







METODOLOGÍA

-  Experiencia de formación cercana a la presencial con la comodidad del online.
-  Vídeo HD.
-  Exclusiva comunidad de aprendizaje.
-  Actualización de contenidos. La calidad de la formación reside en una actualización constante.
-  El mejor campus virtual integrado.
-  Metodología exclusiva «Engage» basada en vídeos, denominados píldoras de aprendizaje, que permiten obtener de una manera rápida los conocimientos esenciales sobre la materia de estudio.

ASIGNATURAS

- 1 Aspectos técnicos de la fibroscopia en la UCI pediátrica
- 2 Anestesia y seguridad durante la broncoscopia flexible en UCI pediátrica
- 3 Broncoscopia pediátrica dentro de la normalidad
- 4 Valoración bronoscópica de la patología de la vía aérea superior en UCI pediátrica
- 5 Valoración bronoscópica de la patología de la vía aérea inferior en UCI pediátrica
- 6 Abordaje bronoscópico de la traqueobroncomalacia en UCI pediátrica
- 7 Valoración bronoscópica de las compresiones vasculares en UCI pediátrica
- 8 Indicaciones y uso de stents traqueobronquiales en niños
- 9 Uso terapéutico del fibroscopio flexible
- 10 Uso del fibrobroncoscopio flexible en la vía aérea difícil pediátrica
- 11 Conceptos básicos de broncoscopia rígida
- 12 Fibrobroncoscopia flexible en los cuerpos extraños en la vía aérea pediátrica
- 13 Broncoscopia flexible en pacientes con soporte ECMO
- 14 Equipos multidisciplinares, docencia y competencia

[VIDEO DE PRESENTACIÓN](#)