FCM POSGRADO

Diplomatura Universitaria Superior en Enfermería de Emergencias.

Módulo 1

Vía Aérea y Soporte Vital Atención al paciente adulto en emergencias.

- 1. Manejo básico de la vía aérea de adultos.
- 2. Manejo avanzado de la vía aérea de adultos. Dispositivos supra e infraglóticos.
- 3. Secuencia de intubación rápida.
- 4. Vía aérea definitiva y fracaso de la vía aérea
- 5. Obstrucción aguda de vía aérea por cuerpo extraño.
- 6. Factor humano.
- 7. Procedimientos y manejo de fármacos en Vía aérea y RCP.
- 8. Uso del DEA.
- 9. Sedo analgesia para SIR en el paciente adulto.

Atención al paciente pediátrico en emergencias.

- 10. Evaluación inicial del niño en la consulta de Emergencias. Triángulo de Evaluación Pediátrica.
- 11. Generalidades de la vía aérea pediátrica y diferencias niño-adulto.
- 12. Manejo básico de la vía aérea en el niño.
- 13. Manejo avanzado de la vía aérea pediátrica

Módulo 2

Emergencias Respiratorias Atención al paciente adulto en emergencias.

- 1. Insuficiencia Respiratoria en el adulto. Generalidades.
- 2. Oxigenoterapia en pacientes adultos y pediátricos.
- 3. Crisis Asmática (CA). Generalidades
- 4. Actuación de enfermería en la CA.
- 5. Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica Reagudizada (EPOC). Generalidades.
- 6. Actuación de enfermería en EPOC.
- 7. Neumonía. Generalidades. Actuación de enfermería en la Neumonía.

Atención al paciente pediátrico en emergencias.

- 8. Generalidades y Diferencias niño adulto.
- 9. Reconocimiento de dificultad e insuficiencia respiratoria en niño.
- 10. Bronquiolitis. Generalidades y actuación de enfermería.
- 11. Neumonía. Generalidades y actuación de enfermería.
- 12. Crisis asmática (CA) en pediatría. Generalidades.
- 13. Actuación de enfermería en la CA pediátrica.
- 14. Cánula Nasal de alto flujo en IRAB. Generalidades, algoritmo de manejo.
- 15. Prevención y control de infecciones respiratorias.
- 16. Generalidades y medidas de prevención y control de infecciones respiratorias.
- 17. Precauciones con procedimientos que producen aerosoles.
- 18. Limpieza ambiental y antisepsia de materiales.



Módulo 3

Emergencias Cardiovasculares. Atención al paciente adulto en emergencias.

- 1. Emergencias Cardiovasculares. Generalidades.
- 2. Síndrome Coronario Agudo (SCA). Infarto Agudo de Miocardio (IAM). Generalidades.
- 3. Actuación de enfermería en la SCA IAM.
- 4. Arritmias, Generalidades,
- 5. Intervenciones de enfermería en arritmias.
- 6. Edema Agudo de Pulmón (EAP) Generalidades.
- 7. Actuación de enfermería en el EAP.
- 8. Shock Cardiogénico (SC). Generalidades.
- 9. Actuación de enfermería en el SC.
- 10. Crisis Hipertensiva (Crisis HTA). Generalidades.
- 11. Actuación de enfermería en la Crisis HTA.

Atención al paciente pediátrico en emergencias.

- 12. Shock: Generalidades y Diferencias niño-adulto.
- 13. Actuación de enfermería en el Shock hipovolémico.
- 14. Actuación de enfermería en el Shock distributivo: séptico y anafiláctico.
- 15. Actuación de enfermería en el Shock cardiogénico.
- 16. Actuación de enfermería en el Shock obstructivo.
- 17. Actuación de enfermería en la Taquicardia supraventricular en pediatría.

Módulo 4

Emergencias. Neurológicas. Atención al paciente adulto en emergencias.

- 1. Emergencias neurológicas más frecuentes en el adulto. Generalidades.
- 2. Trauma encéfalo-craneano (TEC). Generalidades.
- 3. Actuación de enfermería en el TEC.
- 4. Accidente cerebro-vascular (ACV). Generalidades.
- Actuación de enfermería en el ACV.
- 6. Convulsiones. Generalidades.
- 7. Actuación de enfermería en las convulsiones.

Atención al paciente pediátrico en emergencias.

- 8. Generalidades y Diferencias niño- adulto.
- 9. TEC en Pediatría. Generalidades.
- 10. Actuación de enfermería en el TEC.
- 11. Convulsión febril simple (CFS). Generalidades.
- 12. Actuación de enfermería en la CFS.
- 13. Status epiléptico (SE) Generalidades.
- 14. Actuación de enfermería en el SE.

Instancia presencial intensiva 1

Simulación clínica de escenarios de emergencia. Se abordan contenidos de los temas de los módulos 1 al 4.

Módulo 5

Emergencias Hidroelectrolíticas y endocrino metabólicas. Atención al paciente adulto en emergencias.

- 1.Generalidades del medio Interno.
- 2. Acciones de enfermería en las alteraciones del EAB.
- 3. Alteraciones de electrolitos. Generalidades.
- 4. Actuación de enfermería en las Alteraciones de electrolitos.
- 5. Deshidratación. Generalidades.
- 6. Actuación de enfermería en la Deshidratación.
- 7. Cetoacidosis diabética (CAD). Generalidades.
- 8. Actuación de enfermería en la CAD.

Atención al paciente pediátrico en emergencias.

- 9. Generalidades del medio Interno en el niño y diferencias entre el niño y adulto.
- 10. Alteraciones de electrolitos. Generalidades.
- 11. Actuación de enfermería en las Alteraciones de electrolitos.
- 12. Deshidratación. Generalidades. Rehidratación oral y EV, convencional y rápida.
- 13. Actuación de enfermería en la Deshidratación.
- 14. Hipoglucemia. Generalidades.
- 15. Actuación de enfermería en la Hipoglucemia.
- 16. Alteraciones del estado ácido-base (EAB) en pediatría. Generalidades.
- 17. Cetoacidosis diabética. Generalidades.
- 18. Acciones de enfermería en la cetoacidosis diabética.

Módulo 6

Emergencias infecciosas y emergencias hematológicas. Atención al paciente adulto en emergencias.

- 1. Infecciones más frecuentes. Generalidades.
- 2. Sepsis. Generalidades. Reconocimiento y prioridades de manejo del adulto.
- 3. Actuación de enfermería en la Sepsis.
- 4. Infecciones Urinarias. Generalidades.
- 5. Actuación de enfermería en la Infecciones Urinarias.
- 6. Infecciones de la piel. Generalidades.
- 7. Actuación de enfermería en las Infecciones de la piel.
- 8. Generalidades de prevención y control de infecciones. Tipos de aislamiento
- 9. Generalidades de emergencias hematológicas.
- 10. Emergencias en pacientes anticoagulados.
- 11. Transfusiones de hemoderivados.

Atención al paciente pediátrico en emergencias.

- 12. Infecciones más frecuentes en pediatría. Generalidades.
- 13. Meningitis. Generalidades.
- 14. Actuación de enfermería en Meningitis.
- 15. Infecciones Urinarias. Generalidades.
- 16. Actuación de enfermería en las Infecciones urinarias.
- 17. Infecciones gastrointestinales. Generalidades.
- 18. Actuación de enfermería en las Infecciones gastrointestinales.



Módulo 7

ABC del Trauma Atención al paciente adulto en emergencias.

- 1. Definiciones, fisiopatología y generalidades del Trauma en el adulto.
- 2. Cinemática del Trauma.
- 3. Atención inicial del paciente traumatizado en el ámbito prehospitalario.
- 4. Preparación, triage, revisión primaria y reanimación.
- 5. Revisión secundaria, estudios auxiliares y cuidados definitivos.
- 6. Paciente adulto quemado. Generalidades.
- 7. Actuación de enfermería en la Atención inicial del paciente quemado.

Atención al paciente pediátrico en emergencias.

- 8. Generalidades y Diferencias niño adulto.
- 9. Atención inicial del paciente politraumatizado pediátrico (PPP). Generalidades.
- 10. Actuación de enfermería en la atención inicial del PPP.
- 11. Atención inicial del niño quemado. Generalidades.
- 12. Actuación de enfermería en la atención prehospitalario del paciente quemado.
- 13. Actuación de enfermería en atención del paciente quemado en el servicio de emergencia.

Módulo 8

Gestión Hospitalaria en el Servicio de Emergencias

- 1.Preparación del Servicio de Emergencias: recursos físicos, materiales, humanos y normativos.
- 2. Calidad y seguridad en el servicio de emergencia. Indicadores.
- 3. Cuidados, procedimientos y manejo de fármacos.
- 4. Triage hospitalario en adultos.
- 5. Triage hospitalario en pediatría.
- 6. Educación en el SE.
- 7. Registros.
- 8. Comunicación y trabajo en equipo.

Instancia presencial intensiva 2

Simulación clínica de escenarios de emergencia, abarcando los temas de los módulos 5 al 8.