



## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1.	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE “CAROL DAVILA”
1.2.	FACULTATEA Stomatologie
1.3.	DEPARTAMENTUL 2
1.4.	DISCIPLINA Semiologie Chirurgicală
1.5.	DOMENIUL DE STUDII: Sănătate - Reglementat sectorial în cadrul Uniunii Europene
1.6.	CICLUL DE STUDII: I (licență) și II (master)
1.7.	PROGRAMUL DE STUDII: Medicină dentară

### 2. Date despre disciplină

2.1.	Denumirea disciplinei din planul de învățământ: Practică de specialitate				
2.2.	Codul disciplinei: MD01PS16				
2.3.	Tipul disciplinei (DF/DS/DC): DS				
2.4.	Statutul disciplinei (DOB/DOP/DFA): DOB				
2.5.	Titularul activităților de curs: -				
2.6.	Titularul activităților de seminar: Prof. Dr. Octav Ginghină				
2.7. Anul de studiu	I	2.8. Semestrul	II	2.9. Tipul de evaluare (E/C/V)	C

### 3. Timpul total estimat (ore/semestru de activitate didactică și de pregătire/studiu individual)

<b>I. Pregătire universitară</b>						
3.1. Nr ore pe săptămână	-	din care:	3.2. curs	-	3.3. seminar/ laborator	-
3.4. Total ore din planul de învățământ	160	din care:	3.5. curs	-	3.6. seminar/ laborator	160
<b>II. Pregătire/studiu individual</b>						
Distributia fondului de timp						ore
Studiu al suporturilor de curs, al manualelor, al cărților, studiu al bibliografiei minimale recomandate						-
Documentare suplimentară în bibliotecă, documentare prin intermediul internetului						-
Desfășurare a activităților specifice de pregătire pentru proiect, laborator, întocmire de teme, referate						-
Pregătire pentru prezentări sau verificări, pregătire pentru examinarea finală						-
Consultații						-
Alte activități						-
3.7. Total ore de studiu individual						-
3.8. Total ore pe semestru (3.4.+3.7.)						160

<b>3.9. Numărul de credite</b>	2
--------------------------------	---

#### 4. Precondiții (acolo unde este cazul)

<b>4.1. de curriculum</b>	Noțiuni elementare de anatomie și fiziologie
<b>4.2. de competențe</b>	Nu este cazul

#### 5. Condiții (acolo unde este cazul)

<b>5.1. de desfășurare a cursului</b>	
<b>5.2. de desfășurare a seminarului / laboratorului</b>	Practica în cadrul secției de chirurgie generală

#### 6. Rezultatele învățării\*

<b>Cunoștințe</b>	<b>Aptitudini</b>	<b>Responsabilitate și autonomie</b>
Studentul cunoaște modul de organizare și funcționare al unităților spitalicești și atribuțiile personalului medical.	Studentul efectuează examenul clinic al pacientului (anamneză, examen obiectiv) și aplică tehnici simple (măsurarea TA, evaluarea pulsului, pansamente, injecții).	Studentul participă la activitatea secției clinice ca membru al echipei chirurgicale, sub supravegherea mentorului, respectând limitele competențelor sale.
Studentul însușește noțiuni de bază de semiologie medicală și chirurgicală.	Studentul recunoaște și aplică reguli de asepsie și antisepsie, acordă primul ajutor în urgențe medico-chirurgicale și utilizează elemente de comunicare cu pacientul.	Studentul colaborează interdisciplinar, respectă principiile etice și deontologice și aplică măsuri de prevenire a infecțiilor, asumându-și rolul în echipa medicală.

#### 7. Obiectivele disciplinei (corelate cu rezultatele învățării)

<b>7.1. Obiectivul general</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Să participe la activitatea Secției clinice cu paturi de chirurgie generală în care a fost repartizat, ca membru al echipei chirurgicale condusă de medicul primar de chirurgie generală, sub îndrumarea unui mentor, medic primar, specialist sau rezident în specialitatea chirurgie generală</li> <li>- Să observe și să participe la intervențiile chirurgicale și să desfășoare activitățile medicale care îi sunt încredințate, în limita competențelor pe care le are și a responsabilităților care îi sunt atribuite de șeful echipei chirurgicale, sub directa supraveghere a mentorului sau personalului medical desemnat de acesta.</li> <li>- Să discute cu mentorul activitatea desfășurată în cursul practicii de vară, să analizeze realizările și deficiențele și să identifice direcții viitoare de dezvoltare personală</li> </ul>
--------------------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Să aplice elemente simple privind abordarea/comunicarea cu pacientul în cadrul secției clinice sau a ambulatoriului de specialitate</li> <li>- Să descrie și să poată aplica măsuri de educație medicală, de promovare a sănătății</li> </ul>
<b>7.2. Obiective specifice</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Să explice circuitul pacienților, triajul celor programați pentru evaluarea bolilor cronice și a celor care se adresează pentru boli acute, respectiv izolarea celor cu afecțiuni transmisibile cu potențial endemic</li> <li>- Să observe și să efectueze examenul clinic al pacientului chirurgical internat, în ambulatorul spitalului și în urgență - anamneza și examenul obiectiv</li> <li>- Să utilizeze noțiunile privind confidențialitatea actului medical.</li> <li>- Să efectueze personal sau să observe, descrie și explice pacienților manopere clinice</li> <li>- Să aplice regulile de colaborare cu medicul coordonator, cu asistenta medicală sau personalul auxiliar</li> <li>- Să dezvolte abilități de muncă în echipa</li> <li>- Să identifice obiectivele și prioritățile terapeutice pentru diversele etape de evoluție a condiției pacientului</li> <li>- Să acorde primul ajutor în cele mai importante urgențe medico-chirurgicale</li> <li>- Să aplice măsurile generale și specifice de prevenire a apariției și a răspândirii infecțiilor</li> <li>- Să aplice principiile medicinei bazate pe dovezi în practica clinică</li> <li>- Să posede un comportament etic în activitatea profesională</li> <li>- Să efectueze corect tehnica măsurării TA și să aprecieze modificări ale pulsului arterial</li> </ul> <p>Să observe sau să efectueze pansamente sub supravegherea personalului medical</p>

## 8. Conținuturi

8.1. Curs	Metode de predare	Observații
-		
<b>Bibliografie recentă :</b>		
-		
8.2. Laborator/ lucrare practică	Metode de predare	Observații
Circuitul pacientului internat	Activitate practică specifică secției de chirurgie generală	8 ore
Drepturile și obligațiile pacientului. Consimțământul informat		8 ore
Spălarea medicală a mâinilor cu apă și săpun/ săpun antiseptizant. Spălarea mâinilor cu soluții alcoolice		8 ore

Supravegherea pacienților (temperatură, puls, respirație, diureză, scaun, vărsături, spută)		16 ore
Măsurarea neinvazivă, medicală a tensiunii arteriale		8 ore
Asistarea pacientului pentru poziționarea sa la marginea patului și în deplasarea sa în salon		8 ore
Administrarea medicației orale și a celei inhalatorii		8 ore
Recoltarea sângelui venos, determinarea glicemiei capilare		8 ore
Injecția intramusculară și injecția subcutanată		8 ore
Instrumentar chirurgical, noduri și suturi chirurgicale		32 ore
Efectuarea pansamentelor diferitelor tipuri de plăgi		32 ore
Poziționarea medicală a pacientului, la nivelul patului sau pe masa operatorie.		16 ore
<b>Bibliografie recentă:</b>		
1. N. Iordache - Elemente de Semiologie Chirurgicală pentru studenții facultăților de medicină dentară – Ed. Medicală, 2015		
2. Schwartz. Principiile chirurgiei, ediția 10, 2019		

## 9. Evaluarea

Tip de activitate	9.1. Criterii de evaluare	9.2. Metode de evaluare	9.3. Pondere din nota finală
<b>9.4. Curs</b>	-	-	-
<b>9.5. Seminar/ laborator</b>	Evaluarea activității desfășurate pe durata stagiului de practică  Evaluarea cunoștințelor dobândite	Acordarea unor calificative în fișa de evaluare  Examen oral	<b>60%</b>  <b>40%</b>
<b>9.5.1. Proiect individual (dacă există)</b>	-	-	-
<b>Standard minim de performanță</b>			
Înșușirea notiunilor de bază de semiologie medicală și chirurgicală <ul style="list-style-type: none"> <li>- screeningul preoperator a bolnavului chirurgical</li> <li>- reguli și metode de dezinfecție, asepsie și antisepsie</li> <li>- spălarea chirurgicală a mâinilor cu apă și soluții antiseptice, îmbrăcarea halatului și a mănușilor înainte de operație</li> <li>- tehnica efectuării unui pansament în diverse tipuri de plăgi</li> <li>- tehnica măsurării TA și a pulsului arterial</li> </ul>			

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- injecția intradermică și subcutanată</li><li>- principalele manopere de pregătire preoperatorie și îngrijire post-operatorie a bolnavului chirurgical</li></ul> |
|---|

\* În cazul programelor de licență, se vor completa Conform Anexei 2 a Standardelor de calitate specifice privind modul de desfășurare a activităților aferente programelor de studii universitare la forma de organizare cu frecvență, din ciclul I de studii, diferențiate în raport cu domeniile de studii universitare, aprobate prin Hotărârea Consiliului ARACIS nr. 62/H/06.03.2025 și modificate prin Hotărârea Consiliului ARACIS nr. 87/H/03.04.2025

\* În cazul programelor de studii universitare de master vor fi vizate rezultate ale învățării aferente nivelului 7 din CNC, astfel:

*Cunoștințe :*

Cunoștințe foarte specializate, unele dintre ele situându-se în avangarda nivelului de cunoștințe dintr-un domeniu de muncă sau de studiu, ca bază a unei gândiri și/sau cercetări originale

Conștientizare critică a cunoștințelor dintr-un domeniu și a cunoștințelor aflate la granița dintre diferite domenii

*Aptitudini:*

Aptitudini de specialitate pentru rezolvarea problemelor în materie de cercetare și/sau inovare, pentru dezvoltarea de noi cunoștințe și proceduri și pentru integrarea cunoștințelor din diferite domenii

*Responsabilitate și autonomie :*

Gestionarea și transformarea situațiilor de muncă sau de studiu care sunt complexe, imprevizibile și necesită noi abordări strategice  
Asumarea responsabilității pentru a contribui la cunoștințele și practicile profesionale și/sau pentru revizuirea performanței strategice a echipelor