### TERCER CURSO

# ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA II

#### **PROFESORES**

10 1 10 10 1 10 m

Fernando de la Torriente Oria Profesor Agregado

Paloma Díaz Gómez Profesor Encargado de Curso

María Teresa Alvarez González Profesor Encargado de Curso

María del Castañar Fraile Quijo Profesor Encargado de Curso

Inmaculada Cuena Blázquez Profesor Encargado de Curse

### ENFERMERIA MEDICO-QUIRURGICA II

### OBJETIVOS GENERALES, INTRODUCCION, CRONOGRAMA, EVALUACION BIBLIOGRAFIA

(Véase Enfermería Medicoquirúrgica I.)

# PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES RENALES Y UROLOGICAS

- TEMA 83: Fisiopatología. Semiología general.
- TEMA 84: Diagnóstico de las enfermedades urológicas.
- TEMA 85: Proceso de atención de enfermería a pacientes que requieren alguno de los siguientes tratamientos: sondaje vesical, punción suprapública, cateterización, cistostomía hipogástrica, diálisis peritoneal, hemodiálisis.
- TEMA 86: Alteraciones de la función renal.
- TEMA 87: Proceso de atención de enfermería a pacientes con alteraciones de la función renal.
- TEMA 88: Trasplante renal.
- TEMA 89: Alteraciones uretrales.
- TEMA 90: Alteraciones de la vejiga.
- TEMA 91: Proceso de atención de enfermería a pacientes con alteraciones uretero-vesicales.
- TEMA 92: Alteraciones de la próstata y uretra.
- TEMA 93: Alteraciones testiculares.
- TEMA 94: Responsabilidad del profesional de enfermería en la educación para la prevención de enfermedades renales.

### PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES NEUROLOGICAS

- TEMA 95: Fisiopatología. Semiología general.
- TEMA 96: Diagnóstico de las enfermedades neurológicas.
- TEMA 97: Alteraciones del encéfalo.
- **TEMA 98:** Proceso de atención de enfermería a pacientes con alteración encefálica.

TEMA 99: Trastornos convulsivos: epilepsia. Enfermedad de Parkinson.

Corea. Hemibalismo.

TEMA 100: Traumatismos craneoencefálicos. Síndrome de hipertensión

intracraneal.

TEMA 101: Alteraciones de la médula espinal.

TEMA 102: Identificación y valoración de las necesidades bio-psico-sociales de estos pacientes.

TEMA 103: Alteraciones del sistema nervioso periférico.

TEMA 104: Proceso de atención de enfermería.

TEMA 105: Distrofias musculares. Miastenia gravis.

TEMA 106: Proceso de atención de enfermería a pacientes parapléjicos.

Responsabilidad del profesional de enfermería en la educación para la prevención de las enfermedades neurológicas.

#### PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES NEOPLASICAS

TEMA 108: Enfermedad neoplásica.

TEMA 109: Prevención de enfermedades neoplásicas. Responsabilidad del

profesional de enfermería.

# PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACION DE LA FUNCION ENDOCRINA Y METABOLICA

TEMA 110: Alteraciones del tiroides.

TEMA 111: Atención de enfermería.

TEMA 112: Alteraciones de la paratiroides.

TEMA 113: Alteraciones de las glándula suprarrenales.

TEMA 114: Atención de enfermería.

TEMA 115: Diabetes mellitus.

TEMA 116: Identificación y valoración de las necesidades biopsico-sociales del paciente diabético y planificación de los cuidados de

enfermería.

TEMA 117: Gota.

TEMA 118: Obesidad.

TEMA 119: Responsabilidad del profesional de enfermería en la educa-

ción para la prevención de las enfermedades endocrino-meta-

bólicas.

### PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES QUE SUFREN INTOXICACIONES

TEMA 120: Intoxicaciones.

TEMA 121: Responsabilidad del profesional de enfermería en la educa-

ción para la prevención de las intoxicaciones. Toxicomanía y ción para la prevención de las intoxicaciones. Toxicomanías.

### PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES DE LA CAVIDAD BUCAL

TEMA 122: Fisiopatología. Semiología general.

TEMA 123: Diagnóstico de las enfermedades maxilofaciales.

TEMA 124: Alteraciones maxilofaciales.

TEMA 125: Identificación y valoración de las necesidades bio-psico-sociales de estos pacientes y planificación de los cuidados de enfermería.

PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES OTORRINOLARINGOLOGICAS

TEMA 126: Semiología general.

TEMA 127: Diagnóstico de las enfermedades otorrinolaringológicas.

TEMA 128: Cuerpos extraños de las vías aéreas superiores: Epistaxis.

Traumatismos de la laringe. Lesiones traqueales.

TEMA 129: Atención de enfermería.

TEMA 130: Patología del oído.

TEMA 131: Atención de enfermería.

## PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES OFTALMOLOGICAS

TEMA 132: Semiología general.

TEMA 133: Diagnóstico de las enfermedades oftalmológicas.

TEMA 134: Patología del ojo.

TEMA 135: Atención de enfermería.

TEMA 136: Proceso de atención de enfermería a pacientes invidentes. TEMA 137: Responsabilidad del profesional de enfermería en la educa-

ción para la prevención de las enfermedades oftalmológicas.

## PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES DERMATOLOGICAS

TEMA 138: Semiología general.

TEMA 139: Diagnóstico de las enfermedades dermatológicas.

TEMA 140: Trastornos de la secreción. Enfermedades parasitarias. Enfermedades inflamatorias.

TEMA 141: Alteraciones cutáneas alérgicas. Enfermedades sistemáticas.

TEMA 142: Identificación y valoración de las necesidades bio-psico-sociales de estos pacientes y planificación de los cuidados de enfermería.

**TEMA 143:** Responsabilidad del profesional de Enfermería en la educación para la prevención de las enfermedades dermatológicas.

### CONTENIDO, OBJETIVOS Y ACTIVIDADES

# PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES RENALES Y UROLOGICAS

#### CONTENIDO

**TEMA 83:** Fisiopatología. Semiología general: albuminuria, anuria, cetonuria, cilindruria, coluria, disuria, dolor, enuresis, glucosuria, hematuria, hipertensión, incontinencia, oliguria, piuria, neuma-

turia, polaquiuria, poliuria, proteinuria, prurito, reflujo, retención, tenesmo, uremia.

- TEMA 84: Diagnóstico de las enfermedades urológicas. Exploración física y planificación de los cuidados de enfermería en la preparación durante y después de las siguientes pruebas diagnósticas: observación de la orina, analítica, radiología, citoscopia, isótopos, biopsia, tacto rectal, sondaje vesícal y uretral, punción suprapúbica, uretrostomía perineal.
- TEMA 85: Proceso de atención de enfermería a pacientes que requieren alguno de los siguientes tratamientos: sondaje vesical, punción suprapúbica, caterización, cistostomía hipogástrica, diálisis peritoneal, hemodiálisis.
- TEMA 86: Alteraciones de la función renal: insuficiencia crónica y aguda, síndrome nefrítico, hidronefrosis, glomerulonefritis aguda y crónica, pielonefritis, nefrolitiasis aguda, tuberculosis renal, tumores y quistes, traumatismos, malformaciones: generalidades. Fisiopatología, semiología, métodos de estudio, tratamiento médico-quirúrgico.
- TEMA 87: Proceso de atención de enfermería a pacientes con alteraciones de la función renal: alimentación, higiene, balance hidroelectrolítico, medidas asépticas, control de la presión arterial y del peso, dolor, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones, recuperación, rehabilitación.
- TEMA 88: Trasplante renal: concepto. Preparación psíquica y física del paciente, preparación del donante, técnicas quirúrgicas, aislamiento aséptico, cuidados post-operatorios y control de complicaciones, aspectos sociales.
- TEMA 89: Alteraciones ureterales. Litiasis ureteral. Traumatismos. Tumores. Fisiopatología, semiología, métodos de estudio, tratamiento médico-quirúrgico, cuidados pre y post-operatorios.
- TEMA 90: Alteraciones de la vejiga. Cistitis. Litiasis. Tumoraciones. Traumatismos. Fisiopatología, semiología, métodos de estudio, tratamiento médico-quirúrgico.
- TEMA 91: Proceso de atención de enfermería a pacientes con alteraciones uretero-vesicales: higiene, dolor, baños calientes, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones, enseñanza y rehabilitación del paciente con desviación urinaria.
- TEMA 92: Alteraciones de la próstata y uretra: Hipertrofia, prostatitis. Tumores. Estenosis uretral. Uretritis. Traumatismos. Fisiopatología, semiología, tratamiento médico-quirúrgico, atención de enfermería: observación de la orina, cuidados pro y postoperatorios, control vesical, prevención y control de complicaciones.
- TEMA 93: Alteraciones testiculares: Hidrocele, orquitis, epididimitis, varicocele, traumatismos, tumores. Conceptos generales. Atención de enfermería: dolor, reposo, aplicación de compresas, suspensorio, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones.
- TEMA 94: Responsabilidad del profesional de enfermería en la educación para la prevención de enfermedades renales.

#### **OBJETIVOS**

 Distinguir los términos siguientes: albuminuria, anuria, cetonuria, cilindruria, etc.

4 (本) を対し、対抗しは大力を対して対しても対し、数件等等

- Expresar las diversas patologías renales que pueden diagnosticarse mediante la observación de la orina.
- Describir el material necesario para la realización del sondaje uretro-vesical.
- Decir las complicaciones, indicaciones y contraindicaciones del sondaje uretro-vesical.
- Determinar el concepto de cada una de las pruebas complementarias siguientes: citoscopia, isótopos, etc.
- Nombrar las indicaciones de la hemodiálisis y diálisis peritoneal.
- Definir cada uno de los conceptos siguientes: insuficiencia crónica y aguda hidronefrosis, etc.
- Razonar las diferentes clases de alimentación en el enfermo renal.
- Enunciar el control que debe tener el paciente que sufre alguna enfermedad del riñón.
- Precisar el modo de actuación de la diálisis peritoneal.
- Razonar la preparación del donante en el trasplante renal.
- Establecer el cuidado pre y post-operatorio del paciente que ha sufrido trasplante renal.
- Definir las complicaciones del paciente trasplantado.
- Determinar los aspectos legales vigentes sobre trasplante renal.
- Precisar los signos y síntomas en pacientes que sufren litiasis ureteral.
- Enunciar las vías de propagación de los tumores ureterales.
- Especificar las diferencias existentes entre las diversas enfermedades vesicales.
- Describir el material preciso para realizar el estudio de las neoplasias vesicales.
- Concretar las complicaciones post-operatorias de pacientes intervenidos de neoplasias de vejiga.
- Definir los traumatismos uretrales.
- Establecer los cuidados post-operatorios en los pacientes intervenidos guirúrgicamente de la próstata.
- Diferenciar las enfermedades testiculares.
- Precisar el motivo de la utilización del suspensorio.
- Determinar los métodos de desviación de la orina.
- Enumerar los síntomas de las distintas alteraciones testiculares.
- Describir el papel del profesional de enfermería en la educación para la prevención de enfermedades nefro-urológicas.

# PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES NEUROLOGICAS

#### CONTENIDO

TEMA 95: Fisiopatología. Semiología general: alteraciones de la sensibilidad. Alteraciones motoras. Alteraciones del equilibrio. Alteraciones de la conciencia. Alteraciones de la memoria. Alteraciones de la visión y la pupila. Alteraciones del lenguaje.

- TEMA 96: Diagnóstico de las enfermedades neurológicas: exploración física y planificación de los cuidados de enfermería en la preparación durante y después de las siguientes pruebas diagnósticas: electroencefalografía, electromiografía, radiología, isótopos, punción lumbar y cisternal, termografía, campo visual, audiometría, ecoencefalografía, etc.
- TEMA 97: Alteraciones del encéfalo: vasculares, embolia, trombosis, hemorragia. Infecciones: encefalitis, meningitis. Tumoraciones: conceptos generales. Aneurismas. Fisiopatología, semiología, diagnóstico, tratamiento médico-quirúrgico.
- TEMA 98: Proceso de atención de enfermería a pacientes con alteración encefálica: respiración, alimentación, eliminación, posición del paciente, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones y deformidades, fisioterapia, alteraciones emocionales y de comunicación
- TEMA 99: Trastornos convulsivos: epilepsia. Enfermedad de Parkinson. Corea. Hemibalismo. Fisiopatología, semiología, tratamiento médico-quirúrgico. Atención de enfermería: nivel de conciencia, vigilancia de la duración de la crisis, frecuencia, protección, movimientos pupilares, relajación de esfínteres, prevención y control de complicaciones.
- Traumatismos crneoencefálicos. Síndrome de hipertensión intracraneal. Fisiopatología, semiología, tratamiento médico-quirúrgico. Atención de enfermería: estados de conciencia, respiración, signos vitales, cefaleas, náuseas, vómitos, cambios de la sensibilidad y motricidad, posición del paciente, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones, fisioterapia, rehabilitación.
- TEMA 101: Alteraciones de la médula espinal: mielitis aguda. Siringomielia. Esclerosis en placas. Hernia discal. Traumatismos. Fisiopatología, semiología, diagnóstico y tratamiento médico-quirúrgico.
- TEMA 102: Identificación y valoración de las necesidades bio-psico-sociales de estos pacientes y planificación de los cuidados de enfermería en la recuperación, educación y rehabilitación: higiene, alimentación, eliminación, dolor, inmovilización, posición y alineación, cuidados pre y post-operatorios, deambulación.
- TEMA 103: Alteraciones del sistema nervioso periférico: parálisis periféricas. Neuralgia. Neuritis. Polineuritis. Síndrome de Guillén-Barré. Tumores. Infecciones. Traumatismos. Fisiopatología, semiología, diagnóstico y tratamiento médico-quirúrgico.
- **TEMA 104:** Proceso de atención de enfermería: alteraciones del lenguaje, disnea, vómitos, alimentación, dolor, actividad, movilización, eliminación, alteraciones emocionales. Prevención y control de complicaciones.
- TEMA 105: Distrofias musculares. Miastenia gravis. Atención de enfermería: respiración, disfagla, dolor, actividad, movilización, control de la medicación, alteraciones emocionales, prevención y control de complicaciones.
- TEMA 106: Proceso de atención de enfermería a pacientes parapléjicos:

higiene, alimentación, eliminación vesical e intestinal, equilibrio hidroelectrolítico, ejercicios y fisioterapia, atención psicológica, movilización gradual, prevención y control de complicaciones, enseñanza al paciente, rehabilitación.

TEMA 107: Responsabilidad del profesional de enfermería en la educación para la prevención de las enfermedades neurologicas: vigilancia de la presión arterial, alimentación, alcoholismo, actividad, etc.

#### **OBJETIVOS**

— Definir la semiología de los pacientes con alteraciones neurológicas.

ខ្លាំងនៅក្រោយនៅក្នុង និង កាទីនៃនៅ្នង**ាទ**ទៀប មាន មកនៅក្នុង កាទីនៃនេះខ្លាំ

- Describir el fundamento de las diversas pruebas complementarias utilizadas en el diagnóstico de las enfermedades neurológicas.
- Nombrar lassindicaciones, contraindicaciones y técnica, de la punción dumbarativo de aprilogidas no lovier as so no o aparas no c
- Interpretar los valores analíticos del líquido cefalorraquideo.
- Distinguir y clasificar las alteraciones del encéfalo.
- Establecer el proceso de atención de enfermería a pacientes con alteración encefálica.
- Especificar los diversos niveles de conciencia.
- Expresar el plan de cuidados necesarios durante la crisis de un enfermo que sufre epilepsia.
- Definir el síndrome de hipertensión intracraneal.
- Precisar los cuidados de enfermería de un paciente que ha sufrido traumatismo craneoencefálico:
  - Determinar la posición que debe adoptar el paciente que sufre al-
  - Enumerar los cuidados a los pacientes que sufren accidentes vasculares cerebrales.
  - Nombrar las complicaciones post-operatorias del enfermo intervenido de un tumor cerebral.
  - Diferenciar y clasificar las alteraciones de la médula espinal.
  - Describir el síndrome meníngeo.
  - Establecer las medidas a adoptar en las algias radiculares.
- Definir las alteraciones del sistema nervioso periférico.
  - Concretar el plan de cuidados del paciente parapléjico.
  - Especificar la medicación del paciente que sufre miastenia gravis.
  - Precisar los síntomas de la miastenia gravis y la prevención de sus complicaciones.
  - Enumerar las manifestaciones nerviosas de la carencia de vitamina B<sub>is</sub>.
  - Señalar la influencia del alcohol en las enfermedades cerebrales.

## PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES NEOPLASICAS

#### CONTENIDO

TEMA 108: Enfermedad neoplásica. Causas. Teorías. Desarrollo. Clasificación general de tumores. Estudios tumorales. Nomenclatura. Sintomatología. Asistencia de enfermería a pacientes con tratamiento paliativo o curativo: radioterapia, quimioterapia,

COMPINION

cirugía. Aspectos psicológicos del paciente oncológico. Aspecto sexual. Rehabilitación social. Dolor. Infecciones.

**TEMA 109:** Prevención de enfermedades neoplásicas. Responsabilidad del profesional de enfermería.

#### **OBJETIVOS**

- Definir las diferentes tumoraciones.
- Expresar el plan de cuidados de pacientes con neoplasias.
- Enumerar las diferentes teorías de la producción de neoplasias.
- Describir las vías de propagación de las neoplasias.
- Precisar la atención de enfermería a pacientes que sufren dolor por neoplasias.

## PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACION DE LA FUNCION ENDOCRINA Y METABOLICA

#### CONTENIDO

- TEMA 110: Alteraciones del tiroides: hipertiroidismo. Hipotiroidismo. Tumores. Fisiopatología, semiología, diagnóstico y tratamiento médico-quirúrgico.
- TEMA 111: Atención de enfermería: alimentación, dolor, irritabilidad, posición del paciente, medicación, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones.
- TEMA 112: Alteraciones de las paratiroides: hiperparatiroidismo. Hipoparatiroidismo. Tumores. Fisiopatología, semiología, diagnóstico y tratamiento médico-quirúrgico. Atención de enfermería.
- TEMA 113: Álteraciones de las glándulas suprarrenales: aldosteronismo. Enfermedad de Addison. Enfermedad de Cushing. Tumores. Fisiopatología, semiología, diagnóstico y tratamiento médico-quirúrgico.
- TEMA 114: Atención de enfermería: alimentación, administración de corticoldes, valoración de la presión arterial, equilibrio hidroelectrolítico, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones.
- **TEMA 115:** Diabetes mellitus. Fisiopatología, semiología, diagnóstico y tratamiento médico-quirúrgico.
- TEMA 116: Identificación y valoración de las necesidades bio-psico-sociales del paciente diabético y planificación de los cuidados de enfermería en la recuperación, educación y rehabilitación: administración de insulina, alimentación, control analítico, prevención y control de complicaciones, enseñanza al paciente.
- TEMA 117: Gota. Conceptos generales. Tratamiento. Atención de enfermería: alimentación, alivio del dolor, prevención y control de complicaciones, enseñanza al paciente.
- **TEMA 118:** Obesidad. Conceptos generales. Tratamiento médico-quirúrgico, Complicaciones. Atención de enfermería.
- TEMA 119: Responsabilidad del profesional de enfermería en la educación para la prevención de las enfermedades endocrino-metabólicas.

#### **OBJETIVOS**

- Definir los conceptos siguientes: hipertiroidismo, hipotiroidismo.

- Establecer la sintomatología del paciente que sufre hipertiroidismo.
- Especificar la posición del paciente que ha sido intervenido del tiroldes.
- Describir las complicaciones que puede sufrir un paciente intervenido del cuello.
  - Nombrar las pruebas diagnósticas utilizadas en las enfermedades del tiroides.
  - --- Precisar las alteraciones de las glándulas suprarrenales.
  - Determinar el cuidado de enfermería en los pacientes intervenidos de glándulas suprarrenales.
  - Describir las complicaciones que puede sufrir un paciente intervenidos de las glándulas suprarrenales.
  - Determinar el modo de actuar de los corticoides.
  - Definir el concepto de diabetes mellitus.
  - Describir los tipos de insulina y sus diferencias.
  - -- Establecer la correcta alimentación del paciente diabético y sus complicaciones.
  - Concretar los cuidados de enfermería del paciente que sufre coma diabético.
  - Determinar la manera de producirse la enfermedad de la gota.
- Razonar la importancia de la alimentación en el paciente que su-
  - Enumerar las complicaciones del paciente obeso después de una intervención quirúrgica.

# PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES QUE SUFREN INTOXICACIONES

#### CONTENIDO

- TEMA 120: Concepto de tóxico. Clasificación. Dosis. Vías de entrada. Vías de eliminación. Síndromes tóxicos. Mordeduras de serpientes. Picaduras de insectos. Contacto con otros animales venenosos. Primeros auxilios. Valoración y cuidados de enfermería generales a pacientes que sufren intoxicaciones.
- TEMA 121: Responsabilidad del profesional de enfermería en la educación para la prevención de las intoxicaciones. Toxicomanías.

#### **OBJETIVOS**

— Definir el concepto de tóxico.

on and water

- Describir por orden de prioridad la atención de enfermería en el paciente intoxicado.
- Determinar los cuidados a un paciente que ha sufrido mordedura de serpiente.

្រៃ ការ ការស្នា ទៅកាមស្វីតាប្រៀមបាន ការ៉ា

## PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES DE LA CAVIDAD BUCAL

### CONTENIDO ( A PARTO A

TEMA 122: Fisiopatología. Semiología general: cambios de coloración, fle-

- món, halitosis, gingivorrea, hemorragia, sialorrea, trismus, alteraciones de la sensibilidad, asimetría.
- TEMA 123: Diagnóstico de las enfermedades maxilofaciales: examen físico y planificación de los cuidados de enfermería en la preparación durante y después de las siguientes pruebas diagnósticas: radiología, biopsia.
- TEMA 124: Alteraciones maxilofaciales: osteoflemón. Adenoflemón. Celulitis de la cara, Gingivitis. Paratoditis. Litiasis salivar. Traumatismos. Tumores.
- TEMA 125: Identificación y valoración de las necesidades bio-psico-sociales de estos pacientes y planificación de los cuidados de enfermería en la recuperación, educación y rehabilitación: higiene bucal, alimentación, aplicación de frío, dolor, aspiración bucal, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones, apoyo psicológico.

#### **OBJETIVOS**

- Definir los conceptos siguientes: flemón, halitosis, gingivorrea sialorrea, trismus, etc.
- Especificar los cuidados de enfermería a un paciente que sufre fractura maxiliar.
- Describir la sintomatología de un paciente que sufre litiasis salivar.
- Determinar la manera de realizar la higiene bucal.

## PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES OTORRINOLARINGOLOGICAS

#### **CONTENIDO**

- TEMA 126: Semiología general: acúfenos, otalgia, otorrea, hipoacusia, estridor, epístaxis, disfonía, afonía, crepitación, vértigo, etc.
- TEMA 127: Diagnóstico de las enfermedades otorrinolaringológicas: examen físico y planificación de los cuidados de enfermería en la preparación durante y después de las siguientes pruebas diagnósticas: laringoscopia indirecta, radiología, audiometría, maniobra de Toynver, maniobra de Valsalva, otoscopia, prueba de Rinne, prueba de Schwabach.
- TEMA 128: Cuerpos extraños de las vías aéreas superiores: concepto, sintomatología y tratamiento médico-quirúrgico. Epístaxis: sintomatología, medios de hemostasia Traumatismos de la laringe. Lesiones traqueales.
- TEMA 129: Atención de enfermería: antibioterapia, taponamiento, dolor, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones.
- TEMA 130: Cuerpos extraños del oído. Forúnculo. Otitis externa y media. Mastoiditis. Otoesclerosis. Generalidades, sintomatología y tratamiento médico-quirúrgico.
- TEMA 131: Atención de enfermería: alimentación, atención al dolor, higiene, lavados, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones.

#### **OBJETIVOS**

- Definir los diferentes sintomas siguientes: acúfenos, otalgia, otorrea, hipoacusia, epístaxis, disfonía, etc.
- Determinar el concepto de cada una de las pruebas complementarias siguientes: laringoscopia, audiometría, otoscopia, prueba de Rinne.
- Describir el material necesario para la exploración otorrinolaringológica.
- Especificar el instrumental preciso para extraer cuerpos extraños de las vías aéreas superiores.
- Describir los medios de hemostasia en un paciente con epístaxis
- Establecer las complicaciones que puede sufrir un paciente con traumatismo traqueal.
- Señalar las vías de propagación de la otitis media.
- Precisar la manera de realizar un lavado de oídos.

# PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES OFTALMOLOGICAS

#### CONTENIDO

- TEMA 132: Semiología general: alteraciones de la pupila, dolor, fotofobia, hemorragia, hipertensión intraocular, diplopia, inflamación, irritación, lagrimeo, secreción, equimosis, hematoma, hifema.
- TEMA 133: Diagnóstico de las enfermedades oftalmológicas: examen físico y planificación de los cuidados de enfermería en la preparación durante y después de las siguientes pruebas diagnósticas: Examen de la conjuntiva y de los párpados. Examen pupilar. Motilidad ocular. Oftalmoscopia. Tomas bacteriológicas. Tonometría. Valoración de la agudeza visual, etc.
- TEMA 134: Alteraciones de la refracción y acomodación del ojo. Alteraciones de los párpados, vía lagrimal, conjuntiva, córnea y esclerótica. Glaucoma. Alteraciones de la movilidad ocular y del nervio óptico. Estrabismo. Tracoma. Desprendimiento de retina. Traumatismos oculares. Tumores.
- TEMA 135: Atención de enfermería: aplicaciones de pomadas, compresas frías y calientes, instilación de gotas, lavado de ojos, dolor, actividad, reposo, alimentación, quimioterapia, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones, enseñanza al paciente.
- TEMA 136: Proceso de atención de enfermería a pacientes invidentes: reposo, alivio de la fotofobia, quimioterapia, sedación, cuidados pre y post-operatorios, prevención y control de complicaciones, apoyo psicológico.
- TEMA 137: Responsabilidad del profesional de enfermería en la educación para la prevención de las enfermedades oftalmológicas.

#### **OBJETIVOS**

and profession in

- Definir los diferentes síntomas siguientes: miosis, midriasis, anisocoria, fotofobia, diplopia, equimosis, hifema, etc.
- Determinar el concepto de cada una de las pruebas complementa-

- rias siguientes: oftalmoscopia, tonometría, campo visual, etc.
- Determinar el concepto de glaucoma, tracoma, desprendimiento de retina.
- Establecer el plan de cuidados de enfermería a un paciente que sufre traumatismo ocular.
- Precisar el modo de realizar la aplicación de pomadas, instilación de gotas, lavado de ojos.

## PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES DERMATOLOGICAS

#### CONTENIDO

- TEMA 138: Semiología general: ampolla, éscara, flictemas, erosiones, eritema, habón, mácula, nódulo, pápula, exfoliativas, descamativas, pústula, úlcera, tubérculo, vesícula, etc.
- TEMA 138: Semiología general: ampollas, éscara, flictemas, erosiones, erifísica y planificación de los cuidados de enfermería en la preparación durante y después de las siguientes pruebas diagnósticas: biopsia cutánea, toma de muestras, etc.
- **TEMA 140:** Trastornos de la secreción: acné vulgar, dermatitis seborreica, hiperhidrosis. Enfermedades parasitarias: pediculosis, sarna. Enfermedades inflamatorias: dermatitis exfoliativas, penfigo, psoriasis.
- TEMA 141: Alteraciones cutáneas alérgicas: dermatitis de contacto, eczema, urticaria. Enfermedades sistémicas: esclerodermia, lupus eritematoso.
- TEMA 142: Identificación y valoración de las necesidades bio-psico-sociales de estos pacientes y planificación de los cuidados de enfermería en la recuperación, educación y rehabilitación: higiene, aplicación de pomadas y cremas, alimentación, aplicación de compresas húmedas, reposo, atención al contagio, equilibrio-hidroelectrolítico, dolor, fisioterapia y prevención de complicaciones.
- TEMA 143: Responsabilidad del profesional de enfermería en la educación para la prevención de las enfermedades dermatológicas.

#### **OBJETIVOS**

- Distinguir los siguientes términos: ampolla, éscaras, erosiones, flictema, pápula, etc.
- Describir el material necesario para la realización de la biopsia de muestras
- Determinar el concepto de toma de muestras cutánea.
- Definir los conceptos de trastornos de la secreción, enfermedades parasitarias, enfermedades inflamatorías de la piel, alteraciones cutáneas alérgicas.
- Enunciar los cuidados de enfermería que precisa un paciente con enfermedades sistémicas.
- Enumerar la aplicación de pomadas y cremas; señalar la importancia de la educación de los pacientes que sufren enfermedades contagiosas de la piel.