

XXI JORNADAS SOBRE PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA INFECCIÓN POR VIH EN RECIÉN NACIDOS Y NIÑOS DE LA COHORTE NACIONAL PEDIÁTRICA CoRISpe

COVID-19 PERINATAL

16 DE DICIEMBRE 2020

Online
16-19 horas

DIRECCIÓN CIENTÍFICA

Dra. M^a Luisa Navarro
Sección de Enfermedades Infecciosas
H. Materno Infantil Gregorio Marañón

Dra. M^a Ángeles Muñoz-Fernández
Laboratorio de Inmunobiología Molecular
H.G.U. Gregorio Marañón



En colaboración con:



DIRIGIDO A:

Clínicos, investigadores, psicólogos interesados en la infección por VIH y SARS-CoV-2 en población pediátrica. Las mesas abordan diferentes puntos de vista de la infección y todos estos colectivos están implicados en el seguimiento y control de los pacientes, impulsando una mejora global.

OBJETIVOS:

- Actualizar el conocimiento sobre la prevención del VIH y SARS-CoV-2 materno-infantil.
- Adquirir conocimientos sobre la infección por SARS-CoV-2 en la embarazada y el recién nacido.
- Conocer los aspectos novedosos en relación a la inmunosenescencia de adolescentes VIH+.
- Revisar nuevos tratamientos pediátricos del VIH, así como en la infección por SARS-CoV-2.

SEDE

Atendiendo a la situación actual del COVID-19 las jornadas se celebrarán en versión telemática con opción de participar mediante videoconferencia. Una vez generada la inscripción se facilitará el enlace de acceso a las Jornadas

INSCRIPCIÓN GRATUITA

Para solicitar su inscripción envíe un email a la siguiente dirección de correo:

E-mail: info@corispe.org.

Para más información puede llamar a los Teléfonos: 914265055 – 915868565

SECRETARÍA CIENTÍFICA

Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid

Dra. M^a Dolores García-Alonso

Dr. Santiago Jiménez de Ory

Dra. Itziar Carrasco

XXI JORNADAS SOBRE PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA INFECCIÓN POR VIH EN RECIÉN NACIDOS Y NIÑOS DE LA COHORTE NACIONAL PEDIÁTRICA CoRISpe. COVID-19 PERINATAL

INAUGURACIÓN JORNADAS

16:00-16:10

Dra. Muñoz-Fernández y Dra. Navarro

Mesa Redonda **1**

SARS-CoV-2 Y VIH EN EL EMBARAZO Y RECIÉN NACIDO 16:10-17:30

Moderadores:

Dr. José Tomás Ramos y Dra. M. Luisa Navarro

Hospital Clínico San Carlos, Madrid y Hospital Gregorio Marañón, Madrid

16:10-16:40

INFECCIÓN POR SARS-CoV-2 EN LA EMBARAZADA Y EL RECIÉN NACIDO. ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS, CLÍNICOS E INMUNOLÓGICOS

Dra. Itziar Carrasco y Dra. Elena Vázquez

Grupo de Infecciones en Población Pediátrica IISGM, HGUGM y Laboratorio de Inmunobiología Molecular. HGUGM, Madrid

16:40-17:00

PROFILAXIS PERINATAL DE LA INFECCIÓN VIH, EVOLUCIÓN DE LOS ESQUEMAS DE TRATAMIENTO

Dra. Marta Illán

Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid

17:00-17:30

DISCUSIÓN

Mesa Redonda **2**

IMPORTANCIA DE LOS TRATAMIENTOS PARA VIH Y COVID-19 EN NIÑOS 17:30-19:00

Moderadores:

Dra. M. Ángeles Muñoz-Fernández y Dra. Alexandra Compagnucci

Lab. de Inmunobiología Molecular. H.G.U.G.M., IISGM, Directora del BioBanco VIH H.G.U.G.M., Madrid y French Institute of Health and Medical Research/INSERM of PENTA, Paris, France

17:30-18:00

LOS ENSAYOS CLÍNICOS DE TRATAMIENTO DEL VIH y COVID-19 EN NIÑOS

Dr. Pablo Rojo

Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid

18:00-18:30

INMUNOSENESCENCIA EN EL ADOLESCENTE Y JOVEN ADULTO VIH+ DE TRANSMISIÓN VERTICAL. ESTUDIO INMUNOSEN

Dra. Laura Tarancón

Laboratorio de Inmunobiología Molecular, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid

18:30-19:00

DISCUSIÓN

CIERRE DE LAS JORNADAS

