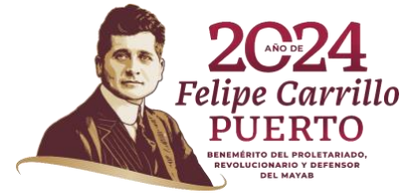




GOBIERNO DE LA
CIUDAD DE MÉXICO

SECRETARÍA DE SALUD DE LA CIUDAD DE
MÉXICO

COORDINACIÓN DE COMUNICACIÓN
SOCIAL Y ENLACE



Ciudad de México, a 4 de octubre de 2024

REALIZA SEDESA JORNADA DE COLPOSCOPÍAS GRATUITAS A MUJERES PRIVADAS DE LA LIBERTAD

- *La jornada médica se lleva a cabo hasta el 10 octubre y está dirigida a las mujeres con una vida sexual activa, mayores de 40 años o con factores de riesgo heredofamiliares*
- *La colposcopia es un procedimiento que permite realizar una valoración morfológica del cérvix, determinando la necesidad de estudios complementarios que en su caso requiera*

La Secretaría de Salud de la Ciudad de México (SEDESA) informa que se lleva a cabo una jornada de colposcopías gratuitas en beneficio de las mujeres Privadas de la Libertad que se encuentran en el Centro Femenil de Reinserción Social Santa Martha Acatitla.

La jornada médica, que tiene lugar hasta el 10 de octubre, está dirigida a las mujeres con una vida sexual activa, mayores de 40 años o con factores de riesgo heredofamiliares.

Esta jornada de salud está enfocada en detectar a tiempo diferentes cánceres de la mujer, como es el cervicouterino. La colposcopia es un procedimiento que permite realizar una valoración morfológica del cérvix, que podría determinar la necesidad de estudios complementarios que en su caso requiera.

En el caso de confirmar un diagnóstico de cáncer, la paciente se vinculará con los centros oncológicos en la Ciudad de México, como el Instituto Nacional de Cancerología, Hospital General de México “Dr. Eduardo Liceaga” y Hospital Juárez de México.

Como parte de los servicios regulares, las Personas Privadas de su Libertad cuentan con atención médica permanente, general y de especialidad, como ginecología, dermatología, psiquiatría y pediatría, este último dirigido a hijos de madres que están dentro del Sistema Penitenciario.

Con estas acciones, la SEDESA reitera su compromiso por garantizar los servicios de salud gratuitos y de calidad a toda la población.

---oo0oo---