

Calendario / BLOQUE I

1. Introducción	Dr. P. Astudillo	Epidemiología de los problemas Resp. Pediátricos	17 - Oct
	Dr. F. Iniguez	Fisiología y Anatomía Respiratoria	24 - Oct
	Dra. B. Chateau	Semiología Respiratoria	31 - Oct
	Dr. P. Astudillo	Programas Nacionales de Salud Respiratoria en Pediatría	7 - Nov
2. Virus e Infecciones Respiratorias Altas	Dr. F. Avendaño	Virus Respiratorios	15 - Nov
	Dr. D. Zenteno	Infecciones Respiratorias Altas	15 - Nov
3. Infecciones Respiratorias Bajas	Dr. L. Holmgren	Laringitis	30 - Nov
	Dra. S. Montes	Neumonía Adquirida en la Comunidad	30 - Nov
	Dr. J. Lozano	Complicaciones de la NAC	7 - Dic
	Dr. Y. Hernández	Bronquiolitis Aguda	7 - Dic
3. Otras Infecciones Respiratorias	Dr. F. Martínez	S. Coqueluchoideo	15 - Dic
	Dr. R. Kogan	Infecciones Respiratorias por Agentes atípicos.	15 - Dic
	Dr. C. Casar	Tuberculosis	22 - Dic

Examen Bloque I

29 - Dic

Calendario / BLOQUE II

1. Asma y Rinitis	Dr. J.C. Arancibia	La marcha atópica	9 - Mar
	Dr. M. Calvo	Asociación Rinitis y Asma	9 - Mar
	Dra. S. Caussade	Asma y Ejercicio	16 - Mar
	Dra. M. Linares	Asma. Diagnóstico	23 - Mar
	Dr. P. Bertrand	Asma. Tratamiento	23 - Mar
2. Síndrome Bronquial Obstructivo Recurrente	Dr. L.E. Vega-Briceño	SBO Recurrente: Asma del Lactante y Diagnósticos Diferenciales	30 - Mar
	Dr. L. Boza	Fibrosis Quística	2 - Abr
3. Enfermedades Respiratorias Crónicas	Dra. M.A. Palomino	Displasia Broncopulmonar	9 - Abr
	Dr. R. González	Bronquiolitis Obliterante	16 - Abr

Examen Bloque II

30 - May

Calendario / BLOQUE III

1. Principios Generales de Tratamientos en Patologías Respiratorias	Dra. J. Silva	Enfrentamiento de la Tos en el Niño	30 - Abr
	Dr. E. Barrueto	Aerosolterapia	4 - May
	Klgo. R. Vera	Oxigenoterapia	4 - May
	Dr. Fco. Prado	Ventilación Mecánica no Invasiva en Paciente Crónico.	11 - May
2. Evaluación y Educación en el manejo Terapéutico de las enfermedades respiratorias Crónica	Dr. D. Zenteno	Rehabilitación Respiratoria en niños con Enfermedades Respiratorias	11 - May
	E.U. P. Salinas	Evaluación Calidad de Vida Relacionado a Salud en Niños con Dependencias Tecnológicas	18 - May
3. Emergencias Respiratorias	E.U. A. Farias	Educación en Pacientes y Cuidadores de Niños con Dependencias Tecnológicas	18 - May
	Klgo. H. Puppo	Evaluación Kinesiológica en el Paciente con Enfermedad Respiratoria Crónica	25 - May
	Dra. R. Paiva	Insuficiencia Respiratoria Aguda	1 - Jun
3. Emergencias Respiratorias	Dr. J.A. Castro-Rodríguez	Asma Agudo	1 - Jun
	Dr. S. Abara	Fibrobroncoscopia - Generalidades	8 - Jun
	Dr. Fco. Prado	Fibrobroncoscopia - Intervencionista	8 - Jun

Examen Bloque III

29 - Jun

1^{er} Curso de Neumología Pediátrica *en Red 2008 - 2009*

Modalidad:

- e-learning
- Se realizarán 3 bloques, con un total de 35 clases
- Las clases tendrán una extensión de aproximadamente 25 dispositivas con 20 a 25 minutos de duración.
- Su formato será power point más grabación de la voz del expositor.
- Se contará con foro web de discusión para preguntas específicas sobre aspectos de clases del programa, con médicos neumólogos previamente designados quienes derivarán preguntas a expositores de un tema específico u otros subespecialistas.

Duración:

6 meses.

Cupos:

Ilimitados, previa inscripción
www.sochinep.cl o www.singulair.cl

Evaluación:

- Al final de cada bloque se realizarán test de evaluación, de 20 a 25 preguntas de selección múltiple.
- Se dispondrá de un tiempo limitado para responder cada prueba.
- Se considerará aprobado sobre un 80% de las respuestas correctas.
- En caso de reprobación se podrá optar a una prueba de repetición de similares características.

Fecha Inicio: 16.10.08

Fecha Término: 29.6.09

Costo: sin costo

Certificación:

Una vez aprobado el curso y sus respectivos bloques se certificará la participación en documento oficial por parte de la Sociedad Chilena de Neumología Pediátrica.



www.sochinep.cl

TABLETA AL DÍA
SINGULAIR
(montelukast sódico, MSD)

www.singulair.cl



1^{er} Curso de Neumología Pediátrica *en Red 2008 - 2009*

Calendario de Clases



TABLETA AL DÍA
SINGULAIR
(montelukast sódico, MSD)

www.singulair.cl