



**UNIVERSITATEA DE STAT
DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
„NICOLAE TESTEMIȚANU”**

**Catedra de anatomie topografică
și chirurgie operatorie**

Asociația Studenților și Rezidenților în Medicină

Basic Surgical Skills
Ediția V

25 – 28 februarie 2015



COMITETUL ORGANIZATORIC

Coordonatori:

Boris Topor – dr.h.,prof., univ., șef catedra
Viorel Nacu – dr.h., prof., univ.
Serghei Suman – dr., conf., univ.
Radu Turchin – dr., conf., univ.
Gheorghe Guzun – dr., conf., univ.
Sergiu Visnevschi – asist., univ.

Instructori – traineri:

1. Coltug Oleg, rezident-chirurg anul IV, magistrul.
2. Coșciug Stanislav, rezident-traumatolog, anul II, magistrul.
3. Josan Andrei, rezident-urolog anul III, magistrul.
4. Oprea Victor, rezident-chirurg, anul II.
5. Toncoglaz Constantin, rezident-chirurg, anul I
6. Toncoglaz Sergiu, rezident-urolog, anul I
7. Eșanu Andrei, student anul VI
8. Ojog Sergiu, student anul VI
9. Caprovoi Stanislav, student anul V
10. Zamisnii Isidor, student anul V
11. Buruiană Gheorghe, student anul III

OBIECTIVE:

- de a oferi studenților posibilitatea de a-și îmbogăți cunoștințele teoretice în domeniul chirurgical;
- de a însuși gesturile și manevrele chirurgicale de bază pe materiale biologice;
- de a-și evalua calitățile și a se decide dacă vor urma sau nu o cariera chirurgicală;
- în același timp, crearea unei atmosfere relaxante și profesioniste, care să ajute la îndeplinirea scopurilor educaționale și care va permite studenții mediciniști să socializeze, să lucreze în echipă și să pună bazele unor prietenii, viitoare colaborări în realizarea unor proiecte de valoare.

PROGRAM:

Ziua I (25 februarie 2015, miercuri)
Ora 15:30 – 18:30

- ✓ *Măsuri de asepsie și antisepsie în blocul operator*
- ✓ *Prezentarea instrumentarului chirurgical de bază*
- ✓ *Nodurile chirurgicale*

Ziua II (26 februarie 2015, joi)
Ora 15:30 – 18:30

- ✓ *Managementul plăgii*
- ✓ *Bandaje și pansamente*
- ✓ *Tipuri de suturi chirurgicale*

Ziua III (27 februarie 2015, vineri)
Ora 15:30 – 18:30

- ✓ *Sutura tendonului*
- ✓ *Elemente de hemostază și chirurgie vasculară*

Ziua IV (28 februarie 2015, sâmbătă)
Ora 09:00 – 13:30

- ✓ *Chirurgia digestivă*
- ✓ *Anastomozele intestinale, rezecții intestinale*

Înmînarea diplomelor!

CARACTERISTICA:

Proiectul „**BASIC SURGICAL SKILLS**” oferă posibilitate pentru 20 de studenți (din anii II – VI) și tineri rezidenți să-și modeleze și perfecționeze aptitudinile și mînuirea utilajului chirurgical de bază.

Dat fiind faptul că, în chirurgie este nevoie de muncă în echipă, cei 20 de participanți, sunt așezați în perechi la 10 mese de lucru. Participanții vor fi supravegheați de 10 traineri instruiți de către profesorii Catedrei de anatomie topografică și chirurgie operatorie a USMF „Nicolae Testemițanu”, urmărindu-i și ghidându-i în realizarea manevrelor prezentate.

NB! Acest proiect ține să pună un accent deosebit pe manevrele practice chirurgicale de bază, începând cu cele mai simple și continuând treptat cu manopere mai complexe. Fiecare tehnică este repetată pînă ce toți participanții se obișnuiesc cu ea, apoi se trece la tehnica următoare.

Proiectul „**BASIC SURGICAL SKILLS, 5st edition**” constă din 4 module (de cca 5 ore fiecare), ce se vor desfășura în perioada 25.02.15 - 28.02.2015. Fiecare modul constă dintr-un seminar ce cuprinde atât cursuri teoretice cît și lecții practice, care sunt intercalate unele cu altele.

În *Cursurile teoretice*, se vor relata noțiunile de bază și principiile temei respective.

Partea practică, constă în demonstrațiile trainerilor la masa centrală de lucru. Indicațiile acestora sunt urmărite pas cu pas de participanți care vor lucra la mesele lor. Demonstrațiile sunt filmate și prezentate în timp real.

Participanții, sub îndrumarea instructorilor, vor învăța manipularea instrumentarului chirurgical (încărcarea lamei, manipulare foarfecă, manipulare pensă), vor realiza noduri chirurgicale pe simulatoare speciale pentru noduri (simplu, chirurgical, etc), vor

realiza suturi pe picior de porc (simplă, continuă, etc), suturi intestinale și vasculare.

REGULAMENT GENERAL

Articolul I - Condiții pentru participare:

- Participanții trebuie să fie studenți a USMF „N. Testemițanu”, anul II – VI, rezidenți.
- Participanții au obligația de a completa formularul de înscriere în formula completă, fără omiterea unor câmpuri și fără informații false, cu cel puțin 2 săptămîni înaintea începerii proiectului.
- Participanții au obligația de a achita taxa de participare la data și ora respectivă prestabilită de comitetul organizatoric.

Articolul II - Participarea la workshop-ul de tehnici chirurgicale:

- Participarea în cadrul celor 4 module este obligatorie.
- Absența în cadrul unui modul nu este tolerată.
- Participanții au obligația de a respecta, strict, programul workshop-ului.
- Participanții au obligația de a se îmbraca corespunzător, în uniformă (costum chirurgical).
- Participanții au obligația de a respecta regulile de protecție proprie. Organizatorii nu se fac responsabili pentru accidente petrecute în timpul manevrării instrumentarului chirurgical de către participanți.
- Participanții vor avea un comportament corespunzător, vor menține mesele de lucru curate și nu vor deteriora mobila, instrumentele chirurgicale și simulatoarele.

Articolul III

- Dacă un student dorește să-și retraga participarea, trebuie să anunțe reprezentanții comitetului organizatoric cu cel puțin 7 zile înainte de începerea workshop-ului. Comitetul

organizatoric va returna 75% din valoarea taxei. Dacă perioada de 7 zile nu este respectată, taxa nu va fi returnată.

- Dacă un participant încalcă prezentul regulament, sancțiunile aplicate pot varia pînă la reținerea diplomei de participare.

TAXA DE PARTICIPARE

Taxa de participare este de **300 lei**

Taxa se va achita numai după confirmarea acceptării ca participant, în termen de 72 de ore de la primirea confirmării.

Taxa acoperă:

- Participarea la cursurile teoretice și practice
- Pauza de cafea
- Consumabilele cursului (fire de sutură, ace, lame de bisturiu, mănuși, etc.)
- Mapă pentru lucru + caiet + stilou + ecuson
- Diplomă de participare

SUCCESS!