

Curso Latino Americano de Displasias Esqueléticas

Directores: Dra. Rosa Pardo y Dr. Aníbal Espinoza

Programa Académico
6 de abril al 18 de mayo 2021

Primera sesión: 6 de abril 2021

1. Introducción a las Displasias Esqueléticas

Dra. Rosa Andrea Pardo Vargas, Hospital Clínico Universidad de Chile
Pediatra – Genetista Clínica
Hospital Dr. Sótero de Río

2. Arte y abordaje general de las displasias esqueléticas

Dra. Luz Angela Moreno, Fundación Hospital Pediátrico de la Misericordia,
Bogotá
Radióloga
Directora Fellow Radiología Pediátrica, Universidad Nacional de Colombia

Segunda sesión: 13 de abril 2021

3. FGFR3: Acondroplasia, hipocondroplasia, displasia tanatofórica

Dra. Luz Angela Moreno, Fundación Hospital Pediátrico de la Misericordia,
Bogotá
Radióloga
Directora Fellow Radiología Pediátrica, Universidad Nacional de Colombia
Dra. Valentina Castillo Jorquera
Residente de Genética Clínica- Universidad de Chile

4. Alteraciones de la densidad ósea: Osteogénesis imperfecta, osteopetrosis.

Dra. Mónica Galeano. Hospital Garrahan, Buenos Aires.
Radióloga
Dr. Ricardo Fuentes Ubilla
Residente de Genética Clínica – Universidad de Chile

Tercera sesión: 20 de abril 2021

5. Displasias Letales (1 Y 2)

Dra. Denise Cavalcanti

Genetista

Grupo de Displasias Esqueléticas, Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), São Paulo, Brasil

Cuarta sesión: 27 de abril 2021

6. Algunas colagenopatías: displasia esponfiloepifisaria, displasia de Kniest, displasia otospondilomegaepifisaria.

Dr. Aníbal Espinoza. Hospital San Borja-Arriaran y Clínica Alemana Santiago, Chile

Radiólogo

Dr. Paulo Barrientos Mulsow

Residente de Genética Clínica – Universidad de Chile

7. Displasias de costillas cortas (con y sin polidactilia): Displasia condroectodérmica (Ellis-van Creveld), Distrofia torácica asfixiante de Jeune.

Dr. Aníbal Espinoza. Hospital San Borja-Arriaran y Clínica Alemana Santiago, Chile

Radiólogo

Dra. María Jesús Zavala Abraham

Residente de Genética Clínica – Universidad de Chile

Quinta sesión: 4 de mayo 2021

8. Desórdenes de la filamina: Síndrome otopalatodigital, displasia frontometafisaria, síndrome de Larsen.

Dr. Cristian García.

Radiólogo

Grupo de Estudio de Anomalías Genéticas del Esqueleto (GEAGE)

Hospital Clínico Universidad Católica, Santiago, Chile

Dra. Diana Ávila Jaque

Residente de Genética Clínica – Universidad de Chile

9. Displasias mesoméricas y rizo-mesoméricas: de Langer, Síndrome de Robinow, Discondrosteosis de Léri-Weill.

Dr. Cristian García.

Radiólogo

Grupo de Estudio de Anomalías Genéticas del Esqueleto (GEAGE)

Hospital Clínico Universidad Católica, Santiago, Chile

Dra. Michelle Zeppelin Gómez

Residente de Genética Clínica – Universidad de Chile

Sexta sesión: 11 de mayo 2021

10. Displasias de huesos curvos: Displasia campomérica

Dra. Clara Anoni. Hospital Garrahan, Buenos Aires

Radióloga

Dr. Ricardo Fuentes Ubilla

Residente de Genética Clínica – Universidad de Chile

11. Condrodisplasia punctata

Dra. Mónica Galeano. Hospital Garrahan, Buenos Aires.

Radióloga

Dr. Jonathan Huserman Lupo

Residente de Genética Clínica – Universidad de Chile

Séptima sesión: 18 de mayo 2021

12. Mucopolisacaridosis

Dra. Clara Anoni. Hospital Garrahan, Buenos Aires.

Radióloga

Dra. Fernanda Martín Merlez

Residente de Genética Clínica – Universidad de Chile

13. Displasias con compromiso articular importante

Dra. Denise Cavalcanti

Genetista

Grupo de Displasias Esqueléticas, Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), São Paulo, Brasil

14. Clausura del curso

Expositores:

Radiólogos:

Dra. Clara Anoni. Hospital Garrahan, Buenos Aires, Argentina.

Dr. Aníbal Espinoza. Hospital San Borja-Arriaran y Clínica Alemana Santiago, Chile.

Dra. Mónica Galeano. Hospital Garrahan, Buenos Aires, Argentina.

Dr. Cristian García, Hospital Clínico Universidad Católica, Santiago, Chile

Dra. Luz Angela Moreno. Fundación Hospital Pediátrico de La Misericordia, Bogotá, Colombia.

Genetistas:

Dra. Denise Cavalcanti. Grupo de Displasias Esqueléticas, Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), São Paulo, Brasil

Dra. Rosa Andrea Pardo Vargas, Hospital Clínico Universidad de Chile y Hospital D. Sótero del Río, Santiago Chile

Residentes de Genética- Universidad de Chile:

Dra. Diana Avila

Dr. Paulo Barrientos

Dra. Valentina Castillo

Dr. Ricardo Fuentes

Dr. Jonathan Huserman

Dra. Fernanda Martin

Dra. Michelle Zeppelin

Dra. María Jesús Zavala

Dirigido a: Radiólogos, Genetistas Clínicos, Pediatras, Endocrinólogos Pediátricos.

Costo: curso gratuito, previa inscripción, cupos limitados.

Modalidad: en línea, empleando plataforma Canvas.

Horario sesiones: sesiones de 1,5 horas, los martes 18 horas Chile continental, entre abril 6 y mayo 18 de 2021.

Inscripciones: abiertas hasta el 31 de marzo 2021.

Certificación: Recibirán certificado de participación los alumnos que cumplan con mínimo un 80% de asistencia.

Instituciones participantes: Hospital Garrahan- Argentina, Universidad Estatal de Campinas- Brasil, Pontificia Universidad Católica de Chile, Universidad de Chile, Universidad del Desarrollo-Chile, Universidad Nacional de Colombia.