

TEMARIO DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA

INSTITUTO AUTÓNOMO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LOS ANDES



Al iniciar su periodo de formación el Médico Residente en Cirugía Pediátrica debe tener sólidos conocimientos en las siguientes materias:

1. Desarrollo embriológico general de órganos y sistemas.
2. Cálculos de las necesidades hidroelectrolíticas y calóricos de la infancia.
3. Indicación, tipos y formas de aplicación de la alimentación oral y parenteral.
Corrección de las alteraciones hidroelectrolíticas y del equilibrio acido-base en Cirugía Pediátrica.
4. Quistes y fístulas cervicales. Labio y paladar hendido. Patología de la glándula tiroides y paratiroides en la infancia.
5. Diagnóstico de la atresia de esófago y la fístula traqueo esofágica. Hendidura laringotraqueal.
6. Hernia hiatal y reflujo gastroesofágico.
7. Clases y tratamiento de las anomalías congénitas de la pared abdominal.
8. Patología del Ombligo.
9. Etiopatogenia de las malformaciones del intestino delgado.
10. Diagnóstico de las hemorragias digestivas.
11. Tratamiento de los traumas abdominales. Cuerpos extraños en el aparato digestivo.

TEMARIO DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA
INSTITUTO AUTÓNOMO HOSPITAL
UNIVERSITARIO DE LOS ANDES



12. Malformaciones ano rectales.
13. Etiopatogenia y tratamiento de Megacolon congénito. Enfermedad de Hirschprung.
14. Diagnóstico y tratamiento de los quistes de ovario. Torsión Ovárica.
15. Diagnóstico de la enfermedad de Hodgkin. Linfomas.
16. Síndrome de abdomen Agudo. Apendicitis. Peritonitis.
17. Invaginación intestinal.
18. Conducta terapéutica ante la estenosis hipertrófica del píloro.
19. Hernia inguinal. Hidrocele. Otras Hernias.
20. Tratamientos de las anomalías de la pared torácica.
21. Diagnóstico de la infecciones pleuropulmonares. Abscesos de pulmón
Bronquiectasias.
22. Diagnóstico y tratamiento de las infecciones urinarias. Litiasis urinarias.
23. Diagnóstico del reflujo vesicouretral.
24. Actitud terapéutica ante traumatismos del aparato urinario.