




Which PrEP medication is best for me?

There are three different medications FDA-approved for PrEP: Truvada, Descovy*, and CAB-PrEP. Here is how these medications compare.




	TRUVADA	DESCOVY	CAB-PREP
Effectiveness	>99% effective	>99% effective	CAB-PrEP shown to be superior to daily Truvada
Safety: general	Some stomach upset	Some stomach upset	Injection site reactions
Cost & affordability	Same cost; assistance programs available to cover costs of co-pays and medical care	Same cost; assistance programs available to cover costs of co-pays and medical care	Assistance programs available for insured and uninsured people to cover costs of co-pays and medical care
Regimen	Daily use & PrEP 2-1-1	Daily use (Although Descovy for PrEP 2-1-1 is being studied, there is inadequate clinical data to support this regimen now)	First injection on day 1, and a second injection 1 month later Follow-up injections every 2 months
Show to be effective for	Everyone, including: Gay & bisexual cis men Trans women Trans men Cis women Heterosexuals People who inject drugs	Only: Gay & bisexual cis men Trans women (No clinical data to support use in people who may be exposed to HIV through vaginal sex or injection drug users)	Limited to: Gay & bisexual cis men Trans women Trans men Cis women Heterosexuals Can be offered to people with decreased kidney function (No clinical data to support use in people who may be exposed to HIV through injection drug use)
Bone health	People with osteoporosis should avoid	Safer to take with osteoporosis	No effect on bone health
Kidney health	People with existing kidney issues or a strong family history of kidney disease should avoid	Safer to take with existing kidney issues or a strong family history of kidney disease, though monitoring still recommended	No effect on kidney health
Weight gain & cholesterol	Small degree of weight loss and small decrease in LDL cholesterol in some studies	Small degree of weight gain in some studies	Small degree of weight gain and increases in cholesterol in some studies
What it looks like	 also available in generic		

*Truvada (F/TDF), Descovy (F/TAF)

Questions? Call SF City Clinic: (628) 217-6692

¿Cuál es el mejor medicamento PrEP para mí?

Hay tres medicamentos diferentes aprobados por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) para PrEP: Truvada, Descovy*, y CAB-PrEP. Así se comparan estos medicamentos.

	TRUVADA	DESCOVY	CAB-PRÉP
Efectividad	>99% efectivo	>99% efectivo	Se ha demostrado que CAB-PrEP es superior a Truvada diario
Seguridad: general	Algo de malestar estomacal	Algo de malestar estomacal	Reacciones en el lugar de la inyección
Costo y asequibilidad	Cuestan igual; hay programas de ayudas para cubrir los costos de co-pagos y atención médica	Cuestan igual; hay programas de ayudas para cubrir los costos de co-pagos y atención médica	Hay programas de ayudas para personas con seguro médico y sin seguro médico para cubrir los costos de co-pagos y atención médica.
Régimen	Uso diario y PrEP 2-1-1	Uso diario (aunque se esté estudiando Descovy para PrEP 2-1-1, aún no hay suficientes datos clínicos que apoyen este régimen)	La primera inyección el día 1, y una segunda inyección después de un mes Inyecciones de seguimiento cada dos meses.
Está comprobado que es efectivo para	Todos, incluyendo: Hombres gay y bisexuales cisgénero Mujeres trans Hombres trans Mujeres cisgénero Heterosexuales Personas que se inyectan drogas	Sólo: Hombres gay y bisexuales cisgénero Mujeres trans (No hay datos clínicos que apoyen su uso para las personas que se puedan exponer al VIH mediante el sexo vaginal o las que consumen drogas inyectadas)	Solamente para: Hombres gay y bisexuales cisgénero Mujeres trans Hombres trans Mujeres cisgénero Heterosexuales Se puede ofrecer a las personas con función renal disminuida (No hay datos clínicos que apoyen su uso para personas que puedan estar expuestas al VIH mediante el consumo de drogas inyectadas)
Salud de huesos	Las personas con osteoporosis lo deben evitar	Es más seguro tomarlo aunque se tenga osteoporosis	No afecta a la salud de huesos
Salud de riñones	Las personas con problemas existentes de riñón o una historial contundente familiar de enfermedad renal lo deben evitar	Es más seguro tomarlo aunque se tengan problemas actuales de riñón o un historial contundente familiar de enfermedad renal, pero aún así se recomienda controlarlo	No afecta a la salud de riñones
Aumento de peso y colesterol	Poca pérdida de peso y pequeños aumentos en el colesterol LDL en algunos estudios	Poca pérdida de peso en algunos estudios	Poca pérdida de peso y aumentos en el colesterol LDL en algunos estudios
Su aspecto	 También disponible en versión genérica		

*Truvada (F/TDF), Descovy (F/TAF)

¿Preguntas? Llama a SF City Clinic: (628) 217-6692