

**PLANUL**  
**orelor de CURS la disciplina**  
**ANATOMIA SECȚIONALĂ RADIOLOGICĂ ȘI IMAGISTICĂ**  
 pentru studenții **anului I, semestrul II, facultatea de MEDICINĂ nr. 1,**  
 specialitatea: **1914.1 – TEHNOLOGII ÎN RADIOLOGIE ȘI IMAGISTICĂ,**  
**a.u. 2024-2025**  
**Total 15 ore**

	<b>TEMA</b>	<i>Luni 9<sup>50</sup> Catedra bloc</i>	<b>LECTORI</b>
1.	Anatomia radiologică secționată. Noțiuni generale. Procedee de obținere a imaginilor anatomice și mediate paraclinic (RMN, TC, USG). Scurt istoric al evoluției cunoștințelor privind anatomia radiologică și secționată. Planuri secționale.	<b>03.02.25</b>	<b>Globa L.</b>
2.	Anatomia secționată a toracelui	<b>10.02.25</b>	<b>Globa L.</b>
3.	Anatomia radiologică secționată a toracelui	<b>17.02.25</b>	<b>Globa L.</b>
4.	Anatomia secționată a abdomenului	<b>24.02.25</b>	<b>Globa L.</b>
5.	Anatomia radiologică secționată a abdomenului	<b>03.03.25</b>	<b>Globa L.</b>
6.	Anatomia radiologică și secționată a bazinului masculin	<b>10.03.25</b>	<b>Globa L.</b>
7.	Anatomia radiologică și secționată a bazinului feminin	<b>17.03.25</b>	<b>Globa L.</b>
8.	Anatomia radiologică și secționată a membrului superior	<b>24.03.25</b>	<b>Globa L.</b>
9.	Anatomia radiologică și secționată a membrului inferior	<b>31.03.25</b>	<b>Globa L.</b>
10.	Anatomia radiologică și secționată a sistemului nervos	<b>07.04.25</b>	<b>Globa L.</b>
11.	Anatomia radiologică și secționată a capului (orbita, cavitatea nazală)	<b>14.04.25</b>	<b>Globa L.</b>
12.	Anatomia radiologică și secționată a capului (SNC)	<b>28.04.25</b>	<b>Globa L.</b>
13.	Anatomia radiologică și secționată a gâtului	<b>05.05.25</b>	<b>Globa L.</b>
14.	Anatomia radiologică și secționată a spatelui (coloana vertebrală)	<b>12.05.25</b>	<b>Globa L.</b>
15.	Interpretarea anatomică a imagisticii clinice	<b>19.05.25</b>	<b>Globa L.</b>

Prelegerea durează 1 oră academică

Șef catedră, profesor universitar



Iliana Catereniuc