



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Título del trabajo:

**Cuadro comparativo de los métodos
anticonceptivos**

Nombre del alumno: Ricardo de Jesús Aguilar Felipe

Nombre de la asignatura: Clínicas de ginecología y obstetricia

Semestre y grupo: 7mo semestre grupo "A"

Nombre del profesor: Dr. Romeo Suárez Guillén

Lugar y fecha

Comitán de Domínguez, Chiapas a 27 de Noviembre de 2020

Métodos anticonceptivos	Beneficios	Ventajas	Desventajas	Dosis o aplicacion
Condón Femenino	Funciona en un 98%	<ul style="list-style-type: none"> Fácil de encontrar y comprar Se utiliza solamente cuando se necesita Mejora protección contra el VIH y las mayorías de las ETS 	<ul style="list-style-type: none"> Alergia al látex Perdida de la sensación Es posible que se rompa 	Cada que se va realizar las relaciones sexuales
Condón Masculino	Funciona en un 99%	<ul style="list-style-type: none"> Fácil de encontrar y comprar Se utiliza solamente cuando se necesita Mejora protección contra el VIH y las mayorías de las ETS 	<ul style="list-style-type: none"> Alergia al látex Perdida de la sensación Es posible que se rompa 	-Cada que se va realizar las relaciones sexuales
Diu Mirena	Funciona en un 99%	<ul style="list-style-type: none"> No interrumpe las relaciones sexuales Reglas más ligeras Menos anemia 	<ul style="list-style-type: none"> Manchas de sangre los primeros tres meses No se recomienda si tiene más de un compañero 	5 años
Diu Paragard	Funciona en un 99%	<ul style="list-style-type: none"> No interrumpe las relaciones sexuales Método de mayor duración (Con excepción de la esterilización) 	<ul style="list-style-type: none"> Manchas de sangre los primeros tres meses Menstruación irregular o fuerte No se recomienda si tiene más de un compañero 	12 años
Píldora Anticonceptiva	Funciona en un 97%	<ul style="list-style-type: none"> No interrumpe las relaciones sexuales Reglas de la menstruación más regulares Ayuda a Prevenir el cáncer de los ovarios y la matriz Disminuye los calambres debidos a la menstruación 	<ul style="list-style-type: none"> Se deben de tomar a diario Náuseas y manchas de sangre al comenzar Raro: Coágulos de sangre / ataque al corazón / derrame cerebral 	1,5 mg: Dosis única 0.75 mg C/12hrs por un día
Inyecciones Depo- Provera	Funciona en un 97%	<ul style="list-style-type: none"> No interrumpe las relaciones sexuales Se puede usar mientras da pecho inmediatamente después del parto 	<ul style="list-style-type: none"> Sangrado irregular Dolor de cabeza Cambios posibles de peso 	150 mg/mL caja con 1 jeringa dosis unica
Anillo Vaginal (Anillo Hormonal)	Funciona en un 98 al 99%	<ul style="list-style-type: none"> No interrumpe las relaciones sexuales La menstruación no cambia Buena opción para mujeres que se olvidan de tomar píldoras Ayuda a evitar cáncer de los ovarios y el utero 	<ul style="list-style-type: none"> Irritación en la vagina Raro: Se puede caer Raro: Coagulación de sangre / ataque al corazón / derrame cerebral 	Se inserta en la vagina y se deja 3 semanas
Diafragma	Funciona en un 98%	<ul style="list-style-type: none"> No interrumpe las relaciones sexuales Se utiliza solamente cuando se necesita Menstruaciones regulares 	<ul style="list-style-type: none"> Perdida de la sensación Es posible que se rompa 	Cada que se va realizar las relaciones sexuales

Parches Anticonceptivos	Funciona en un 99%	<ul style="list-style-type: none"> • No interrumpe las relaciones sexuales • La menstruación no cambia • Buena opción de tomar la píldoras • Ayuda a evitar cáncer de los ovarios y el útero 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Irritación posible de la piel ○ Se puede caer ○ Náuseas y manchas de sangre al comienzo ○ Raro: Coágulos de sangre / ataque al corazón / derrame cerebral 	Se pone antes de las relaciones sexuales y se puede dejar durante una semana
Implantes Subdermico	Funciona en un 99%	<ul style="list-style-type: none"> • No interrumpe las relaciones sexuales • No alteran demasiado la regla 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Náuseas y manchas de sangre al comenzar ○ Raro: Coágulos de sangre / ataque al corazón / derrame cerebral 	