



I CURSO ANUAL GENÉTICA Y GENÓMICA MÉDICA

Principios y aplicaciones en pediatría

20 de Marzo - 11 de Diciembre 2020

ORGANIZADO POR

Sección Genética Médica Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez"
Centro de Investigaciones Endocrinológicas "Dr. César Bergadá" (CEDIE)
CONICET-FEI- División Endocrinología Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez"

OBJETIVO

Brindar herramientas que permitan comprender el rol de los factores genéticos implicados en las patologías de las diferentes especialidades pediátricas y concebir modos de intervención eficaces para su diagnóstico y prevención.

MODALIDAD

Presencial. Actividades complementarias no presenciales. Evaluación final.

CARGA HORARIA 300 horas

LUGAR Aula Magna Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutierrez.

DÍA Y HORARIO Viernes 8.30 a 13.00 hs.

INFORMES E INSCRIPCIÓN geneticaygenomicamedica@gmail.com

VACANTES LIMITADAS

DIRECCIÓN Claudia Arberas - Sandra Rozental - Gabriela Ropelato

COORDINACIÓN GENERAL M. del Carmen Fernández, M. Paz Bidondo, Liliana Dain, Paula Scaglia.

COORDINACIÓN DOCENTE

Romina Armando, Ariel Berenstein, Adriana Boywitt, C. David Bruque, Bárbara Casali, Marisol Delea, Lucía Espeche, M. Ester Móllica, Marina Szlago, Melisa Taboas, Florencia Villegas.

