

Curso NMG 2025



Marzo a Diciembre

Presentación

Te agradecemos tu interés en participar de curso organizado por Germánica Pura, una iniciativa de Margarita Galaz que se destaca por su lealtad a los descubrimientos del Dr. Ryke Geerd Hamer para entregar información sin distorsiones, con respeto a la gran obra del padre de la NMG y su prolija investigación científico-médica que lo llevó a cambiar las bases de toda la medicina.

Este Curso Avanzado tiene como objetivo entregar información relevante para la comprensión de las 5 Leyes Biológicas de la Naturaleza y su aplicación práctica. Esta medicina es comprensible para toda persona que tenga interés en conocer el origen de las enfermedades y su curación natural, tenga o no conocimientos previos en biología, fisiología o anatomía humana.

Está diseñado en un lenguaje sencillo, pero profundo y científico, para que los asistentes puedan incorporar los puntos más importantes de este nuevo paradigma en salud y puedan continuar su formación sobre una base sólida y fidedigna a las enseñanzas del Dr. Hamer.

Todas las enfermedades, desde un resfrío hasta el cáncer, se comportan según un Programa Biológico Especial de la Naturaleza, que podemos conocer previamente y su comprensión nos permitirá prevenir cualquier complicación del proceso y acompañar al paciente o a nosotros mismos hasta la recuperación total de la salud.

Te invitamos a conocer el programa que tenemos preparado para los alumnos.

Antecedentes

<i>Sobre Margarita Galaz</i>	<p>Divulgadora internacional de la NMG desde hace 13 años, donde se destaca por su fidelidad a los descubrimientos del Dr. Hamer.</p> <p>Creadora y organizadora del Congreso Internacional de NMG, desarrollado en 3 versiones. Donde participaron más de 20 ponentes, la mayoría médicos y doctores, que reunieron a más de 400 asistentes en total.</p> <p>Creadora y administradora de la red social www.comunidadhameriana.com que es una plataforma de estudio de la NMG y un espacio para la interacción de divulgadores, estudiantes, pacientes y amigos de la NMG.</p> <p>Creadora, directora y docente de la escuela de NMG www.germanicapura.com</p>
<i>Objetivos</i>	<p>Profundizar en el entendimiento de nuestro cuerpo, conocer el comportamiento de los diferentes SBS, para su aplicación en la vida diaria, profesional o personal, para:</p> <ol style="list-style-type: none">Reconocer los síntomas de las distintas fases de los SBS.Aprender a identificar las diferencias entre los tejidosAprender a reconocer y actuar ante las complicaciones
<i>Metodología</i>	<p>Para cumplir con los objetivos, no solo se pondrá énfasis en la aplicación de las 5 Leyes Biológicas para la observación de los fenómenos relacionados con la salud, sino también se complementará con el saber de algunas ciencias fundamentales para que se pueda entender el funcionamiento de nuestro cuerpo. Todas las clases incluirán antecedentes sobre biología, anatomía y fisiología humanas para conocer las características y funciones de los órganos de estudio, para así tener una mayor comprensión de los SBS asociados, su comportamiento y diagnósticos.</p>

Modalidad	<p>El curso se realizará en modalidad online vía zoom durante los meses de Marzo a Diciembre del 2025. Se realizarán 10 sesiones con exposición didáctica por medio de clases en directo, una parte será destinada a conocer la fisiología y anatomía de los órganos o tejidos que abordaremos en la sesión, la segunda parte será sobre el comportamiento de los SBS de dichos órganos y tejidos, para terminar con ejemplos de diagnósticos, casos reales y preguntas de los alumnos.</p>
Horario	<p>Las jornadas serán diseñadas como miniseminarios de temas específicos, tendrán una duración aproximada de 6 horas con dos descansos de unos 20 minutos.</p> <p>Se establecerán el segundo sábado de cada mes, de 14:00 – 20:00 hrs horario de España para las clases en vivo, sin embargo, por motivos de fuerza mayor podrá modificarse con tiempo y sin perjudicar el desarrollo del curso.</p> <p>Nota: Es responsabilidad del estudiante verificar los horarios en los distintos países.</p>
Material y actividades Complementarias	<p>Al comienzo de la semana antes de la clase en vivo, se les hará llegar a los alumnos material de estudio para que se preparen con anterioridad. Las clases en vivo quedarán grabadas en buena calidad y estarán disponibles en la página web de www.germanicapura.com exclusivamente para los alumnos del curso.</p> <p>Eventualmente, se invitará a otros profesores para abordar temas específicos dentro de las actividades y fechas establecidas en el programa del curso.</p> <p>Se podrán realizar jornadas adicionales para la aclaración de dudas.</p>

¿Cómo adquirir el curso?

<i>Valores y formas de pago</i>	<p>El valor del curso completo es de 500€, con un descuento del 20% a quienes se inscriban antes del 15 de enero y del 10% a quienes lo hagan antes del 15 de febrero.</p> <p>Este valor incluye el ingreso a las 10 jornadas en vivo, sesiones de preguntas, material de estudio y a las grabaciones de las clases. El pago es por medio de la plataforma, quienes no puedan hacerlo por motivos especiales, podrán solicitar el pago por medio de transferencia al correo contacto@germanicapura.com, pero solo para excepciones justificadas.</p>
<i>Inscripción</i>	<p>En www.germanicapura.com</p>
<i>Información adicional</i>	<p>También se podrá acceder a las sesiones de los días sábado de manera individual, es decir, sin necesidad de tomar el curso completo, esta opción es solo para poder participar en la sesión online en vivo, no da acceso a las clases grabadas, el costo de cada jornada es de 60€.</p> <p>Para más información escribir al correo de Germánica Pura contacto@germanicapura.com.</p>

Programa de clases

Módulo	Temas	Fecha
Unidad 1: Embriología	1. Nociones básicas de embriología.	8 de marzo
	2. Formación de las capas embrionarias.	
	3. Repaso a la 3ra Ley Biológica, Comportamiento de cada capa durante los SBS..	
	4. Patrones de sensibilidad	
Unidad 2: Sistema Digestivo	5. SBS de la parte anterior del tubo digestivo: Boca, faringe, esófago.	12 de abril
	6. SBS de la parte media del tubo digestivo: estómago, duodeno.	
	7. SBS de la parte posterior del tubo digestivo: intestinos, colon, sigmoide, recto.	
	8. SBS de las glándulas anexas: glándulas salivales, páncreas, hígado.	
	9. Otros SBS sistema digestivo: peritoneo, esfínter, musculatura lisa.	
Unidad 3: Sistema Respiratorio	10. SBS boca, nariz, senos paranasales	10 de mayo
	11. SBS de los órganos cartilagosos del sistema respiratorio: laringe, tráquea, bronquios, bronquiolos.	
	12. SBS de pulmón y pleura.	
	13. SBS que se confunden con programas respiratorios: arcos branquiales, SBS de la garganta.	

Módulo	Temas	Fecha
Unidad 4: Sistema Tegumentario	14. SBS de la piel interna: dermis, glándula mamaria, glándulas sebáceas, glándulas sudoríparas.	14 de junio
	15. SBS de la piel externa: epidermis, conductos mamarios, pelo, uñas.	
	16. Repaso de los SBS de mama: diferencias, diagnóstico, complicaciones y casos.	
Unidad 5: Sistema reproductor	17. SBS del sistema reproductor femenino: útero, trompas, cuello uterino, ovarios, genitales externos, tipos de orgasmo. Glándulas asociadas.	12 de julio
	18. SBS del sistema reproductor masculino: próstata, vesículas seminales, testículos, escroto.	
	19. Glándulas asociadas	
Unidad 6: Sistema Renal	20. SBS del parénquima renal riñón	8 de agosto
	21. SBS de las vías urinarias: pelvis renal, uréteres, vejiga, uretra.	
	22. SBS de los túbulos colectores del riñón (TCR)	
	23. El síndrome en la Germánica, implicancias terapéuticas	
Unidad 7: Sistema osteomuscular	24. SBS de huesos, leucemia y otras enfermedades asociadas.	13 de septiembre
	25. SBS de los músculos lisos y estriado. Esfínteres.	
	26. SBS de tejido graso, articulaciones, tendones y ligamentos. Vasos sanguíneos.	

Módulo	Temas	Fecha
Unidad 8: Los sentidos y más	27. SBS del ojo.	10 de octubre
	28. SBS del oído.	
	29. SBS de Dientes	
	30. SBS de tálamo	
Unidad 9: Sistema endocrino	31. SBS de tiroides y paratiroides	8 de noviembre
	32. SBS de hipófisis	
	33. SBS suprarrenales	
	34. Importancia de las hormonas sexuales.	
	35. SBS del control de la glucemia en sangre	
Unidad 10: Sistema circulatorio	36. SBS del corazón	13 de diciembre
	37. SBS de las arterias y venas	
	38. SBS del sistema linfático.	
	39. Enfermedades autoinmunes	

Observaciones

Nuestro sello

Entregar información fiel a los descubrimientos del Dr. Hamer, transmitiendo los textos y gráficas que se encuentran en sus libros y otras fuentes confiables autorizadas por él.

Germánica Pura

Germánica Pura es una creación de Margarita Galaz para la divulgación del legado del Dr. Hamer en español, con el propósito de que la Germanische Heilkune sea conocida en el mundo hispanoparlante sin distorsiones de ningún tipo.
