



### Deprinderile practice la examenul chirurgia generală și semiologie (an. 2017-2018)

#### Statiunea 1.

1. Aplicați un pansament triunghiular pe cap
2. Aplicați un pansament triunghiular pe umăr
3. Aplicați un pansament triunghiular pe piept
4. Aplicați un pansament triunghiular pe articulația coxofemurală
5. Aplicați un pansament triunghiular pe plantă
6. Aplicați un pansament triunghiular pe mână
7. Aplicați bandajul "capelină"
8. Aplicați bandajul "căciulița lui Hippocratte"
9. Aplicați un pansament în praștie pe nas
10. Aplicați un pansament în praștie pe bărbie
11. Aplicați un pansament în praștie pe frunte
12. Aplicați un pansament cravată pe articulația cotului
13. Aplicați un pansament cravată pe articulația genunchiului
14. Aplicați un pansament cravată în regiunea axilară
15. Aplicați un pansament rulant pe articulația radiocarpală
16. Aplicați un pansament rulant pe primul deget al mîinii
17. Aplicați un pansament rulant pe un deget
18. Aplicați un pansament rulant pe toate degetele
19. Aplicați un pansament rulant pe articulația talocrurală
20. Aplicați un pansament rulant pe gambă
21. Aplicați un pansament rulant pe articulația genunchiului
22. Aplicați un pansament convergent pe articulația cotului
23. Aplicați un pansament divergent pe articulația cotului
24. Demonstrați imobilizarea extremității superioare cu ajutorul atelei Kramer
25. Montați atela Dieterihs
26. Aplicați garoul hemostatic pe extremitate superioară/inferioară

#### Statiunea 2.

27. Prelucrați mâinile înainte de operație chirurgicală
28. Demonstrați îmbrăcarea halatului steril și a mănușilor
29. Prelucrați și izolați câmpul operator
30. Alegeți instrumente pentru secționarea țesuturilor
31. Alegeți instrumente pentru hemostază
32. Alegeți instrumente pentru prinderea țesuturilor
33. Alegeți depărtătoare
34. Alegeți instrumente pentru sutura țesuturilor
35. Alegeți instrumente pentru explorare
36. Alegeți instrumente laparoscopice
37. Arătați mînuirea corectă a bisturiului, a pincetei, închiderea și deschiderea pensei chirurgicale
38. Arătați mînuirea corectă a ferăstrăul cu sârmă tip Gigli
39. Alegeți fire chirurgicale biologice, sintetice resorbabile și neresorbabile
40. Aplicați o sutură simplă la piele

41. Aplicați o sutură la piele de tip Blair-Donatti
42. Aplicați o sutură la piele de tip "U"
43. Aplicați o sutură continuă intradermală
44. Ligaturați un nod simplu (direct) la suprafața plăgii
45. Ligaturați un nod chirurgical la suprafața plăgii
46. Ligaturați un nod glisant la suprafața plăgii
47. Ligaturați un nod în profunzimea plăgii
48. Ligaturați un nod simplu, utilizând instrumentul chirurgical
49. Înlăturați o sutură de pe plagă

### **Statiunea 3.**

50. Efectuați pe mulaj injecțiile subcutanate, inramusculare și intravenoase.
51. Demonstrați pe mulaj principiile abordului venos central prin tehnica Seldinger
52. Efectuați pe mulaj puncția pleurală în caz de hidrotorace
53. Efectuați pe mulaj toracocenteza în caz de pneumotorace
54. Efectuați pe mulaj toracocenteza în caz de hemotorace
55. Demonstrați pe mulaj tehnica toracostomiei (drenării cavității pleurale)
56. Aplicați pansamentul ocluziv în caz de pneumotorace deschis
57. Demonstrați pe mulaj tehnica laparocentezei
58. Demonstrați tehnica instalării sondei nazogastrice
59. Demonstrați tehnica instalării și extragerii sondelor pentru tamponadă în caz de hemoragie digestivă superioară din varice eso-gastrice
60. Demonstrați tehnica tușeului rectal și anuscopiei
61. Efectuați pe mulaj cateterizarea vezicii urinare la bărbați
62. Efectuați pe mulaj cateterizarea vezicii urinare la femei
63. Demonstrați tehnica cistostomiei suprapubiene percutane

### **Statiunea 4. Caz clinic (exemplu)**

La o pacientă de 30 de ani au apărut dureri acute în regiunea iliacă dreaptă, slăbiciune, vertij, a pierdut cunoștința pe scurt timp. Este palidă, Ps – 120 pe minut, temperatura – normală. Limba e umedă, curată. Abdomenul participă la respirație, e suplu, dureros în regiunea iliacă dreaptă și cea suprapubiană. Defansul muscular lipsește, semnul Blumberg este slab pozitiv. Leucocitele sângelui –  $9,6 \times 10^9/l$ .

*Care este diagnosticul prezumtiv?*

*Ce e necesar de precizat din anamneză?*

*Ce investigații suplimentare (de laborator și instrumentale) ne confirmă diagnosticul?*