

DIRECCIÓN METROPOLITANA DE EDUCACIÓN EXTRAORDINARIA
UNIDAD DE EDUCACIÓN EXTRAORDINARIA PRESENCIAL Y SEMIPRESENCIAL
ESQUEMA DE CONTENIDO TEÓRICO
ÁREA DE CIENCIAS NATURALES/ UNIDAD N° 22

Amistad

La amistad es un alma que habita en dos cuerpos, un corazón que habita en dos almas
Aristóteles

INDICACIONES GENERALES

- El contenido debe desarrollarse en el cuaderno de materia transcribir la teoría y los gráficos puede imprimir, recortar y pegar como alternativa usted puede también dibujar.
- La tarea será enviada mediante redes sociales, WhatsApp, correos electrónicos en formato PDF y plataforma CEVIM, debe constar el nombre, apellido y paralelo respectivo del estudiante.
- Lea detenidamente las instrucciones de cada actividad.

TEMA: MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS

MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS

Son aquellos mecanismos, dispositivos o procesos que reducen e impiden la posibilidad de embarazo de mujeres fértiles.

CLASIFICACIÓN DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS

1. MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS NATURALES

Método	Descripción	Eficacia	Ventajas y desventajas
Ogino moco cervical y temperatura basal.	Consiste en evitar las relaciones sexuales en los días fértiles de la mujer, mediante el cálculo de ciclos anteriores y la medición de la temperatura.	60% Baja	<ul style="list-style-type: none"> - No tienen contraindicaciones. - Puede generar ansiedad e incertidumbre - Los periodos fértiles varían de acuerdo a la persona.

2. MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS DE BARRERA

Método	Descripción	Eficacia	Ventajas y desventajas
Preservativo o condón	Masculino: Delgada funda de látex que se coloca en el pene erecto antes de la relación sexual. Femenino: Es como una bolsa suave y holgada que se coloca en el interior de la vagina.	95% Alta	<ul style="list-style-type: none"> - Sin contraindicaciones - Ayuda a prevenir algunas infecciones de transmisión sexual.
Diaphragma	Dispositivo de goma que se coloca en el cuello uterino evitando el ingreso de espermatozoides.	80% Media	<ul style="list-style-type: none"> - Requiere un espermicida para su colocación - Puede producir infecciones
Dispositivo intrauterino	Dispositivo de plástico o cobre que se coloca en el útero para evitar la implantación del cigoto.	97% Alta	<ul style="list-style-type: none"> - Puede producir infecciones - Si hay embarazo puede generar complicaciones.

DIRECCIÓN METROPOLITANA DE EDUCACIÓN EXTRAORDINARIA
UNIDAD DE EDUCACIÓN EXTRAORDINARIA PRESENCIAL Y SEMIPRESENCIAL
ESQUEMA DE CONTENIDO TEÓRICO
ÁREA DE CIENCIAS NATURALES/ UNIDAD N° 22

3. MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS QUÍMICOS

Método	Descripción	Eficacia	Ventajas y desventajas
Pastillas	Hormonas sintéticas que impiden la ovulación	97% Alta	<ul style="list-style-type: none"> - Puede causar desequilibrio hormonal, problemas de peso. - Debe realizarse seguimiento por el especialista.
Espermicidas	Sustancias químicas que matan a los espermatozoides antes de llegar al ovocito. Se coloca en el canal vaginal.	70% Baja	<ul style="list-style-type: none"> - Pueden generar alergias e infecciones.
Inyectables e implantes	Hormonas que impiden la ovulación y provocan que el moco del cuello uterino se torne espeso para impedir el paso de espermatozoides.	99% Muy alta	<ul style="list-style-type: none"> - Aplicación mensual, trimestral o anual. - Disminuye el sangrado menstrual.

4. MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS QUIRÚRGICOS

Método	Descripción	Eficacia	Ventajas y desventajas
Vasectomía	Bloqueo del paso de espermatozoides mediante el corte o amarrado de los conductos deferentes.	99% Muy alta	<ul style="list-style-type: none"> - Intervención sencilla. - Produce poco dolor - Es irreversible
Ligadura de las trompas de Falopio	Bloqueo del paso de los ovocitos debido al corte o amarrado de las trompas de Falopio.	99% Muy Alta	<ul style="list-style-type: none"> - Intervención sencilla. - Produce poco dolor - Es irreversible



DIRECCIÓN METROPOLITANA DE EDUCACIÓN EXTRAORDINARIA
UNIDAD DE EDUCACIÓN EXTRAORDINARIA PRESENCIAL Y SEMIPRESENCIAL
ESQUEMA DE CONTENIDO TEÓRICO
ÁREA DE CIENCIAS NATURALES/ UNIDAD N° 22

ACTIVIDADES DEL ESTUDIANTE

Nombre:	Docente:
Paralelo:	Fecha:

Actividad 1: Realice un collage de los métodos anticonceptivos estudiados.



Actividad 2: Observe el video para reforzar su conocimiento.

<https://www.youtube.com/watch?v=NdEKzllitk>