



Departament II Preclinic

Disciplina ANATOMIE PATOLOGICĂ



327/100

**Tematica pentru concursul de admitere la doctorat 2017**

**Disciplina ANATOMIE PATOLOGICĂ**

1. Neoplazii: generalități (etiopatogeneză, evenimente genetice, clasificări, gradare, stadializare, markeri tumorali, macroscopie, microscopie, extindere, efecte locale și sistemice)
2. Tumori de părți moi: (tumori fibrohistiocitare, tumori ale țesutului adipos, ale țesutului muscular neted și striat, tumori vasculare)
3. Patologie tumorală cutanată (carcinom bazocelular, carcinom spinocelular, nevi nevocelulari, melanom)
4. Tumori bronho-pulmonare: carcinom bronhogenic, sindroame paraneoplazice, carcinom bronhiolo-alveolar, tumori neuroendocrine, metastaze pulmonare
5. Patologia tumorală a tubului digestiv
6. Patologia netumorală a tubului digestiv
7. Patologie tumorală hepatică
8. Patologie netumorală hepatică
9. Patologie tumorală și netumorală a aparatului genital feminin
10. Patologia tumorală și netumorală a glandei mamare

**Bibliografie:**

1. Mariana Costache: Anatomie Patologică; Patologie Generală- Note de Curs, Editura Cermaprint, București 2013, ISBN 978-606-552-118-6 Editură pe poziția 98 din lista CNCSIS
2. Mariana Costache: Anatomie Patologică; Patologie Specială- Note de curs, Editura Cermaprint, București 2013, ISBN 978-606-552-119-3 Editură pe poziția 98 din lista CNCSIS

---

**Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București**

Strada Dionisie Lupu nr. 37 București, Sector 1, 020022 România, Cod fiscal: 4192910

Cont: RO61TREZ701504601x000413, Banca: TREZORERIE sect. 1

+40.21 318.0719; +40.21 318.0721; +40.21 318.0722

[www.umfcaroldavila.ro](http://www.umfcaroldavila.ro)



3. Robbins and Cotran Pathologic Basis of Diseases, Professional Edition, Expert consult, Editura Saunders 2010, ediția a 8-a
4. Stephen Ramsburgh – Quick Compendium of Surgical Pathology, (ASCP Press Chicago) 2008
5. The WHO Classification of Tumors of Soft Tissue and Bone by Cristopher D. M Fletcher et all 2013
6. The WHO Classification of Tumors of the Digestive System by Fred T Bosman et all 2010
7. The WHO Classification of Tumors of Female Genital Organs by Robert J Kurman et all, 2014
8. The WHO Classification of Tumors of the Breast by Sunil R Lakhani, 2012
9. The WHO Classification of Tumors – Pathology and Genetics Tumours of the Lung, Pleura, Thymus and Heart by William D. Travis, Elisabeth Brambilla, H. Konrad Muller-Hermelink, Curtis C. Harris, 2004
10. The WHO Classification of Tumors – Pathology and Genetics Skin Tumours by Philip E. LeBoit, Gunter Burg, David Weedon, Alain Sarasin, 2006

**08.05.2017**

**Coducători de doctorat:**

**PROF. DR. Maria Sajin**

**PROF. DR. Mariana Costache**