



11 de mayo de 2022

Marc Jiménez I Busto

Con número de identificación 49296426C y nacionalidad Española , ha superado el curso con aprovechamiento:

Introducción al Manejo de la Vía Aérea Difícil

dirigido a Técnicos en Cuidados Auxiliares de Enfermería, en la edición online realizada entre el 01/04/2022 y el 30/06/2022. Esta actividad docente con nº de expediente 160005210015A está acreditada por la Comisión de Formación Continuada de la Comunidad Valenciana con 8,2 créditos y el equivalente a 40 horas de formación continuada.



D. Oscar Valencia Orgaz
Especialista en Anestesia y Reanimación

Firmado electrónicamente por
MARTINEZ GONZALEZ JOSE MANUEL
- 45634294V Fecha: 2025.07.16
08:34:25



D. José Manuel Martínez González
Director Instituto de Tecnología de Valencia

Certificado nº 30146190

CERTIFICADO
REGISTRADO



Comisión de Formación Continuada
de las Profesionales Sanitarias
de la Comunidad Valenciana

Temario del Curso

1. Introducción al manejo del paciente con Vía Aérea Difícil

- 1.1 Incidencia VAD. Conceptos generales I
- 1.2 Incidencia VAD. Conceptos generales II
- 1.3 IDS Frederic Adnet
- 1.4 Anatomía aplicada de la VA I
- 1.5 Anatomía aplicada de la VA II
- 1.6 Patología de la VA
- 1.7 Predicción de dificultad I
- 1.8 Predicción de dificultad II
- 1.9 Preoxigenación I
- 1.10 Algoritmos de manejo de vía aérea I
- 1.11 Algoritmos de manejo de vía aérea II

2. Dispositivos de intubación

- 2.1 Laringoscopios y TEs I
- 2.2 Laringoscopios y TEs II
- 2.3 Estiletes, guías e intercambiadores I
- 2.4 Estiletes, guías e intercambiadores II
- 2.5 Dispositivos supraglóticos I
- 2.6 Dispositivos supraglóticos II
- 2.7 Intubación con mascarilla I-Gel
- 2.8 Dispositivos supraglóticos III
- 2.9 Intubación con mascarilla Fastrach
- 2.10 Dispositivos supraglóticos IV
- 2.11 Videolaringoscopia I: Principios generales
- 2.12 Videolaringoscopia II
- 2.13 Videolaringoscopia III
- 2.14 Videolaringoscopia IV: Pala con canal
- 2.15 Videolaringoscopia V: Pala con canal

3. Fibroscopia

- 3.1 Fibrobroncoscopia

4. Manejo de VAD en situaciones especiales

- 4.1 VAD en el paciente obeso mórbido I
- 4.2 VAD en el paciente obeso mórbido II
- 4.3 TOTAL TRACK
- 4.4 Aura Gain Contvent
- 4.5 VAD en la paciente obstétrica
- 4.6 VAD en el politraumatizado
- 4.7 VAD en el paciente quemado
- 4.8 VAD en cirugía torácica I
- 4.9 VAD en cirugía torácica II
- 4.10 VAD en cirugía torácica III
- 4.11 Aislamiento pulmonar con VIVASIGHT DL
- 4.12 Tubo de doble luz izquierdo
- 4.13 Bloqueador bronquial ARDNT
- 4.14 Bloqueador bronquial COHEN
- 4.15 Bloqueador bronquial Ez-Blocker
- 4.16 Uniblocker + Vivasight SL: Aislamiento pulmonar
- 4.17 Bloqueador bronquial UNIVENT
- 4.18 VAD en el paciente pediátrico I
- 4.19 VAD en el paciente pediátrico II
- 4.20 VAD en medio prehospitalario

5. Preparación para la intubación del paciente despierto

- 5.1 Preparación para la intubación despierto I
- 5.2 Preparación para la intubación despierto II
- 5.3 Guía DAS 2019 para la intubación del paciente despierto

6. Vía Aérea Quirúrgica

- 6.1 VA Quirúrgica I
- 6.2 VA Quirúrgica II
- 6.3 VA Quirúrgica III

7. Extubación segura

- 7.1 Algoritmo extubación DAS 2019
- 7.2 Maniobra Bailey