



Escuela de Invierno de enfermedades cerebrovasculares

Escuela de Invierno de Enfermedades Cerebrovasculares

Programa preliminar

Lunes 4 de septiembre – Sede: Hospital J. M. Ramos Mejía

9:00 – 9:10	Introducción y bienvenida	Dr. Sebastián Ameriso y Dr. Raúl Rey
9:10 – 9:20	Organigrama y logística de la Escuela de Verano	Dr. Matías Alet
9:20 – 10:00	Epidemiología e investigación del ACV en Latinoamérica	Dr. Sebastián Ameriso
10:00 – 10:20	Manejo pre-hospitalario del ACV isquémico	Dr. Leonardo González
10:20 – 10:40	Intervalo	
10:40 – 11:00	Clasificación etiológica del ACV	Dra. Andrea Romeo
11:00 – 11:20	Unidad Cerebrovascular	Dr. Santiago Claverie
11:20 – 12:20	Recorrida - Unidad Cerebrovascular	Dr. Matías Alet/Dr. Santiago Claverie
12:20 – 13:00	Taller – Utilización de escalas de ACV con casos clínicos	Tutores: Equipo Ramos Mejía (Dr. Alet, Dra. Romeo)
13:00 – 14:00	Almuerzo	
14:00 – 16:45	Taller - Trombolisis endovenosa y trombectomía mecánica - Casos de alumnos	Tutores: Equipo Ramos Mejía (Dr. Alet, Dr. Claverie)
16:45 – 17:00	Intervalo	
17:00 – 17:40	Corazón y ACV	Dr. Raúl Rey
17:40 – 18:30	Taller – Prevención secundaria del ACV isquémico en el consultorio	Tutores: Equipo Ramos Mejía (Dr. Rey, Dra. Romeo, Dr. González)

Clases

Recorridas y ateneos

Talleres

Actividades plenarias



Escuela de Invierno de enfermedades cerebrovasculares

Martes 5 de septiembre – Sede: Fleni Belgrano

Espacio Angels - Simulación de manejo de ACV isquémico agudo		
9:00 – 10:30	Taller - Simulación Angels Body Interact (parte 1)	Tutores: Equipo Fleni (Dra. Gomez Schneider, Dra. Pujol Lereis)
10:30 – 10:45	Intervalo	
10:45 – 12:00	Taller – Simulación Angels 360° (parte 2)	Tutores: Equipo Fleni (Dra. Gomez Schneider, Dra. Pujol Lereis)
12:00 – 13:00	Ateneo Vascular	Equipo FLENI
13:00 – 14:00	Almuerzo	
14:00 – 14:30	Estudios de perfusión cerebral y aplicación de inteligencia artificial	Dr. Hernán Chaves
14:30 – 15:30	Taller – ACV en paciente joven	Tutores: Equipo Fleni (Dra. Rosales, Dra. Carobolante)
15:30 - 16:00	Actualización en Neurointensivismo	Dr. Rodríguez Lucci
16:00 – 16:15	Intervalo	
16:15 – 16:30	Actualización en hemorragia subaracnoidea	Dra. Martina Echarri
16:30 – 17:00	El futuro de la trombolisis endovenosa	Dra. Virginia Pujol Lereis
17:00 - 18:00	Taller - Discusión de estudios con expertos	Tutores: Dr. Povedano, Dr. Rodríguez Lucci, Dra. Pujol Lereis

Clases

Recorridos y ateneos

Talleres

Actividades plenarias



Escuela de Invierno de enfermedades cerebrovasculares

Miércoles 6 de septiembre – Sede: Fleni

8:00 – 9:30	Recorrida - Unidad Cerebrovascular (Grupo A) Taller - Consultorio Vascular (Grupo B)	Tutores Recorrida: Dr. Alet, Dr. Rodríguez Lucci
9:30 – 11:00	Recorrida - Unidad Cerebrovascular (Grupo B) Taller – Consultorio vascular (Grupo A)	Tutores Taller: Dr. Colla Machado, Dra. Rosales, Dra. Carobolante
11:00 – 11:15	Intervalo	
11:15 – 12:00	Las 10 cosas que debe saber un neurólogo vascular (visión 1)	Dr. Sebastián Ameriso
12:00 – 13:30	Taller – Ecografía doppler - Grupo A Taller - Neuroimágenes (ASPECTS) - Grupo B	Tutores: Dr. Lagos - Dr. Chaves
13:30 – 14:30	Almuerzo	
14:30 – 16:00	Taller – Ecografía doppler - Grupo B Taller – Neuroimágenes (ASPECTS) - Grupo A	Tutores: Dr. Lagos - Dr. Chaves
Espacio Medtronic: Trombectomía Mecánica en Simulador Endovascular de Flujo		
16:00 – 16:30	Principios de la trombectomía mecánica	Dr. Ángel Ferrario
16:30 - 17:30	Taller de simulación - Sala de Angiografía - Grupo A Evolución de las técnicas de reperfusión cerebral - Patricio Ylarri - Medtronic Neurovascular - Grupo B	
17:30	Intervalo entre grupos	
17:30 – 18:30	Taller de simulación - Sala de Angiografía - Grupo B Evolución de las técnicas de reperfusión cerebral - Patricio Ylarri - Medtronic Neurovascular - Grupo A	

Clases

Recorridas y ateneos

Talleres

Actividades plenarias



Escuela de Invierno de enfermedades cerebrovasculares

Jueves 7 de septiembre – Sede: Hospital J. M. Ramos Mejía

8:00 - 8:30	Hoja de Ruta de la WSO para la organización de Centros de ACV	Dra. Andrea Romeo
8:30 - 9:00	Certificación de centros de ACV en América Latina	Dr. Matías Alet
9:00 - 10:00	Ateneo Vascular	Equipo Ramos Mejía
10:00 - 11:00	Taller - Evaluación de deglución	Tutora: Lic. Daniela Rodríguez Alberti
11:00 - 11:15	Intervalo	
11:15 - 11:45	Ventana extendida en trombolisis sistémica y trombectomía mecánica	Dr. Santiago Claverie
11:45 - 12:15	Taller – Plan de acción regional - Grupo 1	
12:15 - 12:45	Taller – Plan de acción regional - Grupo 2	
12:45 - 13:15	Taller – Plan de acción regional - Grupo 3	
13:15 - 14:00	Almuerzo	
14:00 - 14:30	Epilepsia post-ACV	Dr. Matías Alet
14:30 - 15:30	Taller – Superando barreras en mi Unidad de ACV (alumnos)	Tutores: Equipo Ramos Mejía (Dr. Claverie, Dr. González)
15:30 - 16:30	Taller – Trombolisis en situaciones especiales (“off-label”)	Tutores: Equipo Ramos Mejía (Dr. González, Dra. Romeo)
16:30 - 17:15	Las 10 cosas que debe saber un neurólogo vascular (visión 2)	Dr. Raúl C. Rey

Módulo de intervencionismo en prevención del ACV - Abbott Mentice Simulator		
18:00 - 18:30	Principios del cierre de foramen oval permeable en ACV	Dr. Matías Alet
18:30 - 19:30	Taller de simulación - Cierre de Foramen oval permeable - Abbott Mentice Simulator	

Clases

Recorridos y ateneos

Talleres

Actividades plenarias



Escuela de Invierno de enfermedades cerebrovasculares

Viernes 8 de septiembre – Sede: FLENI Escobar / FLENI Belgrano

7:45 am: Punto de encuentro Fleni Belgrano para viajar a Fleni Escobar

9:00 – 9:45	Rehabilitación multidisciplinaria en pacientes adultos con ACV	Dr. Lucas Alessandro
9:45 - 10:00	Intervalo	
10:00 - 12:00	Tecnología aplicada a la rehabilitación Recorrida por centro de rehabilitación	Marcos Crespo - Dra. Daiana Dossi - Dr. Lucas Alessandro
12:00 – 12:45	Evaluación y rehabilitación cognitiva aplicada al ACV	Verónica Castaño
12:45 – 14:30	Regreso a FLENI Belgrano / Almuerzo	
14:30 – 16:30	Mesa redonda – Controversias	Equipo Fleni y equipo Ramos Mejía
16:30 – 16:45	Intervalo	
16:45 – 17:30	Participación de la audiencia - Devolución	Equipo Fleni y equipo Ramos Mejía
17:30 – 18:00	Conclusiones y cierre	Dr. Sebastián Ameriso y Dr. Raúl C. Rey

Clases

Recorridos y ateneos

Talleres

Actividades plenarias