

## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	<b>UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "VICTOR BABEȘ" TIMIȘOARA</b>
1.2 Facultatea	<b>FACULTATEA DE MEDICINA</b>
1.3 Departamentul	V
1.4 Domeniul de studii de ..... <sup>1)</sup>	LICENTA
1.5 Ciclul de studii <sup>2)</sup>	LICENTA
1.6 Programul de studii/ Calificarea	<b>AMG DEVA</b>

### 2. Date despre disciplină

2.1. Denumirea disciplinei	<b>Îngrijiri speciale în hematologie</b>							
2.2 Titularul activităților de curs	<b>Conf.univ.Dr. Ionita Ioana</b>							
2.3 Titularul activităților de laborator								
2.4 Anul de studiu	<b>III</b>	2.5 Semestrul	<b>II</b>	2.6 Tipul de evaluare	<b>Colocviu</b>	2.7 Regimul disciplinei	Conținut <sup>3)</sup>	<b>DS</b>
							Obligativitate <sup>3)</sup>	<b>DO</b>

### 3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână	<b>1</b>	3.2 din care: curs	<b>1</b>	3.3 laborator	<b>-</b>
3.4 Total ore din planul de învățământ	<b>14</b>	3.5 din care: curs	<b>14</b>	3.6 laborator	<b>-</b>
Distribuția fondului de timp					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					11
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					9
Pregătire seminarii/ laboratoare/ proiecte, teme, referate, portofolii și eseuri					11
Tutoriat					
Examinări					1
Alte activități					2
<b>3.7 Total ore studiu individual</b>		<b>36</b>			
<b>3.8 Total ore pe semestru</b>		<b>50 (2 credite x 25ore/credit)</b>			
<b>3.9 Numărul de credite<sup>5)</sup></b>		<b>2</b>			

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

4.1 de curriculum	Fiziopatologie, Urgente Medicale
4.2 de competențe	Interpretarea unui buletin de analize

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

5.1 de desfășurare a cursului	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Telefoanele mobile vor fi închise în timpul cursurilor, nefiind tolerate convorbirile telefonice în timpul cursului, nici părăsirea de către studenți a sălii de curs în vederea preluării apelurilor telefonice personale;</li> <li>• Nu va fi tolerată întârzierea studenților la curs întrucât aceasta se dovedește disruptivă la adresa procesului educațional;</li> <li>• Prezența la curs este obligatorie, fiind acceptate un maxim de 30% din totalul absențelor.</li> </ul>
5.2 de desfășurare a seminarului/ laboratorului/ proiectului	<ul style="list-style-type: none"> <li>• . Telefoanele mobile vor fi închise pe durara laboratoarelor, nefiind tolerate convorbirile telefonice în timpul laboratorului nici părăsirea de către studenți a sălii de curs în vederea preluării apelurilor telefonice personale;</li> <li>• Nu va fi tolerată întârzierea studenților la laborator întrucât aceasta se dovedește disruptivă la adresa procesului educațional;</li> <li>• Prezența la stagii/lucrări practice este obligatorie, fiind acceptat un maxim de 15% din totalul absențelor.</li> <li>• Este admisă recuperarea în limita a 15% din numărul total al absențelor în regim cu plată (excepție cazurile medicale care vor solicita individual aprobarea Decanatului).</li> <li>• Colocviul se va susține în ultima săptămână a semestrului sau în sesiunea ordinară, din tematica lucrărilor practice/laboratoarelor/stagiilor afișată în prealabil.</li> </ul>

### 6. Competențe specifice acumulate

<b>Competențe Profesionale</b>	1. Însușirea terminologiei în hematologie ; 2. Capacitatea de a explica apariția semnelor și simptomelor clinice precum și modificările constantelor de laborator într-o afecțiune dată;
<b>Competențe transversale</b>	1. Preocuparea pentru perfecționarea profesională prin antrenarea abilităților de gândire critic demonstrată prin participare activă la curs și laborator/seminar/proiect; 2. Implicarea în activități de cercetare științifică prin participare la elaborarea de referate, studii, articole de specialitate; 3. Utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată (portaluri Internet, aplicații software de specialitate, baze de date, cursuri on-line etc.) atât în limba română cât și într-o limbă de circulație internațională;

## 7. Obiectivele disciplinei (reieșind din competențele specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Însușirea noțiunilor fundamentale de hematologie
7.2 Obiectivele specifice	Cunoașterea și înțelegerea patologiilor hematologice ; Explicarea manifestărilor clinice în bolile hematologice ; Diferențierea afecțiunilor hematologice ; Înțelegerea metodelor de diagnostic și a principiilor terapeutice în hemopatii.

## 8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Număr de ore	Observații
1. Anamneza – semne, simptome la pacienții hematologici.	PRELEGERE INTERACTIVĂ	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prelegere orală susținută cu ajutorul prezentărilor Powerpoint structurate, interactive, însoțite de o iconografie bogată și sugestivă.</li> <li>Materialul predat este revizuit și completat cu informații noi relevante pentru specializare .</li> <li>Fiecare curs prezintă la început obiectivele educaționale și se încheie cu sumarizarea noțiunilor prezentate.</li> </ul>
2. Examenul clinic. Adenopatiile și splenomegalia.		1	
3. Aspecte ale hemoleucogramei - serie eritrocitară, serie granulocitară și serie trombocitară.		1	
4. Aspecte ale testelor de hemostază		1	
5. Sindromul anemic – elemente de diagnostic.		1	
6. Îngrijirea pacientului cu sindrom anemic		1	
7. Actualități , consecințe asupra organismului și atenționări speciale în hemopatiile maligne		1	
8. Indicațiile și contraindicațiile terapiei transfuzionale		1	
9. Reacțiile adverse post-transfuzionale		1	
10. Îngrijirea și supravegherea pacienților cu hemopatii maligne		1	
11. Îngrijirea pacientului cu neutropenie febrilă.		1	
12. Sindroamele hemoragice. Îngrijirea pacientului trombocitopenic.		1	
13. Principii generale, bilanț clinic-biologic și strategii terapeutice .		1	
14. Mod de administrare a diferitelor preparate farmacologice – intravenos , intramuscular , subcutan.		1	

### Bibliografie obligatorie:

### Bibliografie obligatorie:

- Ghid de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale, acordate de asistenții medicali, Lucretia Titirca și colab., vol 1 și 2 , Ed . Viata Medicala Romaneasca, Bucuresti.
- Hematologie clinica – Editura Victor Babes, 2015;

### Bibliografie facultativă:

- Îngrijiri calificate în medicina internă: manual pt asistenți medicali, Matei D., Editura Medicală Universitară Iuliu Hațieganu, 2016

## 9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunităților epistemice, asociațiilor profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului

--

## 10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	<i>Cunoștințe pentru nota 5:</i> minimum 50% din punctajul maxim  <i>Cunoștințe pentru nota 10:</i> 90% - 100% din punctajul maxim	Colocviu	100%
10.5 Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cunoașterea patologiei hematologice – boli și sindroame;</li> <li>▪ Insușirea testelor de laborator specific în explorarea hemostazei și hematopoiezei și interpretarea lor</li> <li>▪ Capacitatea de a monitoriza un pacient cu patologie hematologică.</li> </ul>			

Data completării	Semnătura titularului de curs <b>Conf.univ.Dr. Ionita Ioana</b>	Semnătura titularului de laborator/stagiu
13.04.2023		-
Semnătura sefului de disciplina <b>Conf.univ.Dr. Ionita Ioana</b>		
Data avizării în departament	Semnătura directorului de departament Prof. Dr. Păuncu Elena	