

3ra Semana Rosa, CUCEA 2023

Fecha:

Mar, 17 Oct 2023 - 09:00 a Jue, 19 Oct 2023 - 21:00

Sede:

Sala de Usos Múltiples, módulo O, CUCEA

Dirección:

Periférico Norte N° 799, Núcleo Universitario Los Belenes, Zapopan, Jalisco

Invitan:

Centro Universitario de Ciencias Económico Administrativas

Conmemorando el Día Mundial de la Lucha contra el Cáncer de Mama: Por unos cuidados más justos.

Organizado por el Centro Universitario de Ciencias Económico Administrativas a través del Programa Institucional Plataforma de Inclusión y Equidad, el Programa de Seguridad Preventiva Integral y el Programa Integral de Cultura de Paz.

PROGRAMA:

Del 16 al 20 de octubre

Recorrido de instalaciones del Centro Universitario

Entrega de listones rosas para concientizar a la Comunidad CUCEA: Por unos cuidados más justos

17 de octubre, de 10:00 a 10:30 h.

Sala de Usos Múltiples, Módulo O, CUCEA

Ceremonia inaugural de la Tercera Semana Rosa CUCEA 2023

17 de octubre, de 10:30 a 12:00 h.

Sala de Usos Múltiples, Módulo O, CUCEA

Conferencia sobre la importancia de la detección temprana del cáncer de mama

Imparte: Dr. Javier Alejandro Macías Gutiérrez, Médico Ginecólogo Obstetra Especialista en Salud Mental Perinatal

18 de octubre, de 17:00 a 19:00 h.

Sala de Usos Múltiples, Módulo O, CUCEA

Charla: El cáncer de mama: una experiencia de vida

Imparte: Enf. Ana Laura Quezada Ibarra, Tanatóloga Clínica

19 de octubre, de 17:00 a 19:00 h.

Sala de Usos Múltiples, Módulo O, CUCEA

Cáncer de mama: cómo enfrentarlo y cómo ayudar.

Imparte: Psicóloga Jennifer Daniela González Solís

Del 17 al 19 de octubre.

Sala de Usos Múltiples, módulo O, CUCEA (Periférico Norte N° 799, Núcleo Universitario Los Belenes, Zapopan, Jalisco).

Consulta el programa de actividades en:

<https://cucea.udg.mx/> [1]

Tipo de evento:

[Actividad general](#) [2]

URL Fuente: <https://www.comsoc.udg.mx/cartelera-udeg/3ra-semana-rosa-cucea-2023?page=5>

Links

[1] <https://cucea.udg.mx/>

[2] <https://www.comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/actividad-general>