



PROGRAMA

Actividad	Fecha	Tema
Clase 01	24-10-2022	Introducción a la genética molecular en pediatría
Clase 02	24-10-2022	Dismorfología y reconocimiento de fenotipos faciales
Clase 03	24-10-2022	Técnicas de estudio molecular en genética: PCR, TP-PCR, MLPA Y MS-MLPA
Clase 04	31-10-2022	Técnicas de estudio molecular en genética: Paneles NGS, exoma clínico y genoma
Clase 05	31-10-2022	Síndromes de microdelección / microduplicación más frecuentes: Estrategias diagnósticas
Clase 06	31-10-2022	Cardiogenética en pediatría
Clase 07	07-11-2022	Síndromes de cáncer hereditario en pediatría
Clase 08	07-11-2022	Genodermatosis
Clase 09	14-11-2022	Aproximación a la terapia génica
Clase 10	14-11-2022	Trastornos del sueño en enfermedades genéticas
Clase 11	21-11-2022	Estrategias diagnósticas en errores innatos del metabolismo
Clase 12	21-11-2022	Oftalmogenética: Retinopatías hereditarias
Clase 13	28-11-2022	Broncogenética: Fibrosis quística y ciliopatías
Clase 14	28-11-2022	Estudios preconceptionales y planificación familiar
Clase 15	05-12-2022	Estudio molecular en talla baja
Clase 16	05-12-2022	Neurogenética en pediatría
Encuesta	05-12-2022	Encuesta de evaluación
Evaluación	12-12-2022	Evaluación online



Contenido

16-01-2023

Certificado del Curso

Programa sujeto a modificaciones según disponga la Sociedad Chilena de Pediatría.