



Actualización en Pediatría para Médicos Generales



Modalidad: 100% Virtual

Dirigido a: Médicos generales, médicos internos y estudiantes de medicina en

Colombia.

Intensidad horaria: 130 horas

Fecha de inicio: 14 de marzo de 2022

Introducción:

Para nuestra Sociedad Colombiana de Pediatría es muy importante ofrecer diferentes medios para actualizar a los médicos generales que estén interesados en profundizar conocimientos en temas de pediatría o con especial afinidad en trabajar con los niños de nuestro país.

Por tal motivo se ha creado este Diplomado de Actualización en Pediatría para Médicos Generales de forma 100% virtual, el cual pretende hacer énfasis en temas básicos en pediatría y que usted como médico interesado lo puede realizar contando con una conexión a Internet banda ancha desde cualquier lugar, organizando su tiempo libre de la mejor manera para cumplir con los objetivos y poder ser certificado por nuestra agremiación pediátrica.

Objetivos:

- **1.** Actualizar al médico general en temas frecuentes en pediatría que le permitan abordar al paciente pediátrico en cualquier nivel de atención.
- **2.** Brindar herramientas para el manejo, tanto ambulatorio como hospitalario, de las patologías más comunes en pediatría.
- **3.** Ayudar a identificar patologías graves en los niños, las cuales requieren un nivel de atención mayor o remisión

al especialista o subespecialista según el caso.

- **4.** Fomentar una relación más estrecha entre el médico general y el pediatra, con el fin de promover un adecuado estado de salud en los niños colombianos.
- **5.** Permitir al médico general despejar dudas y aclarar conceptos sobre el diagnóstico y manejo de patologías frecuentes en pediatría.

Metodología del curso:

El curso se compone de 8 módulos cada uno con promedio entre tres y nueve temas que se revisarán por medio de una videoconferencia por parte del docente experto en el tema, una presentación magistral del tema, una bibliografía anexa, unas actividades interactivas, unos casos clínicos y una evaluación final por módulo, con lo cual se obtendrá una nota final para así poder obtener la certificación correspondiente del curso.

Cada módulo tiene un foro de preguntas para poder interactuar con los docentes y aclarar las dudas, así como un foro de asuntos técnicos en caso de tener alguna inquietud con la plataforma.

Algunos de los módulos tendrán sesiones webinar en vivo, con fecha y hora previamente informada.

Modalidad: 100% Virtual

Dirigido a: Médicos generales, médicos internos y estudiantes de medicina en

Colombia.

Intensidad horaria: 130 horas

Fecha de inicio: 14 de marzo de 2022



Metodología de estudio:

El tiempo de cada módulo será variable, según el numero de temas revisados por módulo. En promedio tendrá entre 10 y 15 días para la revisión completa.

Desde el primer día se habilita todo el material, a excepción de la evaluación que se da al finalizar el módulo completo, es decir, al completar todas las actividades del mismo. Se podrá avanzar en la medida que se completen los ítems (temas) en cada módulo, para continuar con el siguiente.

Debe obtener entre todas las actividades calificadas una nota mínina de aprobación del 60% para poder obtener el certificado por parte de la Sociedad Colombiana de Pediatría.

Certificado:

El certificado de participación por parte de la Sociedad Colombiana de Pediatría podrá ser descargado desde la plataforma al finalizar el curso, cumpliendo así con los requisitos.

Conferencistas:

Nuestros conferencistas son pediatras y subespecialistas expertos en los temas a desarrollar y con amplia experiencia en pediatría.

Las áreas en que se encuentran nuestros docentes son: pediatría, neonatología, infectólogía, neurología, gastro-enterología, neumología, nefrología, hematología, reumatología, cirugía y ortopedia infantil, entre otras.

PROGRAMA ACADÉMICO

CRONOGRAMA -

Mo	ÓDULO	TITULO	CONFERENCISTA
		INTRODUCCIÓN AL AULA VIRTUAL	14 al 16 de marzo
0	1	Introducción al curso	Dr. Mauricio Guerrero
	2	Conocer el cronograma, la metodología y el reglamento del curso	Dra. Erika Castro Dra. Karen Jiménez
	EL NIÑO SANO		17 al 26 de marzo
I	1	Historia clínica en Pediatría	Dra. Erika Castro
	2	Semiología del niño sano	Dra. Erika Castro
	3	Lactancia materna y alimentación complementaria	Dra. Yira Torres
	4	Crecimiento y desarrollo en el niño sano	Dra. Erika Castro
	5	Hábitos saludables en la infancia: epigenética	Dra. Marcela Fama
	6	Abordaje del adolescente en la consulta pediátrica	Dra. María Villareal
		AIEPI	27 de marzo al 2 de abril
II	1	Atención general del niño de 0 a 5 años	Dra. Karen Jiménez
	2	Webinar: Casos clínicos	Dia. Karch milenez
		ENFERMEDADES INFECCIOSAS FRECUENTES EN PEDIATRÍA	3 al 17 de abril
	1	EXAMEDADES INFECCIOSAS FRECUENTES EN PEDIATRÍA Exantemas	3 al 17 de abril Dra. Maribel Trujillo
	1 2		
		Exantemas	Dra. Maribel Trujillo
Ш	2	Exantemas Infecciones respiratorias altas (otitis, faringoamigdalitis y sinusitis)	Dra. Maribel Trujillo Dra. Erika Castro
Ш	2	Exantemas Infecciones respiratorias altas (otitis, faringoamigdalitis y sinusitis) Infecciones respiratorias bajas (bronquiolitis, crups y neumonía)	Dra. Maribel Trujillo Dra. Erika Castro Dr. Ranniery Acuña
Ш	2 3 4	Exantemas Infecciones respiratorias altas (otitis, faringoamigdalitis y sinusitis) Infecciones respiratorias bajas (bronquiolitis, crups y neumonía) Meningitis	Dra. Maribel Trujillo Dra. Erika Castro Dr. Ranniery Acuña Dr. Iván F. Gutiérrez
Ш	2 3 4 5	Exantemas Infecciones respiratorias altas (otitis, faringoamigdalitis y sinusitis) Infecciones respiratorias bajas (bronquiolitis, crups y neumonía) Meningitis Infecciones transmitidas por vectores (dengue, zika y chikungunya)	Dra. Maribel Trujillo Dra. Erika Castro Dr. Ranniery Acuña Dr. Iván F. Gutiérrez Dra. Claudia Beltrán
ш	2 3 4 5 6	Exantemas Infecciones respiratorias altas (otitis, faringoamigdalitis y sinusitis) Infecciones respiratorias bajas (bronquiolitis, crups y neumonía) Meningitis Infecciones transmitidas por vectores (dengue, zika y chikungunya) Infección de vías urinarias Infecciones de piel y tejidos blandos Lectura de antibiograma y generalidades de antibióticos	Dra. Maribel Trujillo Dra. Erika Castro Dr. Ranniery Acuña Dr. Iván F. Gutiérrez Dra. Claudia Beltrán Dra. Mayerly Prada Dra. Claudia Beltrán Dra. Claudia Beltrán
Ш	2 3 4 5 6 7	Exantemas Infecciones respiratorias altas (otitis, faringoamigdalitis y sinusitis) Infecciones respiratorias bajas (bronquiolitis, crups y neumonía) Meningitis Infecciones transmitidas por vectores (dengue, zika y chikungunya) Infección de vías urinarias Infecciones de piel y tejidos blandos	Dra. Maribel Trujillo Dra. Erika Castro Dr. Ranniery Acuña Dr. Iván F. Gutiérrez Dra. Claudia Beltrán Dra. Mayerly Prada Dra. Claudia Beltrán Dr. Iván F. Gutiérrez 18 de abril al 2 de mayo
ш	2 3 4 5 6 7	Exantemas Infecciones respiratorias altas (otitis, faringoamigdalitis y sinusitis) Infecciones respiratorias bajas (bronquiolitis, crups y neumonía) Meningitis Infecciones transmitidas por vectores (dengue, zika y chikungunya) Infección de vías urinarias Infecciones de piel y tejidos blandos Lectura de antibiograma y generalidades de antibióticos URGENCIAS PEDIÁTRICAS Reanimación pediátrica (nuevas guías AHA 2020)	Dra. Maribel Trujillo Dra. Erika Castro Dr. Ranniery Acuña Dr. Iván F. Gutiérrez Dra. Claudia Beltrán Dra. Mayerly Prada Dra. Claudia Beltrán Dra. Claudia Beltrán
Ш	2 3 4 5 6 7 8	Exantemas Infecciones respiratorias altas (otitis, faringoamigdalitis y sinusitis) Infecciones respiratorias bajas (bronquiolitis, crups y neumonía) Meningitis Infecciones transmitidas por vectores (dengue, zika y chikungunya) Infección de vías urinarias Infecciones de piel y tejidos blandos Lectura de antibiograma y generalidades de antibióticos URGENCIAS PEDIÁTRICAS Reanimación pediátrica (nuevas guías AHA 2020) Cambios en reanimación neonatal	Dra. Maribel Trujillo Dra. Erika Castro Dr. Ranniery Acuña Dr. Iván F. Gutiérrez Dra. Claudia Beltrán Dra. Mayerly Prada Dra. Claudia Beltrán Dr. Iván F. Gutiérrez 18 de abril al 2 de mayo
III	2 3 4 5 6 7 8	Exantemas Infecciones respiratorias altas (otitis, faringoamigdalitis y sinusitis) Infecciones respiratorias bajas (bronquiolitis, crups y neumonía) Meningitis Infecciones transmitidas por vectores (dengue, zika y chikungunya) Infección de vías urinarias Infecciones de piel y tejidos blandos Lectura de antibiograma y generalidades de antibióticos URGENCIAS PEDIÁTRICAS Reanimación pediátrica (nuevas guías AHA 2020)	Dra. Maribel Trujillo Dra. Erika Castro Dr. Ranniery Acuña Dr. Iván F. Gutiérrez Dra. Claudia Beltrán Dra. Mayerly Prada Dra. Claudia Beltrán Dr. Iván F. Gutiérrez 18 de abril al 2 de mayo Dr. Otto González
	2 3 4 5 6 7 8	Exantemas Infecciones respiratorias altas (otitis, faringoamigdalitis y sinusitis) Infecciones respiratorias bajas (bronquiolitis, crups y neumonía) Meningitis Infecciones transmitidas por vectores (dengue, zika y chikungunya) Infección de vías urinarias Infecciones de piel y tejidos blandos Lectura de antibiograma y generalidades de antibióticos URGENCIAS PEDIÁTRICAS Reanimación pediátrica (nuevas guías AHA 2020) Cambios en reanimación neonatal Manejo de líquidos y electrolitos en urgencias: manejo	Dra. Maribel Trujillo Dra. Erika Castro Dr. Ranniery Acuña Dr. Iván F. Gutiérrez Dra. Claudia Beltrán Dra. Mayerly Prada Dra. Claudia Beltrán Dr. Iván F. Gutiérrez 18 de abril al 2 de mayo Dr. Otto González Dra. Luz Astrid Celis
	2 3 4 5 6 7 8 1 2 3	Exantemas Infecciones respiratorias altas (otitis, faringoamigdalitis y sinusitis) Infecciones respiratorias bajas (bronquiolitis, crups y neumonía) Meningitis Infecciones transmitidas por vectores (dengue, zika y chikungunya) Infección de vías urinarias Infecciones de piel y tejidos blandos Lectura de antibiograma y generalidades de antibióticos URGENCIAS PEDIÁTRICAS Reanimación pediátrica (nuevas guías AHA 2020) Cambios en reanimación neonatal Manejo de líquidos y electrolitos en urgencias: manejo inicial de choque	Dra. Maribel Trujillo Dra. Erika Castro Dr. Ranniery Acuña Dr. Iván F. Gutiérrez Dra. Claudia Beltrán Dra. Mayerly Prada Dra. Claudia Beltrán Dr. Iván F. Gutiérrez 18 de abril al 2 de mayo Dr. Otto González Dra. Luz Astrid Celis Dr. Otto González

PROGRAMA ACADÉMICO

CRONOGRAMA -

MÓDULO		TITULO	CONFERENCISTA
		URGENCIAS PEDIÁTRICAS	18 de abril al 2 de mayo
IV	6	Intoxicaciones frecuentes en niños	Dr. Luis Vargas
	7	Trauma craneoencefálico	Dr. Otto González
	8	Consultas frecuentes del recién nacido en urgencias	Dra. Karen Jiménez
	9	Abdomen agudo y patologías urológicas frecuentes	Dr. Iván Mollina
v		ENFERMEDADES POR SISTEMAS	3 al 17 de mayo
	1	Cefalea y evaluación neurológica	Dra. Ana Luisa García
	2	El niño asmático	Dr. Ranniery Acuña
	3	Síndrome nefrótico y nefrítico	Dra. Mayerly Prada
	4	Reflujo gastroesofágico	Dr. Juan Pablo Riveros
	5	Estreñimiento	Dr. Juan Pablo Riveros
	6	Síndrome anémico y hemograma	Dra. Sandra Garcés
	7	Síndrome hemorragíparo en la infancia	Dra. Sandra Garcés
	8	Enfoque de enfermedad autoinmune	Dra. Pilar Guanizo
VI	TEMAS FRECUENTES EN LA CONSULTA PEDIÁTRICA		18 al 27 de mayo
	1	Displasia de la cadera en desarrollo	Dr. César Álvarez
	2	Dermatitis atópica	Dra. Maribel Trujillo
	3	El niño de temperamento difícil	Dr. Juan F. Gómez
	4	Falla de medro	Dra. Erika Castro
	5	Enfermedad diarreica aguda	Dr. Juan Pablo Riveros
	6	Enfoque del dolor músculoesquelético	Dra. Karen Jiménez
		VACUNAS	28 de mayo al 4 de junio
	1	PAI Colombia: esquema de vacunación	Dr. Diego García
VII	2	Clasificación y descripción de vacunas	Dr. Diego García
	3	Vacunas en el esquema complementario	Dra. Ana C. Mariño
	4	Vacunación de COVID-19 en pediatría	Dr. Iván Felipe Gutierrez
	RADIOLOGÍA PEDIÁTRICA (opcional con costo adicional)		5 al 13 de junio
	1	Bases de la radiología	Dra. Luz A. Moreno
VIII	2	Semiología respiratoria e interpretación general de RX de tórax en niños	Dr. Andrés López
	3	Imágenes del abdomen pediátrico	Dra. Luz A. Moreno
	4	Lectura de TAC de cráneo	Dr. Andrés López