

UTILIDAD DE LA CISTATINA C Y LOS PÉPTIDOS NATRIURÉTICOS EN EL MANEJO CLÍNICO DEL PACIENTE PEDIÁTRICO

DIRIGIDO A: Licenciados en Biología, Bioquímica (espec.sanit.) Farmacia, Medicina y Química

FECHA: Día 13 de junio de 2012.

HORARIO: De 16:00 a 20:00 h.

LUGAR: Salón de Grados de la Facultad de Medicina

PROGRAMA:

- | | |
|-------------|--|
| 16.00-16.10 | Presentación |
| 16.10-16.40 | Cistatina C: aspectos bioquímicos. Dr. Carlos Romero Román. |
| 16.40-17.20 | Estimación del filtrado glomerular en pediatría: fórmulas clásicas frente a Cistatina C en insuficiencia renal crónica. Dr. Alberto Vidal Company. |
| 17.40-18:20 | Detección precoz del daño renal agudo en el postoperatorio de cirugía cardiaca: utilidad de la Cistatina C en orina. Dr. Andrés Alcaraz Romero. |
| 18.20-18.50 | Utilidad de los péptidos natriuréticos en el paciente pediátrico. Dr. Carlos Romero Román. |
| 18.50-19.30 | Nuevos marcadores en el manejo clínico del ductus arterioso persistente. Dra. Ana Castillo Serrano |
| 19:30-20:00 | Discusión y cierre de la jornada |

INSCRIPCIÓN: Del 22 de mayo al 7 de junio de 2012

LISTA DE ADMITIDOS: Día 11 de junio de 2012

En el Programa SOFOS

Vía Intranet: <http://aplicaciones.sescam.jclm.es/sofos/matriculacion/listaCursos.jsp>

Vía Internet: <https://sescam.jccm.es/sofos/matriculacion/listaCursos.jsp>

O en la Secretaria de Docencia (Teléfono 967 597171, 967 597425 externos o 37171 37425 internos) en horario de 8 a 10 y de 13:30 a 15:00 horas

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada