



## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1.	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "CAROL DAVILA"
1.2.	FACULTATEA MEDICINA/ DEPARTAMENTUL X
1.3.	DISCIPLINA CHIRURGIE GENERALA SI URGENTA III – SUUB / M055
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 obligatorii/ optionale din cadrul disciplinei: Anatomia Chirurgicala a tubului digestiv						
2.2.	Locația disciplinei: Spitalul Universitar de Urgenta Bucuresti, CHIRURGIE III						
2.3.	Titularul activităților de curs :  1. Conf.Univ.Dr.Ion Daniel – 26 ani vechime						
2.5. Anul de studiu IV		2.6. Semestrul VII		2.7. Tipul de evaluare Examen scris		2.8. Regimul disciplinei Obligativu	

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

Nr. ore pe săptămână	2	din care : curs	2	Stagiu clinic	-
Total ore din planul de învățământ	14 ore	Din care : curs	14 ore	Stagiu clinic	-
Distributia fondului de timp	7 saptamani		2 ore/zi		-
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	Cunostinte fundamentale de anatomie chirurgicala , fiziologie si fiziopatologie a viscerelor
4.2. de competențe	Examen clinic general al pacientului.

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

5.1. de desfășurare a cursului	Proiector, negatoscop, sistem audio-video de transmitere live din sala de operatii
5.2. de desfășurare a cursului	Amfiteatru UMF Carol Davila Bucuresti

#### 6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale (exprimate prin cunoștințe și abilități)	La sfarsitul cursului studentul trebuie sa fie capabil sa : - Descrie conceptele, teoriile si notiuniile fundamentale in ceea ce priveste producerea bolilor, a semnelor si simptomelor caracteristice fiecarei afectiuni, utile pentru orientarea diagnosticului clinic in chirurgie, - Cunoasca principalele afectiuni din sfera chirurgiei generale diagnosticul si principiile de tratament al acestor afectiuni
Competențe transversale (de rol, de dezvoltare profesională, personale)	- Identificarea obiectivelor, de realizat, a resurselor disponibile, conditiilor de finantare a acestora, etapelor de lucru, timpilor de lucru, termenelor de realizare aferente si riscurile aferente in diverse patologii chirurgicale - Identificarea rolurilor si responsabilitatilor intr-o echipa pluridisciplinara, aplicarea de tehnici de relationare si munca eficienta in cadrul echipei si in relatie cu pacientul - Utilizarea eficienta a surselor informationale si a resurselor de comunicare si formare profesionala asistata (portaluri Internet, aplicatii software de specialitate, baze de date, cursuri on-line) - Sa manifeste empatie si deontologie profesionala

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

7.1. Obiectivul general	La sfarsitul cursului studentul trebuie sa : - Cunoasca principalele afectiuni din sfera chirurgiei generale diagnosticul si principiile de tratament al acestor afectiuni - Aplice principiile etice medicale
7.2. Obiective specifice	La sfarsitul cursului studentul trebuie sa fie capabil sa: - Detina cunostine anatomice specifice afectiunilor chirurgicale

## 8. Conținutul

8.1. Curs	Metode de predare	Observații
Curs 1: Anatomia chirurgicala a esofagului și stomacului	Prezentari orale Power Point și Video	2 ore
Curs 2: Anatomia chirurgicala a duodenului	Prezentari orale Power Point și Video	2 ore
Curs 3: Anatomia chirurgicala a jejunu-ileonului	Prezentari orale Power Point și Video	2 ore
Curs 4: Anatomia chirurgicala a colonului	Prezentari orale Power Point și Video	2 ore
Curs 5: Anatomia chirurgicala a rectului	Prezentari orale Power Point și Video	2 ore
Curs 6: Anatomia chirurgicala a cailor biliare extrahepatice	Prezentari orale Power Point și Video	2 ore
Curs 7: Anatomia chirurgicala a ficatului și pancreasului	Prezentari orale Power Point și Video	2 ore

### Bibliografie curs și stagiu clinic:

1. Curs de Chirurgie pentru studenți – Anul IV și V – Vol. I și II – Coordonator: Prof.Univ.Dr. Mircea Beuran – Editura Ilex - 2013
2. Manual de Semiologie și Lucrări Practice de Chirurgie pentru studenții din anul IV și V – Coordonatori: Prof.Univ.Dr. Mircea Beuran, Prof. Univ.Dr. Traean Burcos – Editura Ilex – 2015
3. Caiete de tehnici chirurgicale vol I – sub redactia: Prof. Univ.Dr. Nicolae Angelescu, Prof. Univ. Dr. Florian Popa – Editura Medicală – 2008
4. Schwartz's Principles of Surgery, 10th: F. Brunicaardi, Dana Andersen, Timothy Billiar, David Dunn, John Hunter, Jeffrey Matthews, Raphael E. Pollock, ISBN: 9780071796750, Editura: McGraw Hill Professional, 2015, Editia 10
5. Sabiston Textbook of Surgery E-Book, 19th Edition: Courtney Townsend R.Daniel Beauchamp B.Mark Events Kenneth mattox, eBook ISBN: 9781455738083, Imprint: Saunders, Published Date: 17th February 2012
6. Sabiston Textbook of Surgery : the biological basis of modern surgical practice. David C. Sabinston, Courtney M Townsend,Jr., Philadelphia, PA: Elsevier Saunders, 2012,19th Edition
7. Cursul disciplinei: Anatomia Chirurgicala a Tubului Digestiv – sub redactia Ion Daniel – Ed. Universitara Carol Davila – Bucuresti 2013