

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
DEPARTAMENTO ENFERMERIA

PROGRAMA DE ESPECIALIDADES

MEDICO - QUIRURGICAS

DIPLOMATURA DE ENFERMERIA

CURSO TERCERO

PROFESOR: M^a TERESA ALVAREZ GONZALEZ

PROGRAMA DE LA ASIGNATURA ESPECIALIDADES MEDICO -

QUIRURGICA

OTORRINOLARINGOLOGIA

I.- RECUERDO ANATOMOFUNCIONAL DEL OIDO

- * Oido Externo: Pabellón auricular y conducto auditivo externo.
- * Oido Medio: Membrana Timpánica, martillo, yunque y estribo.
- * Oido Interno: Lab. ant. Coclea, lab. post. vestibulo, cond. semicirculares.

II.- HISTORIA CLINICA, ANAMNESIS, EXPLORACION DEL OIDO, MANIFESTACIONES CLINICAS, PRUEBAS DIAGNOSTICAS Y ACTUACION DE ENFERMERIA.

III.- FISIOPATOLOGIA DE LA AUDICION

- * Sonido y características
- * Hipoacusias, clasificación.
- * Acúfenos, Otosclerosis.
- * Tratamiento, cuidados y rehabilitación.
- * Prótesis auditivas, información y enseñanza al paciente.

IV.- PRINCIPALES INFLAMACIONES DEL OIDO EXTERNO Y MEDIO

- * Otitis externa
- * Otitis media aguda
- * Otitis media crónica y complicaciones
- * Ezcema del oído
- * Tratamiento y cuidados
- * Enseñanza para la prevención de los trastornos del oído.

V.- PRINCIPALES TRAUMATISMOS DEL OIDO

- * Traumatismos del pabellón
- * Traumatismos del conducto auditivo externo
- * Traumatismos del tímpano y del oído medio
- * Traumatismos del oído interno
- * Barotrauma
- * Tratamiento, actuación de enfermería y rehabilitación.

VI.- FISIOPATOLOGIA GENERAL VESTIBULAR

- * Síndromes vestibulares periféricos
- * Síndromes vestibulares centrales
- * Exploración clínica, pruebas diagnósticas y semiología
- * Tratamiento, cuidados y medidas preventivas.

VII.-RECUERDO ANATOMICO DE LAS ESTRUCTURAS Y FUNCIONES DE LAS FOSAS NASALES

VIII.-ANAMNESIS, EXPLORACION NASOSINUSAL, PRUEBAS DIAGNOSTICAS, PREPARACION Y CUIDADOS

IX.- PRINCIPALES PATOLOGIAS INFLAMATORIAS.

- * Rinitis aguda
- * Rinitis crónica
- * Sinusitis aguda
- * Sinusitis crónica
- * Diagnóstico, tratamiento, cuidados y profilaxis.

X.- PRINCIPALES TUMORES DEL OIDO EXTERNO Y MEDIO, Y CUERPOS EXTRAÑOS.

- * Pólipos nasosinuales
- * Tumores benignos
- * Tumores Malignos
- * Cuerpos extraños del oído externo.
- * Valoración y actuación de enfermería.



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

ESCUELA UNIVERSITARIA DE ENFERMERIA,
FISIOTERAPIA Y PODOLOGIA

PROGRAMA DE LA ASIGNATURA ESPECIALIDADES MEDICO -

QUIRURGICA

OTORRINOLARINGOLOGIA

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

- CONOCER LA ESTRUCTURA ANATOMICA Y LAS FUNCIONES GENERALES DEL OIDO.
- DESCRIBIR EL PROCESO FISIOLÓGICO DEL SISTEMA AUDITIVO.
- IDENTIFICAR LOS DATOS SUBJETIVOS Y OBJETIVOS RELEVANTES RELACIONADOS CON EL OIDO, Y DESCRIBIR LOS CUIDADOS DE ENFERMERIA.
- DESCRIBIR LAS TECNICAS CORRECTAS UTILIZADAS EN LA EXPLORACION DEL OIDO Y EL MATERIAL NECESARIO.
- CONOCER LAS PRUEBAS DIAGNOSTICAS Y LA PREPARACION Y CUIDADOS DEL PACIENTE ANTE LAS MISMAS.
- DESCRIBIR LAS TECNICAS DE HEMOSTASIA DEL PACIENTE CON EPISTAXIS.
- INFORMAR AL PACIENTE Y FAMILIA SOBRE LA FORMA ADECUADA DE COMUNICACION Y MEDIDAS DE PREVENCION DE LA AUDICION.
- CONOCER Y ESTABLECER UN PLAN DE CUIDADOS PRE Y POST-OPERATORIOS DEL PACIENTE QUIRURGICO.
- FACILITAR INFORMACION Y EDUCACION SANITARIA AL PACIENTE Y FAMILIA SOBRE EL USO DE LAS PROTESIS AUDITIVAS.
- PRECISAR LA ACTUACION DE ENFERMERIA AL REALIZAR EL LAVADO DE OIDOS.
- FOMENTAR EL MANTENIMIENTO DE LA AUDICION Y LA PREVENCION DE LAS ENFERMEDADES EN TODAS LAS EDADES.

BIBLIOGRAFIA

- ALONSO, M. : " Tratado de Otorrinolaringología " . Ed. Doyma, Barcelona, 1986.
- AVELLANEDA, R. : " Otorrinolaringología " En: Licenciatura. Ed. Salvat. Barcelona 1988.
- BELLENGER, J. : " Enfermedades de la nariz, oído, cabeza y cuello " . Ed. Salvat. Barcelona, 1988.
- ENGLISH, M. : " Otorryngology " . Editorial Harper, Philadelphia, 1983.
- GAVILAN, C. : " Otorrinolaringología " . En: Pregrados I - II. Ed. Luzan 5. Madrid, 1989.
- LEGEND, F. & all. : " Manual practico de O.R.L." . Ed. Masson, Paris, 1989.
- PORTMANN, M. : " Otorrinolaringología " . Editorial Masson. Barcelona, 1989.
- AHAMBAUG, E. : " Cirugía del oído " . Editorial Willians & Wilkins. Baltimore 1988.