

VI CURSO / TALLER DE VÍA AÉREA AVANZADA

Servicio de Anestesiología-Reanimación
Hospital Universitario Basurto
Departamento de Cirugía y Radiología y Medicina Física
Facultad de Medicina y Enfermería
Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibersitatea

Curso dirigido a residentes R2, R3 y R4.

Fechas: **Fase No Presencial:** 19 - 31 de Enero

Fase Presencial: 1/2/2017

Docentes:

- Prof. Alexander Gonzalez Bada
- Prof. Joseba Gonzalez García
- Javier Alonso Alvarez
- Nekari De Luis Cabezón
- Olaia Romero Menchaca

Directores:

- Prof. Luciano Aguilera Celorrio
- M Pilar Rodrigo Casanova

Objetivo del curso:

Adquirir conocimiento y experiencia de los dispositivos a utilizar en el manejo de la vía aérea difícil y avanzada, de acuerdo con las evidencias actuales.

Metodología del curso:

Con el objetivo de rentabilizar la fase presencial, se envía vía mail a los alumnos, bibliografía actualizada sobre los temas a tratar en el curso, que está planteado de forma dinámica, con participación activa y actividades prácticas.

PROGRAMA FASE PRESENCIAL

15:30 – 17:00:

Teoría:

- Definiciones, novedades y últimos algoritmos
- Dispositivos extraglóticos
- Videolaringoscopios
- Fibrobroncoscopio. Técnicas y dispositivos de exclusión pulmonar
- Vía Aérea quirúrgica

17: 00 – 18:30:

Talleres:

- A) Dispositivos extraglóticos
- B) Videolaringoscopios
- C) Fibrobroncoscopio y técnicas de exclusión pulmonar
- D) Vía Aérea quirúrgica (traqueotomías en maniqués y cricotirotomias en maniqués y traqueos animales)

18:30 – 19:30: Discusión de casos clínicos simulados

19:30-20:30: Examen, discusión de las preguntas y encuesta de satisfacción.

Curso acreditado por el Departamento de Cirugía y Radiología y Medicina Física
Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibersitatea