

PROGRAMA CURSO FUNDAMENTOS DE TERAPIA NEURAL/MEDICINA NEURALTERAPÉUTICA 2025 (Actualizado 8 mayo)		
Sesión	Módulo	Temas
<b>SESIÓN 1.</b> ABRIL 8 (MARTES)	<b>MÓDULO 1.</b> LA TERAPIA NEURAL, UN CAMBIO DE PARADIGMA	<b>TEMA 1. Introducción y bienvenida al curso.</b> (7-7:30 PM) Dr. Francisco Echandía
		<b>TEMA 2. Historia de la terapia neural desde el mundo hasta Colombia. Corriente sistémica compleja – Payan y otros pioneros.</b> (7:30- 9 PM). Dra Edna Garzón
<b>SESIÓN 2.</b> ABRIL 10 (JUEVES)		<b>TEMA 3. Que es paradigma y cambios paradigmáticos.</b> (7-9 PM) Dra. Ivonne Díaz
<b>SESIÓN 3.</b> ABRIL 22 (MARTES)	<b>MÓDULO 2.</b> BASES CIENTÍFICAS DE LA TERAPIA NEURAL	<b>TEMA 4. Ciencias de la complejidad. – Sistemas alejados del equilibrio, termodinámica de lo vital y entropía -Teoría de caos, fractales y sistemas no lineales –</b> (7-9 PM) Dra. Laura Pinilla
		<b>TEMA 5. Física cuántica</b> (7-8 PM). Dra. Ivonne Diaz
<b>SESIÓN 4.</b> ABRIL 24 (JUEVES)		<b>TEMA 6. Biocibernética.</b> (8-9 PM) Dra. Sandra Pérez
<b>SESIÓN 5.</b> ABRIL 29 (MARTES)	<b>MÓDULO 3.</b> LA FISIOLÓGIA SINTÉTICA Y LA TERAPIA NEURAL	<b>TEMA 7. Nervismo aplicado a la terapia neural.</b> (7-9 PM) Dra. Laura Pinilla
<b>SESIÓN 6.</b> MAYO 1 (JUEVES)	<b>MÓDULO 4.</b> TERAPIA NEURAL COMO SISTEMA MÉDICO COMPLEJO .  ANESTÉSICOS LOCALES, MECANISMOS DE ACCION Y APLICACIONES TERAPEUTICAS	<b>TEMA 8. Medicina neuralterapéutica como sistema medico complejo</b> (7-8 PM) Dr. Francisco Echandía
		<b>TEMA 9. Bases farmacológicas de los Anestésicos locales (y la procaína) y otros mecanismos de acción.</b> (8-9 PM) Dr. Jaime Gallego.
<b>SESIÓN 7.</b> MAYO 6 (MARTES)	<b>MÓDULO 5.</b> ANESTÉSICOS LOCALES, MECANISMOS DE ACCION Y APLICACIONES TERAPEUTICAS	<b>TEMA 10. Nuevos efectos de la Procaína</b> –(7-8 PM) Dra. Jazmín Ariza
		<b>TEMA 11. Reacciones, efectos adversos, contraindicaciones.</b> (8-9 PM) Dra. Ivonne Díaz
<b>SESIÓN 8.</b> MAYO 8 (JUEVES)	<b>MÓDULO 6.</b> ABORDAJE DIAGNÓSTICO Y TERAPÉUTICO DE LA TERAPIA NEURAL	<b>TEMA 12.</b> - <i>De la historia clínica de vida, relación, perspectiva de enfoque.- introducción a el terreno.</i> (7-8 PM) Dra. Ivonne Díaz
		<b>TEMA 13.</b> - <i>Abordaje diagnóstico en medicina neuralterapéutica y las diferentes escuelas</i> PARTE 1. – (8-9 PM) Dra. Ivonne Díaz
<b>SESIÓN 9.</b> MAYO 13 (MARTES)		<b>TEMA 14. Enfoque clínico segmental –</b> (7-9 PM) Dra. Jazmín Ariza
<b>SESIÓN 10.</b> MAYO 15 (JUEVES)	<b>MÓDULO 7.</b> PREPARACIÓN PARA EL ABORDAJE CLÍNICO Y LAS TÉCNICAS.  PROYECCIÓN A LA COMUNIDAD	<b>TEMA 13 (CONTINUACIÓN)</b> - <i>Abordaje diagnóstico en medicina neuralterapéutica y las diferentes escuelas</i> PARTE 2. – (8-9 PM) Dra. Laura Pinilla
		<b>TEMA 15. Acción comunitaria y ambiental</b> –(8-9 PM) Dr. Francisco Echandía
<b>SESIÓN 11.</b> MAYO 20 (MARTES)	<b>MÓDULO 8.</b> ODONTOLOGIA NEUROFOCAL	<b>TEMA 16. Generalidades de la odontología neurofocal.</b> (7-9 PM) Dra. Yossette Osorio
<b>SESIÓN 12 .</b> MAYO 22 (JUEVES)	<b>MÓDULO 9.</b> TERAPIA NEURAL EN MEDICINA VETERINARIA	<b>TEMA 17. Generalidades de la terapia neural en veterinaria. Videos demostrativos.</b> (7-9 PM) Dra. Rosan Colares
<b>SESIÓN 13.</b> MAYO 24 (SÁBADO) 8 AM-12 M	<b>MODULO 10.</b> INTRODUCCIÓN A LA PRACTICA CLÍNICA	<b>TEMA 18. Taller de práctica clínica básica (mixto: presencial/demostrativo).</b> (8-10 AM) Dr. Francisco Echandía
		<b>TEMA 19. Integración casos clínicos conclusiones, inconclusiones.</b> (10-11 AM) Dra. Laura Pinilla
	<b>MÓDULO 11.</b> EXAMEN Y CIERRE	<b>TEMA 20. EXAMEN Y CIERRE.</b> (11-12 AM) Dra. Laura Pinilla