

FIȘA DISCIPLINEI

I. INFORMAȚII GENERALE

Universitatea	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE DIN CRAIOVA
Facultatea	ASISTENTA MEDICALA
Domeniul de licență	SANATATE
Programul de studii	ASISTENTA MEDICALA GENERALA
Denumirea disciplinei	METODE DE INVESTIGARE A ACUITATII AUDITIVE LA COPIL SI ADULT (optional)
Codul disciplinei	AM1115

II. STRUCTURA DISCIPLINEI

Nivelul de studii ¹⁾	Semestrul	Tip ²⁾ (conținut)	Tip ³⁾ (obligativitate)	Activități normate [ore/săpt.]					Total ore [ore/sem]	Credite ⁴⁾
				C	S	L	P	TOTAL		
L	I	DS		1				1	14	2

III. TITULAR DISCIPLINĂ

Numele și prenumele	MITROI MIHAELA ROXANA
Instituția	UMF CRAIOVA, FACULTATEA DE MOASE SI ASISTENTA MEDICALA
Catedra/Departamentul	II
Titlul științific	DOCTOR
Gradul didactic	CONFERENȚIAR UNIVERSITAR
Încadrarea (norma de bază/asociat)	NORMĂ DE BAZĂ

IV. OBIECTIVELE DISCIPLINEI

Obiective generale;

- Asimilarea noțiunilor necesare despre anatomia și fiziologia analizatorului auditiv
- Însușirea teoretică a explorării auzului la copil și adult

Obiective specifice; la finalizarea disciplinei studentul(a) va fi capabil(ă):

- Efectuarea unei explorări corecte a auzului prin acumetrie instrumentală
- Identificarea tipului de hipoacuzie (transmisie, mixtă sau neurosenzorială)
- Propunerea metodei de recuperare auditivă

V. COMPETENȚELE SPECIFICE (vizează competențele asigurate de programul de studii din care face parte disciplina)

La finalizarea cursului studentul va fi capabil:

- Să identifice prezența unei hipoacuzii și să poată aprecia gradul de afectare a auzului
- Să efectueze o audiogramă
- Să efectueze o timpanogramă
- Să știe să interpreteze rezultatul unei audiograme tonale și vocale
- Să știe să interpreteze o timpanogramă

VI. CONȚINUTUL DISCIPLINEI

VI.1 Curs (unități de conținut)	Nr. ore
Anatomia urechii externe și medii (timpan, cavo tympani, lanț osicular, trompa lui Eustachio)	1
Anatomia cohleei	1
Anatomia nervului auditiv, a căilor cohleare și a canalului auditiv intern	1
Fiziologia și fiziopatologia audiției	1
Explorarea auzului – acumetrie instrumentală	1
Explorarea auzului – audiometria tonala și audiometria vocală	1
Explorarea auzului – impedansmetria	1
Alte metode de explorare a auzului – otoemisiuni acustice, probele supraliminare, potențiale evocate auditive	1
Hipoacuziile de transmisie	1

Hipoacuziile neurosenzoriale	1
Hipoacuziile mixte	1
Surditatea profesională	1
Recuperarea auditivă – protezarea auditivă	1
Recuperarea auditivă – BAHA, implantul cohlear	1

VII. BIBLIOGRAFIE

1. Mihaela Mitroi, – Otorinolaringologie – curs pentru studenți, Editura Medicala Universitară Craiova, 2007 Elemente de curs ORL - Editura Medicală Universitară Craiova, 2003, 186 pagini. ISBN 973-8354-28-5
2. Sub redacția: Prof. Univ. Dr. Traian Ataman - Audiologie clinică, Editura Sitech, 2010

VIII. REPERE METODOLOGICE

Forme de activitate	Tehnici de predare / învățare, materiale, resurse: expunere, curs interactiv, lucru în grup, învățare prin probleme/proiecte etc.
Curs	prelegere, conversație euristică, dezbateră, problematizarea
Studiu individual	Lucrul cu manualul

IX. EVALUARE

Forma de activitate	Evaluare (scris)			Procent din nota finală
	Formativă	Periodică	Sumativă	
Examen			SCRIS	100%

X. PROGRAME DE ORIENTARE SI CONSILIERE PROFESIONALĂ

Programe de orientare și consiliere profesională (2 ore/lună)		
Programare ore	Locul desfășurării	Responsabil
Prima luni din fiecare lună, orele 16-18	Clinica ORL	Mitroi Mihaela

Data avizării în departament: septembrie 2024

Șef de departament,

Conf. univ. dr. Cristian Văduva

Coordonator program de studii,

Prof.univ.Dr.Dana Maria Albulescu

Titular disciplină,

Conf.univ.dr.Mihaela Mitroi