



## 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.*