

# V CURSO / TALLER DE VÍA AÉREA AVANZADA

## SERVICIO DE ANESTESIOLOGIA-REANIMACION

Hospital Universitario Basurto

Departamento de Cirugía y Radiología y Medicina Física

Facultad de Medicina y Odontología

Universidad del País Vasco /Euskal Herriko Unibersitatea

Curso dirigido a residentes R-3 y R-4

Fechas: **Fase No Presencial:** Lunes 2 a viernes 13 de marzo de 2015.

**Fase Presencial:** Lunes 16 y martes 17 de marzo de 2015.

Docentes:

- M. Pilar Rodrigo Casanova.
- Antonio Del Val Merino.
- Prof. Alexander González Bada.
- Prof. Joseba Gonzáles García.

Directores:

- Prof. L. Aguilera
- M.P. Rodrigo

Propósitos 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

**Lunes 16/3/2015**

15:30 – 16:00: Examen precurso.

16:00-17:00: Teoría :

- Definiciones, Algoritmos: Vía Aérea difícil conocida e imprevista, Estudio NAP4. Dispositivos supra y transglóticos.
- Video laringoscopios y Fibrobroncoscopio.

17:00-18:30: Talleres:

- A) Dispositivos supra y transglóticos.
- B) Video laringoscopios.
- C) Fibrobroncoscopio.
- D) Videoscopio.

18:30-20:00. Casos clínicos simulados, sobre los temas que se han tratado en teoría y talleres.

**Martes 17/3/2015**

15:30 – 16:30: Teoría:

- Técnicas y dispositivos de Exclusión Pulmonar: Tubos de doble luz y bloqueadores bronquiales.
- Dispositivos transcutáneos: Técnicas quirúrgicas, cricotirotomias, intubación retrograda y traqueotomía percutánea.

16:30-18:00: Talleres:

- A) Tubos de doble luz y bloqueadores bronquiales.
- B) Cricotirotomias, intubación retrograda y traqueotomías en maniqués.
- C) Cricotirotomias en traqueos animales.

18:00-19:30: Casos clínicos simulados, sobre los temas que se han tratado en la teoría y talleres.

19:30-20:00: Evaluación final y encuesta de evaluación