

La perfusión “ex – situ” hepática en hígados para trasplante.



Fecha: 15 Abril 2021 17:00h.

Organiza:

Unidad de Cirugía HPB y Trasplantes
Hospital Universitari i Politècnic La Fe
de Valencia.

LaFe
Departament
de Salut

Colabora:

dismeval s.l.
DISTRIBUCIONES MÉDICAS

Moderador:

Dr. Rafael López Andújar

Jefe Clínico Unidad de Cirugía HBP y Trasplantes
Hospital Universitario y Politécnico la Fe (Valencia)

Moderador del Chat:

Dr. Miguel Ángel Gómez Bravo

Jefe Clínico Unidad de Cirugía HBP y Trasplante
Hospital Virgen del Rocío (Sevilla)

Ponentes:

Dra. Gloria de la Rosa Rodríguez

Médica Adjunta ONT

Dr. Javier Briceño Delgado

Director de la Unidad de Gestión Clínica de Cirugía General y del Aparato Digestivo. Hospital Reina Sofía (Córdoba)

Dr. Carlo DL Ceresa

Nuffield Department of Surgical Sciences.
University of Oxford.

Dr. David Calatayud Mizrahi

Unidad de Cirugía HBP y Trasplantes
Hospital Universitario y Politécnico la Fe (Valencia)

Programa científico:

17:00 Dr. Rafael López Andújar

Bienvenida. Introducción y justificación de la reunión.

17:15 Dra. Gloria de la Rosa Rodríguez.

Análisis de los hígados rechazados para trasplante en España.

17:30 Dr. Javier Briceño Delgado

Evidencias y estrategias con las máquinas de perfusión “ex - situ” en donantes marginales.

17:45 Dr. Carlo DL Ceresa.

Resultados de la perfusión normotérmica “ex - situ” en hígados esteatósicos ¿Podemos optimizarlos?

18:00 Dr. David Calatayud Mizrahi.

Experiencia en el Hospital La Fe de Valencia con la Máquinas de perfusión normotérmica “ex - situ”. Estudio prospectivo con hígados esteatósicos.

18:15- 18:45 Discusión y comentarios con la audiencia.

