Publicado en Coordinación General de Comunicación Social (https://comsoc.udg.mx)

Inicio > Rueda de prensa, para anunciar las actividades por el Día Mundial del Riñón "Salud renal para todos en todas partes: desde la prevención hasta la detección y el acceso equitativo a la atención"

Rueda de prensa, para anunciar las actividades por el Día Mundial del Riñón "Salud renal para todos en todas partes: desde la prevención hasta la detección y el acceso equitativo a la atención"

11:00 horas

El Hospital Civil de Guadalajara, invita a la rueda de prensa, para anunciar las actividades por el Día Mundial del Riñón "Salud renal para todos en todas partes: desde la prevención hasta la detección y el acceso equitativo a la atención".

Presiden: doctor Rafael Santana Ortiz

Director del Antiguo Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde"; doctor **Benjamín Becerra Rodríguez**,

Director del Nuevo Hospital Civil de Guadalajara "Dr. Juan I. Menchaca"; doctor **Guillermo García García**, Jefe del Servicio de Nefrología Adultos del Antiguo Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde"; doctor **Jacob Sandoval Pamplona**, Jefe del Servicio de Nefrología Pediátrica del Antiguo Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde", y doctora **Cristina Ochoa Ponce**, Médico Adscrita al Servicio de Nefrología Pediátrica del Nuevo Hospital Civil de Guadalajara "Dr. Juan I. Menchaca".La enfermedad renal actualmente afecta alrededor de 850 millones de personas en todo el mundo.

La carga global de ERC está aumentando y se prevé que se convierta en la quinta causa más común de años de vida perdidos en todo el mundo para el 2040.

Sigue la transmisión en vivo en: https://www.youtube.com/user/PrensaUde [1] Sala de prensa, CGCS

Fecha:

Miércoles 11 de Marzo de 2020

Lugar:

Dom: avenida Juárez 976, sexto piso

URL Fuente:

https://comsoc.udg.mx/actividades/rueda-de-prensa-para-anunciar-las-actividades-por-el-dia-mundial-del-rinon-salud-renal?

amp%3Bmini=2019-04&page=1

Links

[1] https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG