطاو خطر يې ډير کم دي: دا ډيره ارزانه عملېي ده. داسي اړکل شوي ده چې هره عملېي د بنسخې په سر د ۵، ۱، ۵، ۲ خخه تر ۵، ۲ پوري د بچي راوري کموي.

### د شنډولو ئپاره لارښوونې (Guide lines)

په دولتي ادارو کې د شنډولو خدمتونه په وړيا ډول خلکو ته وړاندي کېږي. د شنډولو لارښود د دولت له اړخه وخت په وخت خپرېږي چې د دي عملېي بیلابيل اړخونه پکې نغښتي وي چې په لاندي ډول دي:

الف: په عادي ډول سره د سپړی عمر باید د ۲۵ کلونو خخه تېټه نه وي، او د پنځوس (۵۰) کلونو خخه پورته نه وي.

ب: د بنځي عمر باید د شل (۲۰)، کلونو خخه تېټه نه وي، او د پنځه خلوښت (۴۵) کلونو خخه پورته نه وي.

ج: د عملیات په وخت کې باید نومورۍ جوړه دوه ژوندي ماشومان ولري.

د: کچیري جوړه درې يا لدې خخه زیات ژوندي ماشومان ولري، نو د ميره او بنځي د عمر تېټه کچه باید د جراحې ډاکټر قضاوت ته پريښودل شي.

ء: د عملیات د ترسره کولو لپاره یوازې د ميره يا بنځي خوبنواли بسنې کوي. پرته د کوم باندې فشار خخه چې پرې وارد شي باید عملیات ترسره شي. او بنځه يا ميره باید پدې پوه وي چې دا یوه بيرته نه ګرځیدونکي شنډونکي عملیه ده او دوې مخکې دا کار ندي ترسره کړي.

### د نارينه و شنډول (Male sterilization)

د نارينه و شنډول يا Vasectomy په پرتليز ډول یوه اسانه عملیه ده چې د یو تربیه شوي ډاکټر په وسیله آن په یو لوړمني روغتیاېي مرکز کې، د موضوعي انسټیزې لاندې ترسره کیداي شي. که چېږي د پام وړ ضد عفونې شرایطو لاندې ترسره شي نو د مرینې خطر نه لري.

د عملیه کې د غوټې د اچولو خخه وروسته برخه کې ډيره کمه ټوټه Vasectomy د واژپاپ د یو ساتتي متر په اندازه غوڅېږي. بیا د پاپ بل سره هم غوټه کېږي او وروسته په خپل څای باندې بيرته قات او ګندول کېږي. د پاپ غوڅې شوې برخې باید پدې ډول واچول شي چې خولې یې یو بل ته مخامنځ نه وي. او دا کار په راتلونکي کې د بیافقنات جوړونې خخه مخنيوی کوي. دا کار ډير ارزښت لري او پکار ده چې تینګار ورباندې وشي:

د عملیات خخه وروسته سپی په سم دلسه دول نه شنديږي بلکې په اتكلي دول د ديرش (۳۰) اتزالونو پوري وخت په بر کې نيسسي. نو په دغه منځني موده کې بايد د بل اميدواري، ضد لاري خخه کار واحتسل شي. که چيرې وازيكتومي په سمه توګه ترسره شي، نو دا عملیه د اميدواري، د مخنيوي لپاره سل په سلو کې اغيزمنه ده.

د عملیات خخه وروسته د سپرم او هورمون په جورپيدو کې کوم بدلون منځته نه رائي. کوم سپرمونه چې جورپيدو. د ليومن په دته کې د فاگوسایت حجراتو په وسیله تخربېږي. دا د نارينه و په تناسلي جهاز کې يوه نورماله پروسه ۵۵، خود Vasectomy عملیات خخه وروسته دا تخربات ډير په تيزی سره صورت نيسسي. داکتير ته اړتیا لري، يوه اسانه، ارزانه او ژر ترسره کیدونکي عملیه ده. د قيمت له مخي پنځه وازيكتومي عملیاتونه د یو تيوبيكتومي عملیات سره برابر دي.

### اختلاطات

ډير کم اختلاطات چې لدې عملیې خخه کيداي شي راپورته شي عبارت دي له:

(الف): د عملیات له کبله:

وختي اختلاطات يې د درد، په سکرتوم کې د هيماټوم جورپيدل، او څایي اتنان خخه عبارت دي. د زخم منتن کيدل په درې (۳) سلنې پېښو کې راپور ورکړل شوي دي. د وينې بهيدنې بنه کنترول او د ميكروب ضد درملو کارول، د دغو اختلاطاتو خطر راکموي.

(ب): د سپرم ګرانولز:

دا د سپرم د ټوليدو له کبله پيداکېږي. دا د Vasectomy یو ډير دوديز څایي اختلاط دي. دا اختلاط د عملیات خخه ۱۴ - ۱۰ ورځي وروسته منځته رائي چې

هیره غوره ګیله یې د درد او پپسوب خخه عبارت ده. د کلینکي بنې له مخي کتله په جس سره کلکه او غتیوالی یې نېډې اوه ملي مترو (7mm) ته رسیبې.  
د سپرم گرانولز کیدای شي چې د پړی شوو کانالونو د بیا یوځای کيدو (اناستوموزس) لپاره یوه لاره جوره کړي. د سپرم گرانولز په پای کې له منځه حې. د اسې راپور ورکړل شوی دی که چیرې وړوکۍ فلزی کلیپ د واژپاپ د تړلو لپاره وکارول شي، نو دا ستونزه به کمه او یا له منځه یوسې.

(ج) په خپل سر د قنات بیا جوړیدل:

زياتره اپیتیلیل تیوبونه د تخریب خخه وروسته دوباره جوړېږي او Vasdeferen کوم ځانګړي تیوبندی. د کانال بیا جوړیدل د صفر خخه تر شپږ سلنې (۰-۲%) پوري توپیر لري. د قنات بیا جوړیدل یوه د پام وړ خبره ده نو څکه بايد جراح ډاکټر د عملیات هر منونکي ته، د دی شونی کیدل مخکې د عملیات د ترسره کيدو خخه روښانه کړي او پکار ده چې لیکل شوی سند ورڅخه واحلي.

په انګلستان کې د بسحوم په یوه خیړنه کې چې میړونو یې واژیکټومي ترسره کړي ووه د ۱۴۰۴۷ بسحوم خخه شپږ (۲) تنه یې د شپارس میاشتو دتنه او د درې کلونو خخه وروسته اميدواره شوې وي. نو د دی لپاره ناروغ بايد تر درې کلونو پوري په منظم ډول په بیا بیا ډول وکتل شي.

:Autoimmune response (د)

واژیکټومي زیاتره وخت د سپرم په وړاندې د یو معافیتی څواب د پیداکیدو لامل کېږي. د واژپاپ تړل د سپرمونو د بېرته جذبیدو لامل کېږي او په پايله کې د وینې په دوران کې د سپرمونو په وړاندې انتې بادې منځته راځي. په نورمال ډول دوه سلنې

غیرشنده شوي نران د خپل سپرم په وړاندې دوراني اتنې بادې لري، مګر د وازيكتومي  
څخه وروسته دا کچه ۵۴ سلنې ته لورېږي. پدې برخه کې کوم دليل نشته چې نوموري  
اتني بادې ګانې به فزیکي روغتیا ته ضررناکې وي. دا سې انډ شتون لري چې نوموري  
دوراني اتنې بادې ګانې د قنات د یو بربالۍ بیا جو پیدنې څخه وروسته، د اميدواري  
د منځته راتګ چانس کموي.

(ء): سایکولوژیک:

ځینې سړیان کیداړ شي چې د جنسی غښتلیا د کمولی، سردرد ، سستي  
او دا سې نورو څخه ګیله وکړي. دا شیان په هغه سړیانو کې ډير پیدا کېږي چې  
Vasectomy یې د یو روحی فشار لاندې ترسره کړي وي. نو ځکه ډاکټر بايد هر سړي  
ته چې نوموري عملیات ترسره کوي، د دې عملیات لاره ، قاعدي ، ګتی ، او تاوانونه  
ټول روښانه کړي او شخص ته بشپړ وخت ورکړل شي ترڅو پدې برخه کې سوچ وکړي او  
بیا په خپله خوبنې د عملیات دپاره خوبنواںی وښئي.

#### د پاتې راتللو لامونه

په عمومي ډول سره د Vasectomy د پاتې راتللو کچه ډيره کمه ده چې د سړي سر د  
يو کال په موده کې نبدې ۱۵، ۰ سلنې ته رسیږي. د پاتې راتللو ډير غوره لامل د  
Vasdeference په پیشندلو کې د سهوي کول دي. پدې ډول چې د پرخای بل کوم جو پښت لکه ترومبوټیک ورید یا ضخیم شوي لمفاوي رګ نیول کېږي.  
نو ځکه په پرمختللي هیوادونو کې د زیاتره پوهانو له پلوه د هر وازيكتومي عملیات  
څخه وروسته د ډاډ لپاره د هستولوژیک ازمونیو د ترسره کولو سپارښته کېږي. خو  
په مخ پر ودې هیوادونه کې د دې ازمونیو د ترسره کولو لپاره، د اساتیساو د نه شتون  
له کبله دا ازمونی د منځه تللې دي. پدې هیوادونو کې یوه ساده ازمونینه تر سره

کېږي. هغه دا چې د Vasdeference خخه په شیشیپ سلاید باندې سمیر اخیستل کېږي او د Wrights stain عملیپ په وسیله تلوین، او د مايكروسكوب لاتدي کتل کېږي. Vasdeference د استوانه یې اپتیلیوم له مخې پیژندل کېږي کوم چې د Vasdeference دتنى لومن یې پوښلی دی.

حینې وخت پاتې راتلل د خپل سر بیاقنات جوریدو له کبله هم منځته راخي. حینې وخت کیدای شي چې په یو اړخ کې د یو خخه زیات Vasdeference شتون ولري. کیدای شي اميدواري د هغه جنسی نړديوالی له کبله رامنځته شي کوم چې په تناسلي قنات کې د سپرم د منځه تللو خخه مخکې ترسره شوي وي.

#### د عمليات خخه وروسته لارښونې

د دې لپاره چې د زخم د نورمال جوریدو او د عمليات د بریالیتوب خخه ډاه تر لاسه کړو نو ناروغ ته بايد لاتدي لارښونې وشي.

۱ - ناروغ ته بايد وویل شې چې هغه د عمليات خخه وروسته په سمدلاسه ډول نه شنبېږي. کم تر کمه ديرش (۳۰) اتزالونه مخکې د دې خخه چې منوي کتنه منفي شي، اړین دي.

۲ - تر خو چې سپرم په بشپړ ډول له منځه ئې، هغه بايد د اميدواري ضد درمل وکاروي.

۳ - د عمليات خخه وروسته تر خلورویشت (۲۴) ساعتونو پوري پکار ده چې د ئان وينڅلوا خخه ئان وساتي.

۴ - ناروغ بايد تر پنځه لس (۱۵) ورخو پوري T-bandage يا Scrotal support واغوندي. ساحه بايد وچه او پاکه وساتي.

۵ - تر پنځه لس (۱۵) ورخو پوري ناروغ ته پکار ده چې د دروند وزن د پورته کولو خخه

خان وساتي که خه هم بشپړ استراحت ته اړتیا نشته.

۲- د عملیات خخه پنځه (۵) ورځې وروسته باید د زخم تکونه لري کړي.

### No\_Scalpel vasectomy

No scalpel vasectomy یو نوی تخنیک دی چې د نرانو لپاره خوندي، ارامونکې او منونکې لاره ده. دغه نوی لاره د نرانو لپاره د کورني بنه والي پروګرام لاندې د خپل واک پر بنسټ یوه ځانګړې پروژه ده. د دې پروژې په وسیله په هیواد کې دنه ټول پرسونل باید تربیه شي. په شاوخوا سیمو کې د دې نوی تخنیک شتون په هیواد کې د نرانو د شنډولو د منلو کچه پورته کوي. د غې پروژې ته بودیجه UNFPA ورکوي.

### د بسخینه و شنډول (Female sterilization)

د بسخینه و شنډول یوه واقن لرونکې عملیه ده چې د زیربیدنې خخه وروسته یا د زیان پر وخت ترسره کېږي. دوه ډوله عملیې یې څیرې مشهورې دی، چې یوه یې د لپراسکوپي (Laparoscopy) او بله یې د minilaparotomy په نوم یادېږي.

#### (الف): لپراسکوپي

دا د بسخو د شنډولو لپاره د ګيدې دلاري د یو ځانګړې سامان په وسیله چې لپراسکوپ نومېږي، یو تخنیک دی. لومړۍ ګيده د گاز (کاربن ډائی اکسайд، نایترس اکسайд او یا هوا، په وسیله پرسول کېږي. وروسته بیا ګيدې ته لپراسکوپ دنه کېږي ترڅو تیوبونه وکتل شي. کله چې تیوب ته ورسیږي نو د تیوب د تپلو لپاره په تیوب کې

يا کلیپ اچول کیږي. دا عملیات یوازې په هغه مرکزونو کې بايد ترسره شي چې هلته د نسائي ولادي متخصص ډاکټر ان شتون ولري. د دي لارې ډير غوره والى اوښه والى پدې کې دی چې ناروغه په روغتون کې د کم وخت لپاره پاتې کیږي، د عملیات وخت یې لنډ وي، او هم د ګیدې د پاسه ډير کم سکار يا داغ پرېبدې.

#### د ناروغه ټاکنه:

لپراسکوپي د زېړیدنې خخه وروسته تر شېړو (۲)، اوئنيو پوري نه تر سره کیږي، که خه هم کولائي شو چې دا لاره په طبی ډول د اميدوارۍ د پاي ته رسولو لپاره په برله پسې توګه وکاروو. د هيموګلوبين کچه بايد د اته (۸) سلنې خخه بنکته نه وي. د دي سره یوځای بايد کومه بله طبی ناروغۍ لکه د زړه ناروغۍ، د تنفسی سیستم ناروغۍ، د شکري ناروغۍ او هاپرتنشن شتون ونلي.

د عملیات خخه وروسته ناروغه په کار ده چې تر اته خلوینېت (۴۸) ساعتونو پوري په روغتون کې پاتې شي. نومورۍ عملیات بايد د روغتیاېي کارکونکو په وسیله بیاکتنه شي، اول خل ۱۴\_۷ ورځې وروسته د عملیات خخه او دوهم خل ۱۲\_۱۸ میاشتې وروسته د عملیات خخه بايد بیاکتنه تر سره شي.

#### اختلاطات:

که خه هم د دي عملیې اختلاطات دومره دودیز ندي خو که چیرې رامنځته شي نو بیا د پام وړ او سخت وي چې کیدای شي جراحی لاس وهنې ته اړتیا پیدا کړي. د غټوو رګونو سورې کیدل او نور غټه اختلاطات چې راپور ورکړل شوي دي، د لپراسکوپي د سترو تاوانونو خخه شمېرل کیږي.

د لپراسکوپیک شنډولو عملیه په هندوستان کې ډیره دودیزه ده. د ۲۰۰۱-۲۰۰۲ م کال پوري د شنډولو د تولو عملیاتونو خخه نړدي اته ديرش (۳۸) سلنې يې د لپراسکوپ په وسیله ترسره شوي وه.

### Minilap operation (ب):

Minilapratomy د ګيډي د لاري د تیوبیکتومي سم شوي ډول عملیات دی. دا يوه ډيره ساده عملیه ده چې د ئایي انسټیزى لاندې د ګيډي د پاسه يوه وړوکې خیرونه د ۳-۵ ساتې متړه په اندازه ترسره کېږي. نومورې تخنیک د بسخو د شنډولو لپاره يوه بدلونکي (انقلابي) عملیه ده. دا عملیات په لوړنۍ روغتیا يې مرکز کې هم يو د ترسره کولو وړ عمل دی. دا لاره د نورو لارو خخه د خوندي توب، اغیزمنتوب، او اسان والې له کبله ډیرې ګتې لري. Minilap عملیات د زېږيدنې خخه وروسته په بسخو کې د شنډولو لپاره يوه سمه او وړ لاره ده.

### د اميدواري ضد لارو ارزونه

د اميدواري ضد لارو اغیزمنتوب په عمومي ډول د غیر پلان شوي اميدواري، د شمير د مخي چې د اميدواري ضد لارو د کارولو په خانګري موده کې منځته راخي، ارزول کېږي. دوه لارې چې د هغې له مخي د اميدواري ضد لارو اغیزمنتوب ارزول کېږي عبارت دي له life table analysis او Pearl index.

پيرل انډ کس (pearl index) پدې ډول تعریفېږي چې:

دا د يو کال په موده کې په هرو سلو بسخو کې د پاتې راتللو د شمير خخه عبارت دی. دغه اندازه د لاندې فرمول په وسیله بنودل شوي ده.

ټولیزې ناخاپي راتلونکې اميدواري

----- × ۱۲۰۰ ----- = په HWY کې د پاتې راتللو کچه

د کارونی تولې میاشتی

د پورتنی فورمول په عملی کولو سره پکار ده چې په صورت کې تول هغه ناخاپي راتلونکي اميدواري چې پايله يې هر چوول وي يعني ژوندي، زيرپيدنه، Still birth زيان، او هم هغه اميدواري چې لاتراوسه يې پاي نه وي موندلې، پکې وشميرل شي. ثابت عدد (۱۲۰۰)، په سل کلونو کې د میاشتو شمير رابئه، په مخرج کې د توليزو میاشتو شمير د بشپړې پاي ته رسیدلې اميدواري لپاره د لسو (۱۰)، خخه او د زيان لپاره د خلورو (۴)، خخه منفي کوو.

که په سلو بسحؤ کې د یو کال په موده کې د پاتې راتللو کچه لس وي، نو دا معنا لري چې د هغې په عمر کې په منځني ډول هره خلورمه اميدواري، يا ۵، ۲، اميدواري به په ناخاپي ډول منځته راخي، د دي له مخې چې د بسحؤ د بچې زيرونې منځنى عمر پنځه ويشت (۲۵)، کلونه دي.

د اغيزمنتوب د ارزولو لپاره په منځني ډول د خيرنې لبې تر لبې شپږ سوه (۲۰۰) میاشتې اړينې دي ترڅو یوې قناعت ورکونکې پايلې ته ورسېږو د اميدواري ضد زياراته لارو سره د پاتې راتللو کچه د کارولو د مودې سره بنكته کېږي. پيرل انډکس (pearl index)، په دوديز ډول د ځانګړو کارونکو (زياراته یوکال) پر بنستې ولاردي او د دي کبله د بیلاښلې مودې کارونونکو کې یو پاتې راغلى انډکس دی ترڅو بیلاښلې لاري په سمه توګه پرتله کړي. دغه محدودوالی د life table analysis لاري په کارولو سره له منځه ځې.

#### *Life table analysis*

life table analysis د اميدواري ضد لارو په هري میاشت کارولو سره د پاتې راتللو کچه معلوموي او توليزه د پاتې راتللو کچه کولۍ شو چې د هري کچې او بدې مودې کارولو سره پرتله کړو. هغه بسحې چې د هره امله خيرنې پرېږدې پرتله د هغه

بسخو چې غیر ارادی اميدواري پکې رامنځته شوي وي د تحليل يا analysis خخه ويستل کېږي او د ويستلو تر مودې پوري د دوي د کاريدنې پايلې په خيرنه کې شيمرل کېږي.

### د کورني تنظيم نه ترلاسه شوي اړتیا

#### Unmet need for family planning

د نه ترلاسه شوي اړتیا مفکوره په ریښتنې ډول په ۱۹۶۰ م کال کې رامنځته شوه. کله چې د اميدواري ضد یوې سروې KAP یا (Knowledge, Attitude, and Practice) دا وښودله چې د ځینو بسخو د بچې راپرلو د ارادې او د اميدواري ضد سلوک ترمنځ واتن شتون لري. هغه اصطلاح چې دغه ډلي خلکو ته په مشهور ډول کارول کېږي د gap KAP په نوم يادېږي. په ۱۹۷۷ م کال کې د لوړمي خل لپاره د اصطلاح کاريدل خپور شول.

په ۱۹۷۸ م کال کې د پنځه اسيایي هیوادونو خخه د نپیوالې اميدواري سروې د معلوماتو په بنست Charles westoff د زیږیدنې ترولکې لاندې راوستلو لپاره د نه ترلاسه شوي اړتیا لوړښی پرتلیز اړکل خپور کړو.

زياتره بسخې کومې چې د جنسی عمل له پلوه فعالې دی نه غواړي چې اميدواري واخلي مګر د دوي د جنسی ملګري (pratner) په ګډون دوي ھیڅکله کوم د اميدواري ضد لاري خخه کار نه اخلي نو داسي ويل کېږي چې دا بسخې د کورني تنظيم د خدمتونو لپاره نه ترلاسه شوي اړتیا لري.

دغه مفکوره په دودیز ډول د واده شوو بسخو لپاره عملی کیداي شي. همدارنګه هغه بسخې چې د جنسی عمل له پلوه فعالې او حاصل ورکونکې دی، او بنائي د نرانو لپاره هم وکارول شي مګر د کچه کول یوازي د واده شوو بسخو پوري تړلي دي. د نه ترلاسه شوي اړتیا مفکوره کیداي شي چې د کورني تنظيم لپاره یوه غښتلې

مفكوره وي او د کورني تنظيم د پروگرامونو لپاره يو گوابن جوړ کړي تر خو هغه کچې  
ته ورسيرې چې ميلونونه بنځۍ کومې چې د بچې زېړونې په پړاو کې دي او د يو یا خو  
لاملونو له کبله د اميدواري، ضد لارو خخه ګتنه نه اخلي، د هغه بنځو سره یوشان کړي  
چې د اميدواري، ضد لاري کاروي

د نه ترلاسه شوي اړتيا ډير ستر لاملونه عبارت دي له: قناعت نه ورکونکي او  
نارامونکي خدمتونه، د معلوماتو نه شتون، د اميدواري، ضد درملو د ناوره اړخیزو  
اغیزو خخه ویره او د میره او کورني سره مخالفت، او نورو خخه.

د دویمي ملي روغتیابي سروې له مخي (۱۹۹۸-۱۹۹۸) په هند کې همدا او سن  
شپاپس (۱۲) سلنې واده شوي بنځۍ د کورني تنظيم لپاره نه ترلاسه شوي اړتيا لري. د  
زېړیدنې ترمنځ د واتن او د زېړیدنې ترولکې لاندې راوستلو لپاره نه ترلاسه شوي اړتيا  
يو ډول ده.

د شل (۲۰)، کلنۍ خخه بنځته عمر کې د کورني تنظيم لپاره نه ترلاسه شوي اړتيا زياته ده  
(۲۷ سلنې) او دا د زېړیدنو ترمنځ د واتن لپاره نسبت د زېړیدنې ترولکې لاندې راوستلو ته  
زياته ده. همدارنګه په نسبې ډول هغه بنځو کې چې ۲۰\_۲۴ کلونه عمر لري هم خه ناخه  
زياته ده (۲۴ سلنې) او ۷۵ سلنې د دغې اړتيا د زېړیدنې ترمنځ د واتن لپاره ده. هغه بنځۍ چې  
۳۰ کلونه يا پورته عمر لري په دوي کې د کورني تنظيم نه ترلاسه شوي اړتيا د زېړیدنو ته  
ولکې لاندې راوستلو لپاره وي.

د کورني تنظيم لپاره نه ترلاسه شوي اړتيا په کليوالو سيمو کې نسبت بناري سيمو ته  
زياته ده. همدارنګه دا په زده کړه لرونکو بنځو کې (د ۱۴\_۱۷ سلنې په کچه) او په بيلابيلو  
مذهب لرونکو بنځو کې (هندي او عيسوي بنځۍ نسبت مسلمانو بنځو ته د نه ترلاسه شوي  
اړتيا لپاره کمه اړتيا لري) سره توپير لري.

لاندې ۲۴ ګنه جدول کې د څينو څانګړياؤ له مخي په هند کې د کورني تنظيم لپاره نه ترلاسه شوي  
اړتيا بنوදل شوي ده.

خلورویشتمه گنه جدول: د ځانګړيو خواصو په نظر کې نیولو سره اوس وخت کې په هند کې د کورني  
تنظیم لپاره د واده شوو بنخونه ترلاسه شوي اړتیا (۱۹۹۸\_۹۹).

ځانګړي ځانګړتیاوی	د واټن لپاره	د زېړیدنو د تر ولکې لاندي راوستلو لپاره	ټوله اندازه
عمر			
۱۹_۱۵ •	۲۵،۷	۱،۷	۲۷،۱
۲۴_۲۰ •	۱۸،۴	۵،۹	۲۴،۴
۲۹_۲۵ •	۸،۱	۱۰،۵	۱۸،۲
۳۴_۳۰ •	۳،۱	۱۱،۱	۱۴،۱
۳۹_۳۵ •	۱،۱	۹،۱	۱۰،۲
۴۴_۴۰ •	۰،۲	۵،۵	۵،۷
۴۹_۴۵ •	۰،۱	۳،۰	۳،۱
اوسيده			
• بشاري	۲،۷	۲،۷	۱۳،۴
• کليوالي	۹،۸	۷،۸	۱۲،۷
زده کړه			
• بي زده کړي	۷،۸	۸،۵	۱۲،۲
• زده کړه لري > د منځني بنوونځي تكميلول	۸،۴	۲،۱	۱۴،۵
• منځني بنوونځي بي تكميل کړي وي	۱۱،۱	۲،۱	۱۷،۱
• ليسه بي تكميل کړي وي او د هغې خخه	۸،۸	۲،۳	۱۵،۱
پورته			
مذهب			
• هندو	۸،۰	۷،۱	۱۵،۱
• مسلمان	۱۱،۰	۱۱،۰	۲۲،۰
• عيسوي	۸،۷	۲،۱	۱۴،۸
د ژوند د کچې انډکس			
• بشكته	۹،۰	۸،۸	۱۷،۹
• منځني	۸،۵	۷،۲	۱۵،۲
• پورته	۷،۷	۲،۱	۱۲،۸

په هند کې د بیلابیلو ایالاتونو ترمنځ د کورني تنظیم لپاره نه ترلاسه شوي اړتیا

سره توپیر لري. دا د هند په سترو ایالاتونو کي د اوه (٧) سلنې خخه (په پنجاب کي) تر ٢٥ سلنې (په اوتارپراديش او بيهار کي) پوري توپير لري. په راجستان، مادياپراديش او اوريسا کي د اړتیا ١٨\_١٢ سلنې دی.

د کورنۍ روغتیا د دویمي ملي سروې پایلو دا وښودله که خه هم اوس په هند کي د اميدواری، ضد درملو او لاروچارو کارول زيات شوي دي او نه ترلاسه شوې اړتیا مخ په کمیدو ده، مګر د کورنۍ تنظيم د خدمتونو په خرنګوالي او پوبنښ کي باید د نظر ور بنه والى رامنځته شي په خانګري ډول په خلورو سترو ایالاتونو یعنی اوتارپراديش، بيهار، مادياپراديش، او راجستان کي.

### **د اميدواری، ضد لاري او Adolescence**

Adolescence د بلوغت او فزيالوژيك پوهه کي ترمنځ مودې خخه عبارت ده چې ١٩\_١٥ کلنۍ، ترمنځ عمر کي پېښېږي. په زياتره مخ پر ودي هيوادونو او خينو پرمختللو هيوادونو لکه د امریکا متحده ایالاتونو کي په adolescence عمر کي د اميدواری، کچه د ټولو اميدواريو ٢٠\_١٠ سلنې جوروی او په دوامدار ډول شمير يې نور هم زیاتېږي.

په Adolescence عمر کي د اميدواری منځته راتلل زياتره وخت د خطر سره یوځای وي، څيرې يې ناخوبنه اميدواری وي او ډيرې په هغه بنخو کي رامنځته کېږي چې واده شوي نه وي. کوم چې وروسته د قناعت نه ورکوونکي طبي خدمتونو لاندې د قانوني يا غيرقانوني زيان لامل کېږي. دغه کار د دغه څوانو بنخو لپاره د پام وړ روغتیا يې او ژوند ګوابښونکي اختلالات رامنځته کولی شي. د مرېني او اخته کيدنې زیاتوالی (په خانګري ډول په دویمي ډول شنډو توب) هم په دې بنخو کي رامنځته کیداړي شي. د روغتیا يې تعليماتو د لاري په څوانو خلکو کي د ناخوبنه اميدواری او د جنسې

نېدیوالی د لارې ليپه ديدونکو ناروغیو مخنيوی د جنسی سلوک د اصلاح کیدو له کبله کيدلی شي. او دا د عامې روغتیا لپاره ستړ ګواښ دی.

Adolescent د کورني تنظيم په اړه دوه اړخیزه نظر لري. د یو چا جنسی فعالیت د معلومولو لپاره د اميدواری، ضد درملو غوبښنه کوي. له دي کبله ئینې وخت Adolescent نجوني د ناخوبنې اميدواری او زیان خطر مني.

#### د مخنيوی لارې:

کانډم بنه د مخنيوی لاره ده، ځکه دا هغه adolescent چې ګن شمير د جنسی عمل ملګري ولري د جنسی نېدیوالی په وسیله ليپه ديدونکو ناروغیو او ایدز خخه ساتي. خو بیا هم کانډم بايد په سمه توګه وکارول شي او دا د نارینه په سلوک پوري اړه لري. څوان نارینه د خپل څان او هم د خپل جنسی ملګري (partner) د روغتیا په غوره والي او ساتلو بنه پوهېږي. د بله پلوه دیافرام او adolescents cervical cap د لپاره مناسب ندي ځکه چې دا د جنسی عمل خخه وړاندې کارول کېږي او دته کول یې اختلالات لري نو د همدي کبله څوانان ورڅخه کرکه لري.

#### د اميدواری ضد هارموني درمل:

هارموني د اميدواری ضد لارې په ریبنتیني ډول د هغه adolescents لپاره وړ لارې دی څوک چې په داسې ستونزو (لکه د زړه او رګونو ناروغیو او نور) باندې اختنه نه وي کوم چې د مضاد استطباب لامل کېږي. په ریبنتیا چې دا ډیره مناسبه لاره ده ځکه چې په بشپړ ډول د بيرته ګرځیدو وړ ده او د هیڅ پلوه په راتلونکي کې د دغه څوانو بنځو د شنډیدو لامل نه کېږي.

په پرمختللو هييادونوکې په دوديز ډول pill ته غوره والي ورکوي مګر دري مياشتني، يا یو مياشتني پيچکاري هم مناسبه لاره ده. غرس کول د خو کلونو لپاره يا او بدې مودې لپاره پونښن لري او د زياتره adolescents لپاره د منلو وړ کړنه ده.

### د رحم دتننى آلهه با IUD :

که خه هم د تیوري له پلوه د رحم دتننى آلي په adolescents نجونو کي مضاد استطباب دي ئىكە چې د حوصلې انتانات او په دويسي ڏول د شنډوالۍ منځته راولر یې سترې نيمگړتياوې دي، خو بیا هم څوانې نجوني د غير قانوني بیابیا زیان څخه د د رحم دتننى آلي په وسیله بنې ساتل کېږي. د دې لارې گتنه داده چې یوخل کارول یې د اوېدې مودې لپاره بسنې کوي او د بیا بیا کارولو اړتیا نلري.

### نوري لاري:

د میاشتنی عادت وقفوي نشتوالی اسان کار ندي، کله چې میاشتنی عادت غيرمنظم وي او جنسی عمل د نوي ملګري سره په ټاکل شوي وخت نه وي. بیا هم دا د مذهبی دليل پر بنسټ یوازینې، بنه لاره ګنل کېږي او نيمگړتيا یې داده چې بشپړ ساتل يا protection نشي رامنځته کولی. همدارنګه withdrawal لاره هم ڏيره مناسبه لاره نه ده ئىكە چې زیارتہ نارینه پدې برخه کې بشپړه پوهه نه لري. سپرم وژونکي مواد هم مضاد استطباب نه دي مګر دا دوه نيمگړتياوې لري. یو دا چې قيمتي دي، او بله دا چې د جنسی نېډيوالي په وسیله ليږدیدونکي ناروغيو او ايذ مخنيوي نه شي کولی.

په ۲۰۰۰ م کال کې د نړۍ د وګرو ۴۲ سلنډ وګرو د ۲۵ کلونو څخه بنکته عمر درلوده. ډير زيات شمير څوان وګړي به خپل د بچې زېړونې کال ته داخل شي او د ديموګرافی راتلونکي د دوي پوري اړه لري، خنګه دوي پوهيدلۍ شي او خنګه بايد دوي خپل مسوليت ته پاملنې وکړي.

## د کورني تنظيم د وړاندي کولو سیستم یا Delivery System

څرنګه چې کورني تنظيم د روغتیا یی خدمتونو د سیستم غوره برخه جوړوي، نو په مرکزي برخو او ایالاتونو کې د نورو روغتیا یی خدمتونو ترڅنګ د زیبیدنې د خدمتونو برابرول د دولت مسؤولیت دی.

### په مرکزي کچه

د کورني د بنه والي پروګرام یوه مرکزي ټواب ورکونکي تګلاره ده او ایالاتونه سل په سلو کې مرسته د مرکزي دولت خخه ترلاسه کوي. څرنګه چې په ریښتینې ډول ټوله خرچه د مرکزي دولت له اړخه ورته برابرېږي نو ځکه د پروګرام پلان کول او مالي تنظيم لکه د کتنخیو جوړول، د کارکوونکو برابرول، او خرچه د تربیوی پروګرامونو برابرول، پلتنه او ارزونه، او ډیره غوره خبره داده چې د پروګرام د ټولی تګلاري جوړول هم بايد د مرکزي دولت په وسیله کنترول شي.

او سنۍ تګلاره داسي ده چې کورني تنظيم د رضاکارانو په پوهولو او په بشپړه ډول د ټولنې برخې اخستلو سره غښتلې او بنه کړي. ډير ټینګکار په دوه ماشوم لرلو باندي کېږي. پدې ترددې وخت کې د کورني تنظيم د خدمتونو د وړاندې کولو په تګلاره کې دوه ستر بدلونونه منځته راغلي دي: لومړۍ د terminal لزې ترڅنګ د زیبیدنو ترمنځ واتن باندي ټینګکار کول او دویم دا چې هري دروازې ته د خدمتونو رسول او د خلکو داسي هڅول چې د کوچنۍ کورني د قانون سره خان برابر کړي.

د کورني بنه والي پروګرام اداري جوړښت کوم چې په ۱۹۷۲ م کال کې د مرکزي روغتیا او کورني بنه والي وزارت په وسیله منځته راغلي دي، د ګن شمیر خانګو لرونکی دي. د هند د روغتیا او کورني بهبو وزارت سکرتريت د کورني بنه والي د دیپارتمنت مسؤول دی چې د خانګوري سکرتريت او نورو سکرتريتونو په وسیله مرسته ورسره کېږي يعني په ګډه ډول کار کوي. خانګوري سکرتريت (special secretary) د

پروگرام عملی کیدل او د فعالیتونو هم غېي کول تر خارني لاتدي نیسي. او س دغو خانګو کې زده کړه ورکونکۍ يا Adviser هم د یواضافي سکرتريت په ډول شته دی (Mass Media and Communication). د روغتیا او کورنې بنه والي انسټیوت په ټول هیواد کې د روغتیا او کورنې بنه والي د بنه والي لپاره د زده کړي، تربیوي خدمتونو، پلتینې او ارزونې له لاري یو اوچت تخنیکي انسټیوت دی. د کورنې بنه والي مرکزي شورای هم شتون لري چې د ټولو ایالاتونو د روغتیا وزیرانو خخه جوړه شوې ده او د پروگرام په عملی کيدو باندې پام اچوي. Population Advisory council په ۱۹۸۲ م کال کې منحنه راغلې دی چې د روغتیا وزیر او د پارلمان د غرو، او هغه خوک چې د وګرو د کنترول په برخه کې کار کوي، په وسیله یې مشری کېږي. دا ارګان د پروگرام عملی کیدل خاري او دولت ته لارمي لارښوونې کوي. د وزیرانو پلاوی چې مشری یې لومړي وزیر کوي هم وخت په وخت د کورنې بنه والي پروگرام د فعالیتونو په پرمختګ باندې پام اچوي.

د کورنې تنظيم پروگرام داسي پروگرام ندي چې یوازې د عامې روغتیا وزارت مسؤوليت وي بلکه ټول هغه وزارتونه چې د انساني سرچینو او پرمختګ سره اړیکه لري پدې برخه کې مسؤوليت لري. پدې اوستني وخت کې دا یوه غوره لاس ته راوبرنه ده.

#### د ایالت په کچه

د هند د دولت تر اساسې قانون لاتدي د هر ایالت دولت په هماغه ایالت کې د کورنې تنظيم د بنه والي پروگرام د اداري کارونو او عملی کولو مسؤوليت لري. له کومه ځایه چې د تګلاري غوره پریکړه د مرکزي دولت له خوا ترسره کېږي نو د کورنې تنظيم د خدمتونو د وړاندې کولو سیستم تنظيم او اداره یو خه نا خه د ایالت په کچه بنه ترسره کېږي.

د ایالت په کچه د دې اداري جوړښت د ایالتی کورني تنظیم د بنه والي اداري خخه جوړ شوي دی کوم چې د هماګه ایالت د روغتیا د ریاست یوه برخه جوړوي. په اوسمخت کې په هیواد (هنډ) کې ۲۵ ایالتی د کورني تنظیم د بنه والي اداره کار او فعالیت کوي.

په ۱۹۷۹ م کال کې د کورني تنظیم د بنه والي او د ملريا د بیخه منځه ورپلو ملي پروګرام اداري سره یوځای شولې او د روغتیا او کورني بنه والي د سمیز دفتر يا دغه سمیز دفتر د دې لپاره جوړ شو چې د ایالتی دولت سره په پرله پسې توګه اړیکه وساتي تر خود کورني بنه والي او نورو غورو روغتیا یې پروګرامونو په عملی کولو کې تخنیکي مرسته ورسره وکړي. د دې لپاره چې د ایالتی او مرکزي دولت ترمنځ د کورني بنه والي کړنې هم غږې شي نو د هر ایالت لپاره یوه د کورني بنه والي اداره جوړه شو.

#### د اولسوالۍ په کچه

- د اولسوالۍ په کچه د دې جوړښت د اولسوالۍ کورني بنه والي د اداري خخه جوړ شوي دی کوم چې دري غوره برخې یا divisions لري. دغه غوره برخې په دې ډول دي.
- اداري برخه یا Administrative division : چې د کورني بنه والي د اولسوالۍ افسر یا District Family Welfare Officer په وسیله یې مشري کېږي.
  - د کتلوي تعليم ورکولو او مډیا برخه: چې د اولسوالۍ د کتلوي مډیا او زده کړي ورکولو افسر یې مشري کوي.
  - د ارزونې برخه یا statistical Evaluation division : چې احصایوی افسر یا officer یې مشري کوي.

دا برخې د ۱۰۸۳ بناري کورني بنه والي مرکزونو او ۸۷۱ بناري روغتیایي پوستونو په وسیله غښتلې کېږي. په اوس وخت کې خلور ډوله روغتیایي پوستونه شتون لري.

- Type A: د هغه ساحو لپاره چې د وګرو شمير يې د پنځه زره (۵۰۰۰) خخه کم وي.
  - Type B: د هغه ساحو لپاره چې د وګرو شمير يې د د ۵۰۰۰\_۵۰۰۰۰ پوري وي.
  - Type C: د هغه ساحو لپاره چې د وګرو شمير يې د ۲۵۰۰۰\_۵۰۰۰۰ پوري وي.
- که چيري د وګرو شمير د ۵۰۰۰۰ خخه پورته کېږي نو بیا د ۵۰۰۰۰ په شمير نور ګروپونه ورڅخه جوړېږي او د هغې لپاره نوی روغتیایي پوست جوړېږي.
- او Type A, B او C روغتیایي پوستونه د روغتون سره اړیکه لري ترڅو د لېږدلو او خارني کارونه ترسره کړي. مګر Type D روغتیایي پوست د روغتون سره د شنیدلو لو يا sterilization ، په طبی ډول د اميدواري پای ته رسول، او لېږدلو په برخه کې همکاري لري.

لس بناري د کورني بنه والي اداري (10 city family welfare bureaus) د کورني بنه والي د هغه فعالیتونو او خدمتونو د تنظیم، مانیتورنګ او خارني مسؤولیت په غاره لري چې په بناړ کې د بیلاپیلو ادارو له اړخه سرته رسیږي.

په اوسمني وخت کې د بناري کورني بنه والي د مرکزونو درې ډولونه شتون لري چې عبارت دي له:

- Type I: د ۱۰۰۰\_۲۵۰۰۰ وګرو پوري تر پوبنښ لاندې نیسي.
- Type II: د ۲۵۰۰۰\_۵۰۰۰۰ وګرو پوري تر پوبنښ لاندې نیسي.
- Type III: د پنځوس زره (۵۰۰۰) خخه پورته وګرو لپاره بسنې کوي.

بناري د کورني بنه والي مرکزونه او روغتیایي پوستونه د مور او ماشوم روغتیا يا MCH، او د کورني تنظیم لپاره پراخه غښتلې خدمتونه برابروي. د کارکوونکو شمير

د بیلابیلو روغتیایی پوستونو او کورنی بنه والی مرکزونو لپاره ډول ډول دی.

### د لوړنې روغتیایی مرکز په کچه

څرنګه چې د هند د وګرو ۷۲، ۲ سلنې په کليوالو سيمو کې ژوند کوي نو د روغتیایی خدمتونو لپاره د بشپړ شمیر روغتیایی مرکزونه کليوالو سيمو ته غزوں شوي دي. کليوالي د کورنی بنه والي مرکز چې طبی ډاکټر او نور پرسونل ولري د لوړنې روغتیایی مرکز غښتلې برخه جوړوي. تر ۱، ۴، ۱۹۸۰ نیټې پوري په هیواد کې ټول ۵۴۳۵ کليوالي د کورنی بنه والي مرکزونه د PHC تر چوکات لاندې جوړ شوي دي. زياتره ایالاتونو دغه مرکزونه د خپلو لوړنې روغتیایی خدمتونو سره یوځای کړل او وروسته له دغه نیټې خخه د کورنی تنظیم خدمتونه د لوړنې روغتیایی خدمتونو د لارې خلکو ته وړاندې شول.

تر ۲۰۰۳ م کال د مارچ تر یوديرشمې نیټې پوري په هیواد کې ۲۲۹۳۶ لوړنې روغتیایی مرکزونو شتون درلوده، چې هر یو بیا د کچنيو مرکزونو يا subcentre په وسیله غښتلی کېږي. د ټولو کوچنيو مرکزو شمیر چې فعالیت کوي ۱۳۸۳۲۸ دی.

کله چې لوړنې روغتیایی مرکز په بنه ډول کارکوونکي ولري (درې ډاکتران د یوې بنخینه ډاکټري په شمول او نور پرسونل، نو داسي هيله کېږي چې د کورنی تنظیم په ګډون ټول بنسټیز روغتیایی خدمتونه په پراخه او بنه ډول برابرولی شي. طبی ډاکتران معمولا داسي تربیه کېږي چې په طبی ډول د اميدواری پای ته رسول او شندول وکولی شي. د مس لرونکو T انځور لرونکو د رحم د دتنۍ آلو د دته کولو پروګرام هم غښتلی وي. لپراسکوپیک خدمتونه کوم چې ډير عام دي باید د لوړنې روغتیایی خدمتونو په کچه په پراخه ډول شتون ولري.

کوچنی مرکز يا subcenter د دې لپاره دی چې د پروګرام بنسټيئز کارونه تر سره کړي. هر کوچنی مرکز د یو نارينه او یو بنځينه روغتیا يې کارکوونکي خخه جوړ شوي دی. دوي مسؤوليت لري ترڅو لوړنې روغتیا يې او د مور او ماشوم روغتیا يې خدمتونه، د کورني تنظيم لپاره د خلکو هڅول او د ماشومانو ترمنځ واتېن لپاره توکي او خدمتونه خلکو ته برابر کړي.

بیلا بیلې خیړنې چې ترسره شوې دی دا یې بسودلي ۵ چې شته خدمتونه په سمه توګه ندي کارول شوي ځکه چې مناسب خدمتونه یې خلکو ته ندي برابر کړي. د دې لپاره چې دا موضوع هواره شي نو د زیاتره ایالاتونو په وسیله مشهورې کمیتې جوړې شوې دی ترڅو خلک پدې پروګرام کې ورگه کړي او د بیلا بیلې مسؤوليتونو لپاره بیدار او برابر اوسي.

#### د کلې په کچه

دوه لاري د کلې په کچه تطبيقېږي ترڅو د خدمتونو پونښن او د خلکو برخه اخستنه زیاته کړي.

#### الف: د کلې روغتیا يې لارښود:

یوه نوې یا ابتکاري تګلاره داده چې د هر کلې لپاره یا د ۱۰۰۰ تنه وګرو لپاره د یو لارښود (معمولانېخه) پیدا کول دي. د دوي مسؤوليت دادې چې د پام وړ جوړو ته پوهه او معلومات ورسوی او هم دوي ته Nirodh او د خولي د لاري د اميدواري، ضد درمل ورسوی. تردي ۳، ۲۳ لکه (۳۲۳۰۰۰)، روغتیا يې لارښونکي دا کار سرته رسوی.

#### ب: تربیه شوې دائې:

ملي موخه داده چې د هر ۱۰۰۰ تنو په سر بايد یوه تربیه شوې دائې شتون ولري.

دوی په کلیوالو سیمو کې بنخو ته زېږیدنې ورکوي، دوی د کورني تنظیم لپاره هم خلک هخوي او هم ورته مشوري ورکوي، او پدي ھول د کورني تنظیم د خدمتونو د وړاندې کولو سیستم غښتلی کوي. په اوس وخت کې روغتیا یې لارښونکي او تربیه شوي دائې ګانې په هند کې د کورني تنظیم د وړاندې کولو د سیستم غوره برخه جوړوي.

### د ټولنې د اړتیاو د ارزونې کړنلاره

تر دې نژدې وختونو پوري د کورني بنه والي پروګرام ارزونه د هغه موخو له مخي کيدله چې د وګرو لپاره د اميدواري ضد درملو مرکز له اړخه به تاکل شوې وي. په پاي کې داسي حالت رامنځته شو چې د اميدواري ضد درملو موخي پای ته ورسیدلې. د کلونو په تیریدلو سره دا معلومه شوه چې دلته ګن شمیر زیانونو په top down target تګلاري کې شتون درلوده، کوم چې د لورو چارواکو له خوا پريکره وشهو ترڅو د اميدواري ضد درملو په ھول او اندازه باندې باید غور وشي. لومړۍ دا چې د کارونکو له خوا غوره والي ورکول موخي نه منعکسوي. که چيرې د کاروونکي د خوبنې سره سم د اميدواري ضد لاره ونه موندل شي نو موخه نه شي ترلاسه کيدلې. دلته یو سم او پیژنډل شوی سیستم د څواب ورکونې لپاره شتون نه لري چې کوم ھول د اميدواري ضد درمل په کوم ئای او کوم عمر لرونکو ډله خلکو لپاره باید وکارول شي.

دوهم دا چې د خدمتونو څرنګوالی باید بنه شي. مثلا که چيرې د رحم دتنۍ آلي د دتنه کولو موخي د ترلاسه کولو لپاره هڅه وشي نو د خدمتونو څرنګوالی تر خطر لاندې رائحي (په څانګړي ھول د رحم د دتنۍ آلي د دتنه کولو څخه مخکې د بنخو بنه پلتهنه ترڅو مخکښي د تناسلي جهاز اتناټات يا د جنسی نړديوالې په وسیله ليږدیدونکي ناروغۍ ونه لري) او د رحم د دتنۍ آلي د دتنه کولو پروګرام د منلو کچه کمه او د

بندیدو کچه بی لوریبی.

دریم دا چې خلک کیدای شي ناسم راپور ورکول پته کړي ترڅو د پروګرام د موخود ترلاسه کولو دعوه وکړي. په بله اصطلاح د اميدواری ضد موخه ترلاسه کول د نقدو پیسو په هڅولو سره د کارکولو په شمیرنه او د خدمتونو په خرنګوالی کې بدلون او ناسموالی رامنځته کوي.

د هند دولت په ملي او ایالاتي کچه د موخو د ترلاسه کولو او ساتلو لپاره غوره تګلاره تاکلې ده. په ۱۹۹۵ او ۱۹۹۶ م کال کې د اته لس (۱۸)، ایالاتونو خخه د کيرالاو تاميل نادو د لوړنې project په ګډون، یوازې یوې اولسوالۍ د موخي د ترلاسه کولو وړتیا پیداکړه. وروسته د ۱۹۹۶ م کال تر اپریل پوري د فردی اميدواری ضد درملو خخه په ګټه اخستلو سره دغه موخي ترلاسه شوې. دا د دې معنی نه لري چې نور دي خوک کار نه کوي. د خلکو موخي لکه د مخکي غوندي هماغسي پاتې دي. داسي هيله کېږي چې روغتیا يې کارکونکي د کال په پیل کې کورنيو او ټولنو ته مشوره ورکړي ترڅو د کال په پیل کې خپلې اړتیاوې معلومې کړي او کومې یوې ته باید غوره والی ورکړل شي، چې وکولی شي د راتلونکي کال لپاره د پروګرام کارونه په خپله د خپل ځان لپاره ترسره کړي. د هر کلې لپاره دا اړینه خبر ده چې خپل کار معلوم کړي ترڅو د ANM لپاره کار کولو ته ځان ورسولي شي او دا به د ANM لپاره د راتلونکي کال لپاره موخه وي. د بیلابیلو ANM د کارکول د یوې PHC لاتدي، د هماغي PHC کار کول معلوموي. په همدي ډول د اولسوالۍ اړتیاوې باید د ټولو PHC اړتیاو له مخي معلومې شي.

وروسته دا معلومه شوه چې د اړتیاو د پیچلې شمیرلو له کبله روغتیا يې کارکونکي ددې وړ نه دي چې د خپل ځان لپاره د کار کولو کومه لاره جوړه کړي. نو ځکه داسي پريکره وشهو چې Target free manual Community باید اصلاح او د

## په نوم دې ونومول شي Needs Assessment Approach Manual

### د خصوصي سکتور شريکول

دادي لپاره چې د کورني تنظيم پروګرام بریالۍ و اوسي نو باید د دولتي وړاندې کوونکي سیستم خخه تر خصوصي سکتور پوري پراخه شي. د خپلواکه او صنعتي ادارو لپاره ملي بوديجه ورکول کېږي ترڅو د کورني تنظيم او postpartum مرکزونه ورباندي وچلوی. د کورني بنه والي پروګرام سره د خصوصي طبی ډاکترانو د یوځای کولو نقشه تر یوځای طبی ډاکترانو (integrated medical practitioner) پوري پراخه شوله. دولت هم په ملي کچه د مرستندويه کانډمونو د خرج کولو لپاره څایونه جوړ کړي دي.

## Incentives and disincentives

په زیاتره مخ پر ودې هیوادونو کې د disincentives او incentives کارول د جوړو د هڅولو لپاره چې کورنۍ تنظیم عملی کړي یوه عامه تګلاره ګرځیدلې ده. د هغه وګرو اقتصادي تاوان چې د شنډتوب يا sterilization عملیه ورته ترسره کېږي د لوړې خل لپاره په ۱۹۶۲م کال کې وپېژندل شو او بیا د کلونو په تیریدلو سره زیاتیدلو. اوس د معمولی tubectomy لپاره ۱۵۰ هندې کلداري او لپراسکوپیک tubectomy لپاره ۱۴۵ هندې کلداري او د رحم د دتنۍ آلي د دتنه کولو لپاره شل (۲۰)، هندې کلداري د دې کاروونکو ته ورکول کېږي. همدارنګه یوه کمه کچه پیسې هغه چاته هم ورکول کېږي چې دوي یې ددې کار لپاره هڅولي دي لکه د رحم د دتنۍ آلي په سر لس هندې کلداري، د تیوبونو د پري کولو لپاره شل هندې کلداري او د vasectomy لپاره خلوینېت (۴۰) هندې کلداري ددې کار هخونکي ته ورکول کېږي. د هند دولت هغه ایلاتې کارکوونکي چې د دوه یا درې ماشومانو د راوړلو خخه وروسته د شنډتوب عملیه ترسره کولو په سر دوه رتبې او د درې ماشومانو خخه وروسته د شنډتوب عملیه ترسره کولو په سر یوه رتبې. همدارنګه د مرکزی دولت کارکوونکي د شنډتوب د عملیه خخه وروسته یوه رتبه ترلاسه کوي. هغه قانون چې په ۱۹۷۹م کال د ډسمبر په میاشت کې کېښودل شو داسي ليکلې دي:

د دې لپاره چې د کوچنۍ کورنۍ قانون ته پرمختګ ورکړل شي نو هغه کارکوونکي چې د ۵۰ کلونو خخه کم او بنځه یې د ۴۵ کلونو خخه کم عمر ولري نو دوي ته به ځانګړې رخصتې ورکول کېږي (د بنځې لپاره ۱۴ ورځې او د سړي لپاره اوه ۷) ورځې. مګر د درې ماشومانو د راوړلو خخه وروسته هیڅ رخصت نه ورکول کېږي.

که چیرې د شنډتوب د عملیې، د رحم د دتنۍ آلې د دتنې کولو او recanalization خخه وروسته مرینه رامنځته شي نو پاتې ژوندي بسخې یا میره ته یې بايد شل زره هندې کلداري ورکړل شي.

د ایالاتونو دولتي ادارو داسي غونښته کړې ده چې هغه د اميدواري ضد منوونکي چې وروسته د دوه ماشومانو خخه تل پاتې د اميدواري ضد لاه وکاروي بايد شين کاره (Green card) ورته ورکړل شي ترڅو په هغه پروژو کې چې امتیازی درملنه ترسره کېږي دوي وپیژنډل شي او د لوړۍ توب حق ورکړل شي. نقدې امتیاز هم هغه ایالاتونو ته ورکول کېږي چې بنه کارکول ولري او دغه پیسي بايد د کورني بنه والي پروګرام په بنه کولو باندي خرج کړي.

د بېړني حالتونو خخه پرته disincentives په سیستمیک ډول نه کارول کېږي. بلکه زیاتره ایالاتونه د دولتي کارکوونکو گتې ته د کوچنۍ کورنۍ سره زیاته اړیکه ورکوي. ماهراشترا (Maharashtra) د disincentives (په تګلاره کې د یادولو وړ دی (په ۱۹۶۷ م کال کې پیل شو) چې کور، قرضه او وړیا طبی درملنې ته د کورنۍ. د کچې سره اړیکه ورکوي.

### د زېړون خخه وروسته پروګرام

د هند په ټولو روغتونونو کې د زېړون خخه وروسته پروګرام يا An All India Hospital Postpartum Programme (ALHPP) په ۱۹۶۹ م کال کې منځته راغي. دا د روغتون په بنست مرکزي مورنۍ تګلاره ده. د زېړون خخه وروسته پروګرام لومړنۍ موخه داده چې د مور او ماشوم روغتیا د مور او ماشوم روغتیا یې خدمتونو (MCH) او د کورنۍ بنه والي پروګرام د لارې بنه کړي کوم چې دا خدمتونه د زېړون خخه مخکي (Antenatal)، د زېړون پر مهال (Neonatal) او د زېړون خخه وروسته

(Postnatal) خدمتونو، مور او ماشوم ته د معافیت ورکولو خدمتونو، او د وینه لبې او پوندوالي خخه د مخنيوي په خدمتونو باندي گډ خدمتونه دي. دا پروګرام د لاندي دليلونو له مخي د ارزښت وړ دي.

الف: هغه بنځي چې په نزدي وخت کې يې زېږيدنه کړي وي د اميدواري لپاره برابري دي او کيدای شي چې ډيرژر اميدواره شي.

ب: د زېړون پر مهال او د نفاس په دوره کې په عمومي ډول دوي ډيري منوونکي دي چې د یونه یو کورني تنظيم لاري سره ځان برابر کړي.

د زېړون خخه وروسته پروګرام داسي بنځو ته اړيني اساتياوي وړاندي کوي. دا د کورني تنظيم خدمتونو د وړاندي کولو لپاره اギزنکه لاره ده. دغه پروګرام اوس مهال (۵۰)، طبي اداري په ملي، ایالاتي او د اولسوالي په کچه، د ۱۰۰ طب پوهنځيو يا كالجونو او دوه post graduate ادارو په شمول تر پوبنسن لاندي لري.

له هغې پلوه چې د مور او ماشوم روغتيايي خدمتونه (MCH) او د کورني بنه والي خدمتونه کليوالو او نيمه کليوالو سيمو ته د مور او ماشوم د روغتيا د بنه والي لپاره برابر شي نو د زېړون خخه وروسته پروګرام sub district او sub divisional روغتونونو ته پراخه شو. اوس مهال ۱۰۱۲ دغسي مرکزونه په هيوا د کې کار او فعاليت کوي.

### د څکو پوهاوی

د خلکو پوهاوی په دې ډول تعريفېږي چې: دا یو د زده کړي پروګرام دی کوم چې د ټولني، هيوا، او نې، د ګړو د حالتونو د خېږنې لپاره برابرېږي د دې په خاطر چې د زده کوونکو پام او سوچ د دغه حالتونو خواته وګرئي او په دې برخه کې مسولیت وېژنې. د ګړو د زده کړي پروګرام منځ پانګه د ځانګړو ملي حالتونو لکه سیاسي او تعليمي موخو په وسیله اغيزمنه کېږي.

د هند له پلوه د وګرو د زده کړې پروګرام مفکوره د دي لپاره منځته راغلې د چې د بنوونځي او پوهنتون په کچه زده کوونکو ته دا وښودل شي چې د نه کنترول شوو وګرو زیاتوالی اغیزې، د کوچنۍ کورنۍ د قانون ګتې، د وګرو د زیاتوالی اقتصادي، تولنیز، او احصایوې اغیزې، د وګرو ويشه او د دوې اړیکه د ژوند د کچې سره خه شی ۵۵.

## د کورنۍ تنظیم سوسیالوژۍ (Socialogy of family planning)

د کورنۍ جوړښت په خپله د یو انسان په شان دي. کورنۍ د تولنې بنسټیز واحد دی. د دي د تنظیم اړینتوب په دي نژدي وخت کې منځته راغلې دی څکه چې د نړۍ په اقتصادي، تولنیز او ګلتوري بنه کې بدلون منځته راغلې دی او دغه تول شیان څکه غوره دي چې د ژوند د خرنګوالی یا quality of life کریتیریاوی ټاکي. سوسیالوژیست او اقتصادپوه دا بندولی ده چې دا به ستونزمنه وي چې د تولنې د ژوند کچه د وګرو د پرله پسې زیاتوالی د نه کنترول سره اوچته شي. د پنځه کلن پرمختیابی پلان لاس ته راواړني د بنسټیزرو اړتیاڙ لپاره لکه خواره، کور، جامی، زده کړه، او طبی خدمتونه د وګرو د تیز زیاتوالی له کبله د منځه تللې دي.

د سلوک یوې سروې بندولی ده چې د کورنۍ تنظیم په اړه خبرتیا ډیره پراخه ده. د شپیتنه (۲۰)، سلنې په شاوخوا وګړي داسې سلوک لري چې د خپل ماشومانو زیږيدنه ترولکې لاندې راولې او یا ترمنځ یې واقن منځته راواړي. په عمومي ھول تول خلک د کورنۍ تنظیم سره زړه خواله لري او کوم منظم مخالف والی یې په وړاندې شتون نه لري. د دي سره د اميدواری ضد درملو کارول د جوړو په وسیله په مخ پر ودې هیوادونو کې ډير بښکته دي. د جاپان او چین سره په پرتلیز ډول چې د اميدواری ضد

درملو کارول پکی ۸۷ سلنے دی په پاکستان کي شپ سلنے، په بنگله ديش کي ۲۷ سلنے او په هند کي ۴۳، ۵ سلنے دی. دا د کورني تنظيم ستره ستونزه ده. خيرنو دا بسولي د چې د وګرو ستونزه د ژورو مذهبی او نورو عقیدو او روشنونو له کبله چې غتهه کورني خوبنوي (لکه نارينه اولاد ته غوره والی ورکول) او د اميدواري ضد درملو په وړاندې د مخالفت کولو په وسیله نوره هم پیچلې شوي ده. یوه عامه عقیده داسي ده چې ماشوم د الله پاک ډالۍ ده، د ماشومانو شمير الله پاک تعینوي، هر هندو بايد هلك ماشوم ولري، ماشومان د غريب سري لپاره شتمني ده، ماشومان هغه شتمني ده چې مور او پلاري هغه وخت ليدلې شي کله چې دوي بيچاره او زاره شي نو دوي بیا د خپلو بچيو پوري تړلي وي، او داسي نوري عقیدې. زياتره دغه عقیدې په رینتیني ډول د پوهې د نه شتون له کبله منځته رائي.

نو خکه د کورني تنظيم ستونزه د تولنيز بدلونن لپاره ستر خنه دی. د اميدواري ضد تکنالوژي ددي ستونزې هواري نه دی. هغه خه چې ډير غوره دي هغه دا دي چې تولنيز بدلونونه بايد تنبه شي کوم چې اميدواري اغيزمنه کوي لکه د واده د عمر زياتوالی، د بسخو د زده کړي او چتوالی او د دندې پیدا کول ورته، د زړو خلکو ساتنه، د ماشومانو په زور سره زده کړه، د اقتصادي بدلونونو منځته راړل ترڅو د نفرسر شتمني زياته شي، او داسي نور.

دا اوسميل شوي ده چې اقتصادي پرمختګ بنه د اميدواري ضد لاره ده. تجربو دا بسولي ده، د ټولو هغه هیوادونو چې د وګرو بنه کنترول لري بنه هخونکي شي د اقتصاد خخه عبارت دی او هغه شيان چې د ژوند کچې لوروسي. یوه بله د هواري لاره د کتلوي زده کړي او خلکو ته د پوهې ورکول دی ترڅو خلک د کوچنۍ کورني په ګټو باندې پوه شي.

## خپلواکه اداري (voluntary organization)

د پیل خخه تر او سه پوري خپلواکه ادارو د و گپو په کنترول کي ست رو لوبولي دي.  
دوی د هري شونې لاري خخه گته اخلي ترڅو د دولت هڅې د کورني بنه والي پروګرام د  
پرمختګ په برخه کي پوره کړي. د زده کړي او هڅولو ترڅنګ د دوي د کورني بنه والي  
د مرکزونو، د زېبون خخه وروسته مرکزونو، د ANM د تربیوی بنوونځيو، د و گپو د  
پلتني مركزونو، او نورو نوو پروژو په چلولو کي هم برخه اخلي.

د هند يو خو پیژنډل شوې خپلواکه اداري عبارت دي له: Family Planning Foundation and the Population ، Assosciation of India Council of India ، او داسي نوري لکه د هند سره میاشت، د هند طبی اداره، روټري  
کلب، Christian Missionaries ، Cetizine Forum ، Loins Clubs او شخصي روغتونو خخه.

په ملي کچه International Planned Parenthood Fedration د نړۍ ترټولو ستره  
خانکړي خپلواکه اداره ده چې د کورني تنظيم خدمتونه په مخ پر ودي هیوادونو کې  
غښتلي کوي. دا د ازادو کورني تنظيم ادارو یو نړیوال فدراسيون دی چې مشرتابه یې  
په لندن کې ئای لري.

نوري اداري چې په دې برخه کې زياته تجربه لري عبارت دي له United Nation  
United State Agency for ، Fund for population Activities (UNFPA)  
Ford ، Population council ، International Development (USAID)  
، د نړیوالې روغتیابي اداري او یونیسف ترڅنګ Pathfinder Fund او  
نړیوال بانک خخه. دغه نړیوالې اداري د کورني تنظيم د پلتنيو یا ريسرج خدمتونو،

تربيسيي پروگرامونو او خلکو ته د معلوماتو ورکولو لپاره چې د کورني کچه کمه کړي،  
بود یجه برابري.

### د کورني بهه والي ملي پروگرام

#### NATIONAL FAMILY WELFARE PROGRAMME

هند په ۱۹۵۲ م کال کې په ټول هیواد کې د کورني تنظيم پروگرام په لاره واچولو. دا  
په نړۍ کې لوړنې هیواد وه چې دا کاري وکړو او د ثبتونې خخه معلومه شوي ده چې  
د زیرېيدنې د کنترول مرکزونه په هیواد کې د ۱۹۳۰ م کال خخه راپدېخوا کار او  
فعاليت کوي. په وختي پړاو کې پروگرام نسبتا وړوکۍ وه چې په خو کتنئیو، تعليمي  
موادو، تربيوسي او د خيرنو پروگرامونو پکې ګډون درلوده.

په دريم پنځه کلن پلان (۱۹۶۱-۱۹۶۲) کې کورني تنظيم د پلان شوي پرمختګ  
لپاره مرکزي پروگرام اعلان شو. او پروگرام د وړو کتنئیو د تګلاري خخه یوې سترې  
تعليمي تګلاري ته بدلونن پیدا کړو ترڅو خلک دي ته وه خوي چې د کوچنۍ کورني  
قانون ومني.

په ۱۹۷۵ م کال کې د lippes لوب منځته راتلل د پروگرام لپاره د سترې ادارې  
منځته راتلل اړین وګرڅول، هماګه وه چې په ۱۹۷۶ م کال کې د روغتیا په وزارت کې  
د کورني تنظيم لپاره جلا خانګه منځته راغله. د ۱۹۷۶-۱۹۷۹ م کال پوري پروگرام  
تینګي ریښې پیدا کړي. د کورني تنظيم جوړښت لکه لوړنې روغتیا يې مرکزونه،  
کوچنۍ مرکزونه، بناري د کورني تنظيم مرکزونه، د اولسوالۍ او ایالات ادارې  
غښتلې شو.

د خلورم پنځه کلن په موده کې (۱۹۷۴-۱۹۷۹) د هند دولت دغه پروگرام ته لوړې  
توب حق ورکړلو. دغه پروگرام د لوړنې روغتیا يې خدمتونو او د دي د کوچنۍ  
مرکزونو د مور او ماشوم روغتیا يې فعالیتونو غښتلې برخه شو. په ۱۹۷۲ م

کال کې د an All India Hospital Postpartum Programme او په طبی ډول د اميدواری پای ته رسول يا Medical Termination of Pregnancy (MTP) منځته راغل.

په پنځم پنځه کلن پلان کې (۱۹۷۵-۸۰) ستر بدلونونه منځته راغل. د ۱۹۷۲م کال په اپريل کې هیواد خپله لومړنی د وګرو ملي تګلاره National Population Policy جوړه کړه. په ۱۹۷۶م کال کې د طبیعی پیښو پر ضد غښتلي هلي خلې د دې لامل شوې چې د ۱۹۷۷م کال په تاکنو کې کانګرس ته ماتې ورکړي. د ۱۹۷۷م کال په جون میاشت کې نوي حکومت منځته راغی او دی حکومت نوي د وګرو تګلاره جوړه کړه، چې د هر وخت لپاره سمه او یوه بشپړه تګلاره وه. د کورني تنظيم وزارت د کورني بنه والي وزارت په نوم ونومول شو.

که خه هم په ۱۹۷۷م کال کې د پروگرام فعالیتونه ډير کم وه خو بیا هم دا بنه کال وه ئکه چې د پروگرام نوي روغتیا یې ریاست منځته راغی. دوہ څلويښتمې (۴۲) ادارې اصلاحې کميټې د وګرو کنترول او د کورني تنظيم او سنی مضمون جوړ کړو او دغه جوړ شوی مضمون د ۱۹۷۷م کال د جنوري خخه راپدیخوا اغیزمن وګرڅیدو. اوس د پروگرام منل په خانګړې ډول پر خپلواکه بنستې باندي ولټ دی. په ۱۹۷۷م کال کې د کلیوال روغتیا یې قانون منځته راتلل او په لویه کچه د خایې خلکو (لکه روغتیا یې بنوونکي، تربیه شوې دايې، نظر لرونکي مشران او نور، ورګډول د کورني بنه والي په پروگرام کې، د دې لپاره وه چې د پروگرام فعالیتونه په تیزی سره پرمخ لار شي).

هند په ۱۹۷۸م کال کې د الماتا اعلامیه لاس ليک کړې ده. تر ۲۰۰۰م کال پوري د روغتیا د ټولو لپاره د موخو لاس ته راولو په خاطرد لومړنی روغتیا یې خدمتونو د تګلاري د منلو خخه وروسته هند په ۱۹۸۲م کال کې نوي روغتیا یې تګلاره جوړه

کې. او په ۱۹۸۳ م کال کې دغه نو پ روغتیایی تگلاره د پارلمان له خوا و منل شوه. دغې تگلارې د اوبردې مودې دیموگرافیک موخي چې تر ۲۰۰۰ م کال پوري بايد NRR=1 وي وتاکلې کوم چې د دوه ماشوم لرلو کورنۍ قانون یې وړاندیز کړلو، چې تر ۲۰۰۰ م کال پوري بايد په هرو زرو کسانو کې د زیبیدنې کچه یویشت (۲۱) او د مرینې کچه نه (۹) تنه وي، د جورې د ساتنې کچه يا couple protection rate بايد ۲۰ سلنډ وي ترڅو دغه پورته دیموگرافیک موخه لاس ته راشي.

شپږم او اوم پنځه کلن پلانونه د همدې لپاره جوړ شوي وه چې دغه موخي ترلاسه شي. همدارنګه ملي روغتیایی تگلارې د روغتیایی خدمتونو خخه د ګټه اخستنې سیستم يا Health Care Delivery System د جوړولو غړو، وکړو، ترڅو تر ۲۰۰۰ م کال پوري د روغتیا د ټولو لپاره موخي ترلاسه شي او کورنۍ تنظیم پدې ډول د روغتیایی پرمختګ لپاره مرکزي رول لري.

په ۱۹۸۵-۱۹۸۶ م کال کې نړیوال معافیتی پروګرام پیل شو ترڅو په تې رودونکو او څوانو ماشومانو کې د واکسین په وسیله مخنيوی کیدونکي ناروغيو له کبله مرینه او پیښې کمې کړي. د خولې د لاري د مایعاتو درملنه هم ددې لپاره پیل شو چې نس ناستې په ماشومانو کې د مرینې غتی لامل وو. او داسي نور ډیر پروګرامونه د مور او ماشوم د روغتیا (MCH) لپاره په اوم پنځه کلن پلان کې ترسره شول.

د دې ټولو پروګرامونو موخي یو ډول یا سره تژدي وي او هغه د میندو او څوانو ماشومانو د روغتیا بنه کول، او د دوي لپاره د اساتتیا وو برابرول وه چې د سترو ناروغيو مخنيوی او درملنه وکړي. په ۱۹۹۲ کال کې دغه ټول پروګرامونه د Child Survival and Safe Motherhood (MSSM) تر پروګرام لاندې سره یوځای شول.

د دغه پروګرامونو د یوځای والي پروسه یوقدم نوره هم پرمخ ولاړه، کله چې په ۱۹۹۴ م کال کې په قاهره کې د وګرو او پرمختګ نړیوال کنفرانس دا غوبښنه وکړه

چې یو یوئای شوی د بچې زیبونې او ماشوم روغتیابی پروګرام يا Unified Reproductive and Child Health Programme (RCH) بايد ترسره شي. دا معلومه خبره ده چې یوئای شوی RCH پروګرام د قیمت په کمولو کې غوره کړونې لري ئکه د زیاتو خرچو کول د ډیر وخت لپاره اړین نه دي او پایله یې هم بنه وي. په دې ډول په نهم پنځه کلن پلان کې د اتم پنځه کلن پلان ټول اړوند پروګرامونه سره یوئای شول. د RCH معنا د اړتیا پر بنسته، د خلکو په خوبنې، د خلکو د غوبنتنې سره سم، او د لوړ څرنګوالی یوئای شوی خدمتونو خخه عبارت ده. د هند دولت د ۲۰۰۰ م کال کې د وګرو پراخه ملي تګلاره (National Population Policy 2000) جوړه کړه ترڅو د کورني بنه والي پروګرام پرمختګ وکړي. په لاتدي ۲۵ ګنه جدول کې د کورني بنه والي پروګرام د بریالي شوو پلانونو خرج بنودل شوي دي او دا ورڅخه معلومېږي چې خرج د لپې کچې خخه چې تولې ۲۵، ۰ کروړه د اول پلان په موده کې وو، تر لسم پلان پوري ډيرې زیاتې کچې یعنی ۲۷۱۲۵ کروړو روپیو ته بدلون کړي دی.

پنځه ويشهمه ګنه جدول: د لوړې خخه تر لسم پنځه کلن پلان پوري د پروګرام مصارف:  
(قيمت په کروپ باندي)

مصارف	موهه
۰،۲۵	لومړۍ پلان (۱۹۵۱_۵۲)
۵،۰۰	دوهه پلان (۱۹۵۲_۲۱)
۲۷،۰۰	دریم پلان (۱۹۲۱_۲۲)
۸۲،۹۰	کلنی پلان (د ۱۹۲۲_۲۹ منځ پلان)
۲۸۵،۸	څلوم پلان (۱۹۲۹_۷۴)
۲۸۵،۲	پنځم پلان (۱۹۷۴_۷۹)
۱۰۱،۸	کلنی پلان (۱۹۷۸_۷۹)
۱۱۲،۲	کلنی پلان (۱۹۷۹_۸۰)
۱۳۰۹،۰۰	شېږم پلان (۱۹۸۰_۸۵)
۲۸۲۸،۰۰	اوم پلان (۱۹۸۵_۹۰)
۰۰،۲۷۵	کلنی پلان (۱۹۹۰_۹۱)
۷۴۹،۰۰	کلنی پلان (۱۹۹۱_۹۲)
۲۱۹۵،۰۰	اتم پلان (۱۹۹۲_۹۷)
۱۴۱۷۰،۰۰	نهم پلان (۱۹۹۷_۲۰۰۲)
۲۷۱۲۵،۰۰	لسم پلان (۲۰۰۷_۲۰۰۲)

## د کورني تنظيم ارزونه (Evaluation of Family Planning)

ارزونه په دي ډول تعريفيري چې: هغه پروسه ده چې د تاکل شوو موخو او پايلو په اړه قضاوت، او د ځانګړو معیاري قیمتونو له مخي د دوي پرتله کول ترسره کوي، ترڅو د کار کولو یا موخد لاس ته راولو لپاره یو بدله لاره پیدا کړي.  
د ارزونې موخه داده چې د کورني تنظيم جوړ شوي او وړاندې شوي خدمتونه بنه کړي.  
د نړيوالې روغتیاېي ادارې ماہري کميته په ۱۹۷۵ م کال کې په روغتیاېي

خدمتونو کې د کورني تنظيم د ارزونې لپاره پنځه ډوله ارزیابې پیژندلې ده.

#### ۱. د اړتیاو ارزونه

دا د کورني تنظيم لپاره د روغتیاې، د یموګرافیک او ټولنیزو اقتصادي اړتیاو څخه عبارت ده. د بیلګې په ډول د مور د مرینې او سنی حالت په ورکړل شوې ساحه کې د کورني تنظيم د اړتیا لپاره یو نبودونکي ده.

#### ۲. د پلان ارزونه

د پروګرام د پلان د عملې کيدو او بشپړ والي د ارزونې څخه عبارت ده.

#### ۳. د کرنو یا فعالیتونو ارزونه

- خدمتونه: د کتنځی خدمتونه، ګرځدنه خدمتونه، د زیرون څخه وروسته خدمتونه، د اميدوارۍ ضد درملو ويشه، د بیا کتنې خدمتونه، تعليمي او د هڅولو کارونه.

- جواب: د نوو منونکو شمیر، د منونکو ځانګړتیاوې.

- د قیمت خیړل

- نور فعالیتونه: ادارې کارونه، فردې قوه، د معلوماتو سیستم او داسې نور.

#### ۴. د اغیزمنتوب ارزونه

په سلوک، مزاج، هڅونه او پوهه کې بدلونونه.

#### ۵. د اغیزو ارزونه

د نړیوالې روغتیا يې ادارې خیپونکي ډلي د اغیزو د ارزونې لپاره لاندې بسodonکي  
(اندیکاتورونه) تاکلې دي:

- د کورنۍ کچه یا غټوالۍ (لکه د ژونديو ماشومانو شمیر).
- د نورو غوبنتونکو ماشومانو شمیر.
- د زېږيدنو ترمنځ واتن.
- د لومړنۍ او وروستنۍ زېږيدنې په وخت کې د مور عمر.
- د زیانونو (Abortions) شمیر.

ددې شیانو خخه کیدای شي چې د زېږيدنې او زیاتوالې په شمیر کې بدلونونه رامنځته شي.

ارزوونه یوه تخنیکي عملیه ده چې تربیه شوي کارکوونکو، د شمیرنې اسانتیاواو، او د اعدادو او معلوماتو بشپړ راټولولو ته اړتیا لري.

په هند کې د کورنۍ بنه والي پروګرام د اوږدې لازې خخه وروسته یو نه هيله کوونکي ئای ونیوه، یعنی دا خبره لري نده چې د ډیرو خلکو له خوا به دا د ژوند کولو تګلاره ومنل شي.

که خه هم د زېږيدنې د کنترول پروسه روانه ده چې په پروګرام کې برابر غوره ئای ونیسي لکه چې په لومړي وخت کې کاريډلو، اوس پروګرام موخه لري چې خپلې وروستنۍ موخي ته ورسیږي او هغه دا چې د نورو پرمختیا يې پروګرامونو سره په یوخای ډول د خلکو د ژوند خرنګوالې غوره او بنه کړي.

## مأخذونه : (References)

1. International Planned Parenthood Federation (1981). People 8 (2) 26.
2. United Nations (1982). Demographic Indicators of Countries, as assessed in 1980, Dept. of international Economic and Social Affairs, New York.
3. People 1987. 14 (2) 25
4. WHO, Global Health Situation and Projections, 1992.
5. WHO (1997). The World Health Report 1997, Conquering Suffering, Enriching humanity, Report of the Director-General WHO.
6. WHO (1999) World Health Report 1999, making a Difference, Report of the Director General WHO.
7. Govt. of India (2001). Census of India 2001, Provisional Population Totals, Paper-1 of 2001.
8. UNDP (2004), Human Development Report 2004, Oxford University Press.
9. WHO (1999). Health Situation in the South East Asia Region 1994-1997, Regional office for SEAR, New York.
10. UNICEF (2004). The State of World's children 2004.
11. WHO (2002) Health Situation in the South East Asia Region 1998-2000, New Delhi
12. Bogue, D.N. (1969). Principles of Demography John Wiley.
13. Registrar General and Census Commissioner of India, Census of India 1991, Provisional Population Total Paper 1 & 2 of 1991
14. Govt. of India (2000). Annual Report 1999 – 2000, Ministry of Health and Family Welfare, New Delhi
15. National Family Health Survey NFHS 2 India 1998 – 99, International Institute for Population Sciences, Mumbai, India

### MEASURE DHS + ORC & MACRO

- 16.Govt. of India (9186). Health Informationof India 1986, DGHS New Delhi
- 17.World Bank (1987). World Development Report, 1987, Oxford University Press, New Delhi
- 18.WHO (1996). Regional Health Report 1996, South East Asia Region, New Delhi
- 19.Govt. of India (1993). Health Informaton of India, 1992, DGHS, Nirman Bhavan, New Delhi
- 20.UNDP (2002). Human Development Report 2002, Deepening democracy in a fragmented world, Oxpord University Press
- 21.UNDP (2003). Human Development Report 2003, Oxford University Press
- 22.Agrawal, S.N. (1977). Indea's Population Problems, 2<sup>nd</sup> Ed., Tata Mc Graw Hill
- 23.Sadashiviah, K. et al (1981). J. Family Welfare, 27 (3) 39
- 24.Last, J.M. (1983). A Dictionary of Epidemiology, Oxford Medical Publications.
- 25.The John Hopkins University (1985). Population Reports, M.8, Sept – Oct. 85, Baltimore, Maryland
- 26.Govt. of India (1986). Swasth Hind, Aug. 1986 Central Bureau of Health Education New Delhi
- 27.Hogarth, J. (1978). Glossary of Health Care Terminology, WHO, Copenhagen
- 28.International Family Planning Perspectives (1983). 9 (3) 84, New Delhi
- 29.Govt. of India (2004). Annual Report 2003 – 2004, Ministry of Health and Family Welfare, New Delhi
- 30.Govt. of India (2003), Year Book, Family Programme in India 1996 – 97 Ministry of Health and Family Welfare, New Delhi
- 31.Govt. of India (2003). Health Information of India 2000 & 2001, DGHS , New Delhi

- 32.WHO (1971). Tech. Rep. Ser., No.483
- 33.WHO (1971). Tech. Rep. Ser. No. 476
- 34.Department of Medical and Public Affairs. The George Washington University Medical Centre, Washington DC (1974). Population Reports, No. 1974
- 35.United Nations (1975). World Conference of the International Women's Year: World Plan of Action, document E/Cof. 66/5, 1975. UN Secretariat
- 36.WHO (1970). Techn. Rep. Ser., No. 442
- 37.WHO (1970). Techn. Rep. Ser., No. 569
- 38.Siegel .E. et al (1974). Am. J. Obs & Gyn. 118: 995
- 39.Mohan, M. (1985). J. Family Welfare, 31 (3) 3 – 12
- 40.Centre Calling, June 1987. Department of Family Welfare, Govt. of India
- 41.Mukerji, S. (1987). J. Jamily Welfare, 33 (3) 14
- 42.Govt. of India (2000). National Population Plicy 2000, Ministry of Health and Family Welfare, New Delhi
- 43.Skrine, R. (1984). The Practationer, 229: 441 – 446
- 44.Dalsimer, I. et al, eds (1973). Barrier Methods, Population Report Series H : I
- 45.Sherris, J.D. ed (1982). Barrier Methids, PopulationReport Series H:6
- 46.Who, USAID (1997). The Essentials of Contraceptive Technology, Population Information Programme. Ed. By Robert A. Hatcher et al.
- 47.Leon Speroff and Philip D. Darney, A Clinical Guide for Contraception, 3<sup>rd</sup> Ed.
- 48.Govt. of India (2003), Annual Report 2002 – 2003, Ministry of Health and Family Welfare, New Delhi
- 49.Hofmann, A.D. (1984). Bull WHO, 2 (2) 331 – 344
- 50.Belsky Raymond, ed (1975). Barrier Methods, George Washington University Medical Certre (Population Report Series B : 3), Washington, DC
- 51.Hawkins, D.F. and Elder M.G. (1979). Hman Fertility Control

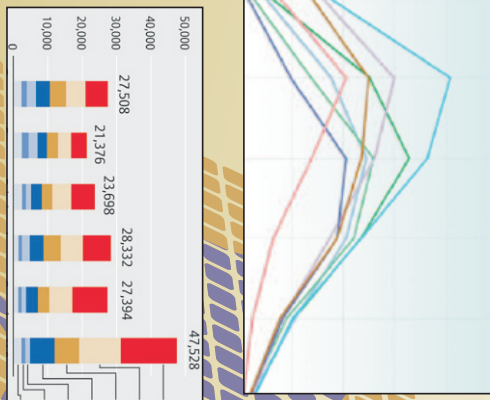
- : Theory and Practice, Butterworth, London
- 52.WHO (1983). Offset Publication, No. 75
- 53.Clive Wood (1975). Contraception Explained, Geneva WHO, Geneva
- 54.Zipper, J.A. et al (1969). Am. J. OBG, 105 : 1275
- 55.Gray, R.H. et al (1980). Manual for the provioon of IUDs, WHO, Geneva
- 56.Liskin, L. ed (1982).Intra- Uterine Devices, The John Hopkins University (Population Report Series B : 4)
- 57.WHO (1971). Techn. Rep. Ser., No.473
- 58.Hutchings, J.E. et al (1985). International Family Planning Perspectives, 11 (3) 77 – 85
- 59.WHO (1966). Techn. Rep. Ser.m No.322
- 60.WHO (1968). Techn. Rep. Ser., No397
- 61.Vassey, M. et al (1981). Lancet, 1 : 841
- 62.Eschenbach, D.A. et al (1977). Am. J. OBG, 128 (8) 838
- 63.Sparks, R.A. et al (1981). Brit. Med. J., 282 : 1189 - 91
- 64.Pedma Rao, K. (1972). J. OBG of India, 22 : 268
- 65.Snowden R. et al (1977). The IUD, A Practice Guide Croon Helm, London
- 66.V. Wynn, et al (1979). Lancet, 1 : 1045
- 67.Spellacy, W.N. (1982) Am. J. OBG, 142 : 717
- 68.McEwan, J. (1985). The Practitioner, 229 : 415 – 423
- 69.Yuzpe, A.A. and Lancee, W.J. (1977). Fertility and Serility, 28 : 932
- 70.IPPF Medical Bulletin, vol. 32, Number 1, Feb. 1998
- 71.People (1983). 10 (3) 30
- 72.WHO (1982). Offset Publication No.64
- 73.Ericsson, R. (1974). Control of Male Fertility , Harper and Row,Hagerstown
- 74.Royal Collage of General Practitoners (1974). Oral Contraceptives and Health, London, Pitman Medical
- 75.Vassey, M. et al (1976). Jr. Biosocial Science, 8 : 373
- 76.Vassey, M and Mann J.I. (1978). Br. Med. Bull, 34 : 157

- 77.Inman, W.H.W. and Vessey, M.P. (1968). Brit. Med. J. 2 : 193
- 78.Mann, J.I. and Imman, WHW (1975) 2 : 245
- 79.Stradel, B.V. (1981). New Eng. J. Med., 305 : 612 – 618
- 80.Kols, A. et al (1982). Oral Contraceptives, The Johns Hopkins University (Population – Report Series A : 6)
- 81.RCGP Study (1981). Lancet, 1: 541 – 546
- 82.WHO (1978). Techn. Rep. Ser., No.619
- 83.WHO (1974). The Work of WHO, 1982 – 83
- 84.Knopp, R.H. et al (1982). Am. J. OBG, 142 : 725
- 85.Kah, C.R. (1982). Am. J. OBG , 142 : 762 – 765
- 86.Hull, M.G.R. et al (1981). Lancet, 1 : 1329
- 87.Who (1981). Techn. Rep. Ser., No. 657
- 88.Ambani, L.M. et al (1977). Fertility and Serility, 28 : 791
- 89.Mishall, F.R. (1982) Am. J. OBG, 142 : 809
- 90.Any Questions (1970). Brit. Med. J., 1 : 354
- 91.WHO (1982). Offset Publication No. 65
- 92.IPPF Medical Bulletin (1996), vol. 30, Number 2, April 1996
- 93.WHO (1984). Lancet, 2 : 1207 – 8
- 94.Fathalla, M. (1981). People, 8 (4) 12
- 95.WHO (1978). The work of WHO 1976 – 77, Biennial Report
- 96.Robinson, P. (1975). An Aid to the Teaching of Hman Reproduction, Family Planning and Population Dynamics, WHO, SEARO, New Delhi
- 97.International Planned Parenthood Federation (1974). IPPF Medical Bulletin, Feb 1974
- 98.Vlgut, T. et al (1973). Pregnancy Termination, The George Washington University (Population Report Series F : 3)
- 99.International Planned Parenthood Federation (1976). People, 3 (2) 30
100. WHO (1978). Techn. Rep. Ser., No.623
101. Lahiri D and Konar, M. (1976). J. Indian M.A. 66 : 288
102. WHO (1980). The Work of WHO 1878 – 79
103. Zimmerman, M. (1976). Law and Policy, The George

Washington University (Population Report Sr. E : 3)

104. Grewal, S. (1975). MTP: Its status, achievements and acunae, Paper Presented at WHO. Workshop on implementation of pregnancy termination at district hospitals and block levels.
105. Grewal, S. (1976). J. Indian M.A., 66 – 269
106. Cook, R.J. (1976). IPPF Bulletin, April 1966
107. Govt. of India (1978). Manual for Health Worker, Female, vol 1, Ministry of Health & Family Welfare, New Delhi
108. Peel, John and Potts Malcom (1970). Textbook of Contraceptive Practice, Cambridge University Press
109. People (1981). 8 (4) 20
110. People (1982). 9 (2) 47
111. Population Reports (J) (1981). 24 : 525
112. Jain, A.K. et al (1981). Stud. Family Plan, 12 : 79
113. ICMR Bulletin, Dec 1983
114. People (1982). 9 (2) 41
115. Govt. Of India (1984). Year Book – Family Welfare Programme in India, 1983 – 84 Ministry of Health, New Delhi
116. Bhiwandiwala, PI (1981). People 8 (4) 14 Govt. of India (1978).
117. Govt. of India (1978). Central Calling March 1978. Dep. Of family Welfare
118. Govt. of India (1978). Central Calling, Aug. 78, Dep. Of Family Welfare
119. Elstein, M. (1970). The Practitioner, 205 : 30
120. Kanti Giril (1976). Bibliography on Human Reproduction, Family Planning and Population Dynamics, Who, SEARO New Delhi
121. Philip, T. et al (1984). Brit. Med. J. 289 : 77A9
122. France Fonnay, Children in the Tropics, Controlling Fertility, 1991 No. 193 – 194
123. P&P (1997), Population Report, , Meeting Unmet Needs; New Strategies, No. 43 Series J, June 1997

124. Govt. of India (1996), Annual Report 1995 – 96, DGHS, New Delhi
125. Govt. of India (200), Bulletin on Rural Health Statistics in india March 2002, issued by Rural Health Division, DGHS, New Delhi
126. Govt. of India (1985). Annual Report, 1984 – 85, Ministry of Health & Family and Welfare, New Dehli
127. Govt. of India (1998), Mannual on Community Needs Asssessment Approach (Formerly Target Free Approach) in Family Welfare Programme, Ministry of Health and Fmily Welfare, New Delhi
128. Veena Sone (1983). International Family Planning Perspectives, 9 (2) 35
129. Deparment o fFamily Planning (1971). Plan of Operation for the all India Hospital (postpartum) Family Planning Programme, Ministry of Health and Family Planning, New Delhi
130. UNISCO. Regional Office for Education in Asia (1979). Regional Workshop on Population and Family Education, Final Report, Sept/ Oct 1970, Bangkok, Thailand
131. Sherris, J.D. (1982). Population Education in the Schols, Th Johns Hopkins University, Maryland (Population Rep. Ser. M : 6)
132. Gvot. Of India Annual Report, 1993 – 94, Ministry of Health and Family Welfare, New Delhi
133. WHO (1976). Techn. Rep. Ser., No. 587



## ديموگرافی او کورنۍ تنظیم

ننگرهار پوهنتون  
طب پوهنځی



## Demography

ژبار ونکی: پوهانی دوکتور محمد ابراهیم (شیرزی)

۱۳۸۹



Dr. M. Ibrahim (Shirza)  
2010

## Demography

Nangarhar University  
Medical Faculty



Funded By: DAAD  
Deutscher Akademischer Austauschdienst  
German Academic Exchange Service



Printed in Afghanistan



**Get more e-books from [www.ketabton.com](http://www.ketabton.com)**  
**Ketabton.com: The Digital Library**