

**Departamento de Genética**  
**Facultad de Medicina**  
**Curso de Genética para Posgrados - 2021**

**Cronograma Teóricos (general) y seminarios para Neurología y Pediatría**

	<b>Fecha</b>	<b>Tema</b>	<b>Docente(s)</b>	<b>Lugar</b>
<b>1</b>	Lunes 9/08 12:30 a 14:00	<b>Introducción.</b> Detalles del curso. Herencia en el Ser Humano. Bases cromosómicas y moleculares de la herencia.	Prof. Agdo. Dr. Víctor Raggio	Videoconferencia: Plataforma Zoom: <a href="https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/89472586398?pwd=d01lanBREtQ2Zm5rMlZFTEJoc0NMUT09">https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/89472586398?pwd=d01lanBREtQ2Zm5rMlZFTEJoc0NMUT09</a> Meeting ID: 894 7258 6398 Passcode: genes2021+
<b>2</b>	Miérc. 11/08 12:30 a 14:00	<b>Genética y Medicina.</b> Diagnóstico en Genética Médica. Herramientas de Genética Molecular y Salud Humana. Variabilidad genética en el Ser Humano y su relación con la salud.	Prof. Agdo. Dr. Víctor Raggio	idem
<b>3</b>	Lunes 16/08 12:30 a 14:00	<b>Análisis de casos clínicos 1.</b> Anomalía cromosómica aCGH alterado Herencia Multifactorial Herencia autosómica recesiva (MPS1)	Prof. Adj. Dra. Alejandra Tapié	idem
<b>4</b>	Miérc. 18/08 12:30 a 14:00	<b>Análisis de casos clínicos 2.</b> Mutaciones dinámicas (enfermedad de Huntington / síndrome de X-frágil) Patología mitocondrial Herencia ligada al cromosoma X (DMD) Herencia autosómica dominante (HPE) Mosaicismo somático (NF1 segmentaria)	Asist. Dra. Soledad Rodríguez	idem
<b>5</b>	Lunes 23/08 12:30 a 14:00	<b>Seminario 1.</b> Síndromes de microdelección Imprinting genómico Disomía uniparental	Prof. Adj. Dra. Alejandra Tapié	idem
<b>6</b>	Miérc. 25/08	<b>No hay clase</b> (25/08 no se corre)		idem
<b>7</b>	Lunes 30/08 12:30 a 14:00	<b>Seminario 2.</b> Mutaciones dinámicas Consanguinidad Mosaicismo gonadal Diagnóstico prenatal	Asist. Dra. Soledad Rodríguez	idem
<b>8</b>	Miérc. 1/09 12:30 a 14:00	(Recuperación de clases / Redondeo / clase de dudas)	Prof. Adj. Dra. Alejandra Tapié / Prof. Agdo. Dr. Víctor Raggio	idem
<b>9</b>	Lunes 6/09 12:30 a 14:00	<b>Seminario 3.</b> Artículos científicos. <b>Presentación de los trabajos para evaluación (2 puntos)</b>	Asist. Dra. Soledad Rodríguez / Prof. Agdo. Dr. Víctor Raggio	idem
<b>10</b>	Miérc. 6/10 12:30 a 14:30	Prueba final.	A definir	Presencial: <b>lugar a definir</b>