



## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1.	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "CAROL DAVILA"
1.2.	FACULTATEA MEDICINA/ DEPARTAMENTUL 13
1.3.	DISCIPLINA : OBSTETRICĂ GINECOLOGIE
1.4.	DOMENIUL DE STUDII : Sănătate - Reglementat sectorial în cadrul Uniunii Europene
1.5.	CICLUL DE STUDII: LICENȚĂ
1.6.	PROGRAMUL DE STUDII: MEDICINA

### 2. Date despre disciplină

2.1.	Denumirea disciplinei/materiei optionale din cadrul disciplinei: „DIAGNOSTIC ECOGRAFIC IN OBSTETRICA SI GINECOLOGIE”						
2.2.	Locația disciplinei: Maternitatea Bucur- Sp. Clinic de Urgenta „Sf. Ioan”						
2.3.	Titularul activităților de curs Dr. Stănescu Anca-Daniela, Prof.Univ., 65 ani, 36 ani vechime Dr. Pleș Liana, Conf. Univ., 53 ani, 26 ani vechime Dr. Olaru Octavian-Gabriel, Sef de lucrări, 51 ani, 18 ani vechime Dr. Poenaru Mircea-Octavian, Sef de lucrări, 48 ani, 22 ani vechime						
2.4.							
2.5. Anul de studiu	IV, V	2.6. Semestrul		2.7. Tipul de evaluare	Examen scris	2.8. Regimul disciplinei	Optional

### 3. Timpul total estimat (ore/semestru de activitate didactică) – învățământ modular

Nr. ore pe săptămână	2	din care : curs	2 ore	Stagiu clinic	
Total ore din planul de învățământ	14	Din care : curs	14	Stagiu clinic	
Distributia fondului de timp	7 săptămâni		2ore/saptamană		ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					
Pregătire seminarii / laboratoare, teme, referate, portofoliu și eseuri					
Tutoriat					
Examinări					
Alte activități					
Total ore de studiu individual					
Numărul de credite		2			

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

4.1. de curriculum	Cunoștințe fundamentale de obstetrica si ginecologie
4.2. de competențe	Recunoasterea imaginilor ecografice cu principalele structuri anatomice genitale sau fetale

## 5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	
5.2. de desfășurare a stagiului clinic	

## 6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale (exprimate prin cunoștințe și abilități)	La finalul stagiului studentul trebuie să cunoască: <ul style="list-style-type: none"><li>- Noțiunile de baza ale tehnicii ecografiei pentru obstetrica și ginecologie</li><li>- Principalele tehnici de evaluare în ginecologie (ecografie prin abord abdominal sau transvaginal)</li><li>- Prezentarea comparativă a tipurilor de ecografie obstetrică în funcție de vârsta gestațională și particularitățile morfologiei obstetricale.</li></ul>
Competențe transversale (de rol, de dezvoltare profesională, personale)	<ul style="list-style-type: none"><li>- Îmbunătățirea pregătirii profesionale de baza a viitorului medic prin includerea noțiunilor teoretice și practice ale ecografiei și aplicarea selectivă a acestora în obstetrica și ginecologie</li><li>- Sublinierea importanței tehnicii de investigație imagistică prin ecografie în stabilirea corectă a diagnosticelor în obstetrica și ginecologie și integrarea acestora în practica de viitor medic.</li><li>- Asigurarea unei pregătiri suplimentare studentului pentru ca în viitor acesta să poată implementa noțiunile de stabilire a diagnosticului în obstetrica și ginecologie contribuind la reducerea mortalității și morbidității feminine și fetale.</li></ul>

## 7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

5.1. Obiectivul general	La finalul stagiului studentul trebuie să cunoască: <ul style="list-style-type: none"><li>- Noțiunile de baza ale tehnicii ecografiei pentru obstetrica și ginecologie</li><li>- Principalele tehnici de evaluare în ginecologie (ecografie prin abord abdominal sau transvaginal)</li></ul>
5.2. Obiective specifice	La finalul stagiului studentul trebuie să cunoască: <ul style="list-style-type: none"><li>- Prezentarea comparativă a tipurilor de ecografie obstetrică în funcție de vârsta gestațională și particularitățile morfologiei obstetricale.</li></ul>

## 8. Conținutul

8.1. Curs	Metode de predare	Observații
Curs 1. Noțiuni de biofizică ultrasunetelor	Proiector multimedia, ecograf	
Curs 2. Aspecte ecografice normale în ginecologie	Proiector multimedia, ecograf	

Curs 3. Patologie ecografica uterina	Proiector multimedia, ecograf	
Curs 4. Patologie ecografica anexială	Proiector multimedia, ecograf	
Curs 5. Diagnosticul ecografic al sarcinii in trim I,II,III.	Proiector multimedia, ecograf	
Curs 6. Screeningul anomaliiilor cromozomiale și malformațiilor fetale.	Proiector multimedia, ecograf	
Curs 7. Diagnostic ecografic al sarcinii patologice- sarcina extrauterină, avort, molă.	Proiector multimedia, ecograf	

8.2. Stagiul clinic	Metode de predare	Observații
SC 1		
SC 2		
.....		

**Bibliografie curs și stagiul clinic**

Callen „Ultrasonografie în obstetrică și ginecologie”, Editia a VI-a, editia în Lb. romana, sub coordonator Prof.Univ. Dr. R Vladareanu, Editura Hipocrate 2017.

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

--

**10. Evaluarea**

Tip de activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Curs	Cunoașterea noțiunilor teoretice ale materiei	-Examen tip grila ( 20 grile) -Intrebari complement simplu.	100%
Stagiul clinic			
<b>Standard minim de performanță</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Minim 70% , din examenul grila</li> </ul>			

Data completării:  
07.05.2018

Semnătura titularului de curs  
Prof.Univ.Dr.Stanescu Anca  
Daniela

Semnătura titularului de seminar

Data avizării în Consiliul  
Departamentului:

3.05.2018

Semnătura directorului de departament

