

TALLER DE CIRUGIA Y TRAUMATOLOGÍA PEDIÁTRICAS

Código:	2010/11	Lugar:	Colegio Médicos. MURCIA
Fecha inicio:	15/02/2010	Fecha fin:	23/02/2010
Nº horas:	12	Alumnos:	24
Coordinador:	Dr. D. J. Rodríguez Caamaño Dra. Dña. R. Salinas Guirao		
Precio:	45 euros (30€ fianza / 15€ gastos administrativos)		

OBJETIVOS

Actualizar conocimientos sobre patología quirúrgica prevalente en urgencias y su manejo.

PROGRAMA DEL CURSO

Lunes 15 de febrero

17.00 - 18.00 h: Traumatología Infantil. Dr. Jesús Martínez Herrada.

18.00 - 19.00 h: La exploración física en Ortopedia Infantil. Dr. Antonio Alarcón Zamora

19.00 - 20.00 h: Taller de Cirugía Infantil. Grupo A. Dr. Oscar Girón Vallejo.

Taller de Traumatología Infantil. Grupo B. Dr. Miguel Martínez Ros.

Martes 16 de febrero

17.00 - 18.00 h: Las hernias inguinales y el hidrocele en la edad infantil: Su manejo y urgencia. Dr. Ramón Ruiz Pruneda.

18.00 - 19.00 h: Problemas umbilicales. Dr. Juan Pedro Hernández Bermejo.

19.00 - 20.00 h: Taller de Cirugía Infantil: Suturas simples y curas de heridas. Grupo B. Dr. Ramón Ruiz Pruneda.

Taller de Traumatología Infantil. Grupo A. Dr. César Salcedo Cánovas.

Lunes 22 de febrero

17.00 - 18.00 h: Ortopedia Infantil: Motivos frecuentes de consulta por patologías de miembros superiores y raquis. Dr. Antonio Alarcón Zamora.

18.00 - 19.00 h: Ortopedia Infantil: Motivos frecuentes de consulta por patologías de miembros inferiores. Dr. César Salcedo Cánovas.

19.00 - 20.00 h: Taller de Cirugía Infantil: Suturas simples y curas de heridas. Grupo C. Dr. Ramón Ruiz Pruneda.

Taller de Traumatología Infantil. Grupo D. Dr. César Salcedo Cánovas.

Martes 23 de febrero

17.00 - 18.00 h: Patología genital. Dr. Oscar Girón Vallejo

18.00 -19.00 h: Escroto agudo: Torsión de hidátide, epididimitos, torsión testicular, edema escrotal idiopático. Dr. Juan Pedro Hernández Bermejo.

19.00 - 20.00 h: Taller de Cirugía Infantil: Suturas simples y curas de heridas. Grupo D. Dr. Oscar Girón Vallejo.

Taller de Traumatología Infantil: Vendajes y sistemas de inmovilización. Grupo C. Dr. Miguel Martínez Ros