

**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT - ANUL III 2024-2025
PROMOTIE 2022-2026**

Universitatea: U.M.F. "Carol Davila" din București	Programul de studii universitare de licență: ASISTENȚĂ MEDICALĂ GENERALĂ
Facultatea: Facultatea de Moașe și Asistență Medicală	Calificarea: Asistent medical generalist (cod COR 222101)
Domeniul de studii universitare de licență: Sănătate, reglementat sectorial	Durata studiilor: 4 ani
Nivelul de reglementare: Nivelul 6 EFQ/CEC și CNC	Credite de studii transferabile (ECTS): 240
Forma de învățământ: învățământ cu frecvență	Titlul conferit după finalizarea studiilor: ASISTENT MEDICAL GENERALIST LICENȚIAT

Nr. crt.	TIP. DISC.	COD DISC.	DENUMIRE DISCIPLINA	ANUL III				CURS	LP	TOTAL ORE CURS + LP	ECTS	SISTEM EVALUARE		ECTS	
				SEM. V		SEM. VI						EXAMEN	COLOCVIU	SEM. V	SEM. VI
				14 Sapt.		14 Sapt.									
				C	LP	C	LP								
1	S	3.1	PEDIATRIE (PEDIATRIE, PUERICULTURĂ, ÎNGRIJIRI CALIFICATE ÎN PEDIATRIE)	2	3	2	3	56	84	140	10	E5, E6	-	5	5
2	S	3.2	GERIATRIE (GERONTOLOGIE, NEUROLOGIE, ÎNGRIJIREA CALIFICATĂ A VÂRSTNICULUI, A PACIENTULUI ONCOLOGIC ȘI PALIAȚIE)	3	4	2	3	70	98	168	11	E5, E6	-	6	5
3	S	3.3	MEDICINĂ INTERNĂ 2 (ÎNGRIJIRI CALIFICATE ÎN ENDOCRINOLOGIE, DERMATOLOGIE, HEMATOLOGIE, BOLI INFECȚIOASE)	2	3	6	6	112	126	238	14	E5, E6	-	6	8
4	S	3.4	CHIRURGIE 2 (ÎNGRIJIRI CALIFICATE ÎN SPECIALITĂȚI CHIRURGICALE: OFTALMOLOGIE, CHIRURGIE PEDIATRICĂ, ORTOPEDIE INCLUSIV PEDIATRICĂ, NEUROCHIRURGIE, CHIRURGIE VASCULARĂ, UROLOGIE, ORL. AUDIOLOGIE)	2	4	2	2	56	84	140	8	E5, E6	-	4	4
5	S	3.5	ÎNGRIJIRI CALIFICATE ALE PACIENTULUI CRITIC (ATI, URGENȚE MEDICALE ȘI PRIM AJUTOR MEDICAL)	3	3	-	-	42	42	84	4	E5	-	4	-
6	S	3.6	ÎNGRIJIRI CALIFICATE ÎN MEDICINA DE FAMILIE	-	-	2	2	28	28	56	2	E6	-	-	2
7	S	3.7	DISCIPLINĂ OPȚIONALĂ*	1	-	1	-	28	-	28	4	-	C5, C6	2	2
8	S	3.8	PRACTICĂ DE VARĂ	-	-	-	-	-	160	160	2	-	C6	-	2
9	S	3.9	STAGIU CLINIC ÎN GĂRZI	-	-	-	-	-	224	224	5	-	C5,C6	3	2
TOTAL				13	17	15	16	392	846	1238	60	8	5	30	30

RECTOR,
Prof. univ. dr. Viorel JINGA

DECAN,
Prof. univ. dr. Victor Dan Eugen STRÂMBU

SECRETAR ȘEF,
Tudorița Miu