

R.P, Para dar a conocer las actividades por el Día Mundial del Corazón (29 de septiembre)

El Hospital Civil de Guadalajara los invita a las **10:00 horas a la rueda de prensa para dar a conocer las actividades por el Día Mundial del Corazón (29 de septiembre)**.

La enfermedad cardiovascular (ECV) es la principal causa de muerte en el mundo y provoca más de 18,6 millones de muertes al año. Los pacientes con enfermedades cardiovasculares (ECV) son más susceptibles a la COVID-19 grave.

Presiden: Doctor **Jaime Andrade Villanueva**, Director General del Hospital Civil de Guadalajara; Doctor **Benjamín Becerra Rodríguez**, Director del Nuevo Hospital Civil de Guadalajara “Dr. Juan I. Menchaca”; Doctor **Rafael Santana Ortiz**, Director del Antiguo Hospital Civil de Guadalajara “Fray Antonio Alcalde”; Doctora **Ana Esther Mercado González**, Subdirectora General de Enseñanza e Investigación del Hospital Civil de Guadalajara; Doctora **Ana María de León Flores**, Jefa del Servicio de Cardiología del Nuevo Hospital Civil de Guadalajara “Dr. Juan I. Menchaca” y Doctor **Christian González Padilla**, Jefe del Servicio de Cardiología Adultos del Antiguo Hospital Civil de Guadalajara “Fray Antonio Alcalde”.

La cita es en la Sala de Prensa de la Coordinación General de Comunicación Social, piso 6 del edificio de la Rectoría General de la Universidad de Guadalajara (avenida Juárez 976, zona Centro).

Les recordamos que pueden seguir la transmisión en: <https://www.facebook.com/PrensaUDG> [1] o por el canal <https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG> [2].

Fecha:

Jueves 22 de Septiembre de 2022

Lugar:

Sala de prensa de la CGCS, piso 6 del edificio de la Rectoría General, avenida Juárez 976

Tipo de evento:

[Rueda de prensa](#) [3]

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/actividades/rp-para-dar-conocer-las-actividades-por-el-dia-mundial-del-corazon-29-de-septiembre?page=3>

Links

[1] <https://www.facebook.com/PrensaUDG>

[2] <https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG>

[3] <https://comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/rueda-de-prensa>