



**BADEP 7.5.1**  
BAREM DEPRINDERI PRACTICE  
LA SPECIALITATEA **ANATOMIA PATOLOGICĂ**

RED:

04

DATA:

ANUL 2016

PAG. 1/3

**Anexa3, barem deprinderi practice**

**NIVEL DE ÎNSUȘIRE**

A= asistat

I = interpretat

E= efectuat

**A. TRUNCHIUL ANATOMIE PATOLOGICĂ**

**I - AUTOPSII ANATOMOPATOLOGICE – 100 cazuri (E):**

- 1) Studierea fișei medicale a bolnavului decedat.
- 2) Examenul extern general al cadavrului.
- 3) Examenul extern pe regiuni și pe țesuturi.
- 4) Deschiderea craniului, scoaterea și examinarea encefalului.
- 5) Incizia submento-pubiană, deschiderea cavității abdominale, examinarea peritoneului.
- 6) Scoaterea plastronului sterno-costal, examinarea pleurei și a mediastinului.
- 7) Scoaterea complexului de organe (eviscerarea completă).
- 8) Secționarea și examinarea inimii și vaselor mari.
- 9) Secționarea și examinarea plămânilor și căilor respiratorii.
- 10) Examinarea organelor cavității bucale, gâtului, mediastinului.
- 11) Secționarea și examinarea stomacului, intestinului subțire și gros.
- 12) Secționarea și examinarea ficatului, căilor biliare.
- 13) Secționarea și examinarea pancreasului.
- 14) Secționarea și examinarea splinei.
- 15) Secționarea și examinarea rinichilor, ureterelor, vezicii urinare.
- 16) Secționarea și examinarea organelor genitale masculine.
- 17) Secționarea și examinarea organelor genitale feminine.
- 18) Prelevarea fragmentelor de organe și țesuturi pentru investigația histologică.
- 19) Reconstituirea cadavrului.
- 20) Completarea și eliberarea Certificatului medical constatator al decesului.
- 21) Întocmirea protocolului de autopsie.
- 22) Studierea și descriere pieselor histologice material cadaveric.
- 23) Formularea diagnosticului anatomopatologic definitiv.
- 24) Întocmirea epicrizei clinico-anatomice și a concluziei tanatogenetice.
- 25) Corelarea diagnosticului anatomopatologic cu diagnosticul clinic, constatarea concordanței sau nonconcordanței anatomo-clinice.

**AUTOPSIA FETUȘILOR, MORT-NĂSCUȚILOR, NOU-NĂSCUȚILOR (E) -**  
particularitățile examinării macro-microscopice, întocmirii protocoalelor de autopsie și a certificatelor medicale constatatoare a decesului în perioada pre-perinatală.



**BADEP 7.5.1**  
BAREM DEPRINDERI PRACTICE  
LA SPECIALITATEA **ANATOMIA PATOLOGICĂ**

RED:

04

DATA:

ANUL 2016

PAG. 2/3

**AUTOPSIA CAZURILOR DE MOARTE SUBITĂ (E):** criteriile de diagnostic morfologic macro-microscopic.

**METODE COMPLEMENTARE DE STUDIU ÎN CURSUL AUTOPSIEI (E):**

- 1) Proba la embolia aeriană/gazoasă.
- 2) Proba la pneumotorace.
- 3) Proba la pneumoperitoneum.
- 4) Proba macroscopică la amiloid.
- 5) Prelevarea probelor tisulare pentru investigații bacteriologice, virusologice.

**PROCEDURI SPECIALE DE AUTOPSIE (E):**

- 1) Scoaterea și examinarea măduvei spinării.
- 2) Scoaterea și examinarea hipofizei.
- 3) Deschiderea și examinarea sinusurilor osoase de la baza craniului, a urechii medii, cavității orbitale, globului ocular.
- 4) Examinarea oaselor, articulațiilor, măduvei osoase.
- 5) Examinarea sistemului de conducere al inimii.

## **II - INVESTIGAȚII HISTOPATOLOGICE**

**INVESTIGAȚII MACRO-MICROSCOPICE BIOPSII/PIESE CHIRURGICALE – 5000 cazuri (E):**

- 1) Verificarea fișei de trimitere la investigația histopatologică, identificarea materialului biopsic/postoperator.
- 2) Studiul macroscopic al materialului biopsic/postoperator, descrierea, secționarea, orientarea fragmentelor tisulare.
- 3) Fixarea materialului tisular, procesarea histopatologică.
- 4) Secționarea la parafină, colorarea, includerea pieselor histologice.
- 5) Regulile de utilizare a microscopului, tehnica microscopiei.
- 6) Cercetarea microscopică, descrierea pieselor histologice, corelările clinică/leziune, macro/micro, normal/patologic.
- 7) Diagnosticul diferențial al leziunilor morfologice.
- 8) Diagnosticul/concluziile histopatologice.

**METODE HISTOCHIMICE (A/E):**

- 1) Colorații la lipide.
- 2) Colorații la glucide (glicozaminglicane acide, glicogen).
- 3) Colorații la mucus.
- 4) Colorații la fier.
- 5) Colorații la melanină.
- 6) Colorații pentru depistarea calciului.
- 7) Colorații pentru depistarea bacteriilor, fungilor, protozoarelor.



**BADEP 7.5.1**  
BAREM DEPRINDERI PRACTICE  
LA SPECIALITATEA **ANATOMIA PATOLOGICĂ**

RED:

04

DATA:

ANUL 2016

PAG. 3/3

8) Metodici de microscopie luminescentă (acridin-oranj și alți fluorocromi).

**METODELE DE IMUNOHISTOCHEMIE (A/E):** principiile generale a tehnicilor de imunohistochimie, aplicarea în diagnosticul histopatologic al tumorilor și altor procese patologice.

## **B. TRUNCHIUL CITOPATOLOGIE**

**FROTIURI GINECOLOGICE - 2000 investigații (E).**

- 1) Citologia cervico-vaginală: prelucrarea frotiurilor, colorarea.
- 2) Descrierea frotiurilor, criteriile de interpretare, diagnosticul, concluziile.
- 3) Citologia în mediu lichid, particularitățile pieselor citologice.

**FROTIURI NONGINECOLOGICE – 500 investigații (E).**

- 1) Citologia produselor biologice lichide (epanșamentelor pleurale, peritoneale, pericardice, lichidului cefalorahidian, urinei, lavajului bronșic/bronhoalveolar), prelucrarea probelor, interpretarea.
- 2) Puncția aspirativă cu ac fin: citoprelucrarea, diagnosticul.