



*Nombre del Alumno: Cecilia Gabriela Pérez Vázquez*

*Nombre del tema: super nota*

*Parcial: 4.er parcial*

*Nombre de la Materia: Enfermería comunitaria*

*Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello Gálvez*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 7mo cuatrimestre*

*Fecha y lugar de trabajo: 28/11/2024*

## ¿A QUIÉNES AFECTA?

La mayoría de las ITS afectan a hombres y mujeres. Pero en muchos casos los problemas de salud que causan puede ser más grave en mujeres si una ITS pasa al bebé pueden causarle problemas de salud.



## PREVENCIÓN

Si decides tener relaciones sexuales, puede reducir su riesgo de contraer una ITS si:

- Realizar pruebas de ITS a usted y su pareja antes de tener relaciones sexuales.
- Utilizar un condón cada que tiene relaciones sexuales. El uso correcto del condón de latex reduce, pero no elimina el riesgo.



# ETS

## DEFINICIÓN

Son infecciones que se transmiten de una persona a otra a través del contacto sexual.



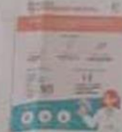
## CAUSAS

- Virus
- Bacterias
- Parásitos



## TIPOS DE ETS

- Clamidia
- Herpes Genital
- Gonorrea
- VIH
- VPH
- Sífilis
- Ladrinas



VACUNA	ENFERMEDAD QUE PREVIENE	VÍA		EDAD DE APLICACIÓN	DOSIS Y CANTIDAD
BCG	Formas graves de Tuberculosis	Intra dérmica		Recien Nacido	Dosis única 0,1 ml
Pentavalente	Difteria, Tétanos, Coqueluche, Hepatitis B, Neumonías y meningitis por Hib	Intra muscular		1ra dosis 2 meses 2da dosis 4 meses 3ra dosis 6 meses	5 Dosis 0,5 ml
		Intra muscular		4ta dosis 18 a 23 meses 5ta dosis 4 años	
Antipolio	Poliomielitis	Intra muscular		1ra dosis 2 meses	1 Dosis 0,5 ml
		Oral		2da dosis 4 meses 3ra dosis 6 meses 4ta dosis 18 a 23 meses 5ta dosis 4 años	4 Dosis 2 gotas
Antineumocócica	Neumonías y Meningitis	Intra muscular		1ra dosis 2 meses 2da dosis 4 meses 3ra dosis 6 meses	3 Dosis 0,5 ml
Antirotavirus	Diarreas severas por Rotavirus	Oral		1ra dosis 2 meses hasta los 3 meses 2da dosis 4 meses hasta los 7 meses	2 Dosis 1,5 ml
Anti Influenza Estacional Pediátrica	Influenza estacional	Intra muscular		<b>Niños de 6 a 11 meses:</b> 1ra dosis al contacto 2da dosis al mes de la 1ra dosis	2 Dosis 0,25 ml
		Intra muscular		<b>Niños de 12 a 23 meses:</b> 1 sola dosis	1 Dosis 0,25 ml
SRP	Sarampión, Rubéola, Parotiditis	Subcutánea		1ra dosis 12 meses 2da dosis 18 a 23 meses	2 Dosis 0,5 ml
Antiamarilica	Fiebre Amarilla	Subcutánea		<b>Niños 12 a 23 meses:</b> 1 sola dosis	Dosis Única 0,5 ml
Virus del Papiloma Humano (VPH)	Cáncer Cérvico Uterino	Intra muscular		<b>Niñas 10 años</b> 1ra dosis al contacto 2 da dosis a los 6 meses de la 1ra dosis	2 Dosis 0,5 ml
dT adulto	Difteria, Tétanos Neonatal y Tétanos del Adulto (Hombres y mujeres)	Intra muscular		<b>De 7 a 49 años</b> 1ra dosis al contacto 2da dosis al mes de la 1ra dosis 3ra dosis a los 6 meses de la 2da dosis 4ta dosis al año despues de la 3ra dosis 5ta dosis al año de la 4ta dosis	5 Dosis 0,5 ml
Anti Influenza Estacional Adulto	Influenza Estacional	Intra muscular		Embarazadas Personal de Salud Mayores de 60 años Enfermos crónicos	1 Dosis 0,5 ml cada año