

# Anatomie topografică și Chirurgie operatorie

## Teze sustinute în anul 2014

1.	Frumusache Mihai	1625	Anatomia chirurgicală a vaselor și nervilor membrelor. Argumentarea liniilor de proiecție și acceselor chirurgicale	Surgical anatomy of the vessels and nerves of the limbs. Argument projection lines and surgical accesses.	Viorel Nacu, dr.h., profesor
2.	Stanev Alexandru	1622	Hernii ombilicale- tehnici chirurgicale și abordări individuale	Umbilical hernias- surgical techniques and individual approaches	Suman Sergiu, dr., conf. univ.
3.	Bantaș (Braiman) Alexandra	1639	Antromastoidotomie	Antromastoidotomy	Boris Topor dr.h., profesor
4.	Jidacevschi Irina	1633	Anatomia clinică a flegmoanelor capului și gâtului	Clinical anatomy for flegmon of the head and neck	Suman Serghei, dr., conf. univ.
5.	Popa Diana	1633	Grefele celulare utilizate în ginecologie	Cellular grafts used in gynecology	Viorel Nacu, dr.h., profesor
6.	Țarelungă Artiom	1635	Cranioplastie cu biomateriale la copii	Cranioplastie with biomaterials at children	Boris Topor, dr.h., profesor
7.	Dulgher Iulia	1628	Argumentarea anatomo-topografică a puncției și cateterizare venelor jugulare interne și subclavie	The anatomico topographic argument of puncture and catheterization of the internal jugular and subclavian veins	Turchin Radu, dr., conf. univ.
8.	Toncoglaz Constantin	1619	Diverticolul Duodenal	Duodenal Diverticula	Serghei Suman, dr., conf. univ.
9.	Toncoglaz Serghei	1619	Coraporturile spațiale ale căilor biliare extrahepatice în aspect radiotopografic	Spatial co-report of the extrahepatic biliary tract in radiotopographic appearance	Serghei Suman, dr., conf. univ.
10.	Lîsîi Corneliu	1601	Aplicații ale elementelor nanostructurale de GaN în regenerarea tisulară	Applications of GaN nanostructures in tissue regeneration	Nacu Viorel, dr.h., profesor
11.	Pinzaru Cristina	1611	Fasciile și spațiile celulare pelvine. Valoarea lor aplicativă	Pelvic fascia and cellular spaces. Their value applied	Serghei Suman, dr., conf. univ.
12.	Crețu Natalia	1610	Celulele stem din fluidul amniotic, particularități de proliferare și diferențiere	“Stem Cells from Amniotic Fluid, Proliferation and Differentiation Particularities	Viorel Nacu, dr.h., profesor
13.	Focșa Stanislav	1643	Celulele stem a complexului ombilico-placentar în tratamentul maladiilor oculare	Cord blood and placenta Stem cells in eye diseases treatment	Viorel Nacu, dr.h., profesor
14.	Cacerovscaia Alesea	1642	Terapia genică în tratamentul maladiei Parkinson	Gene therapy in the treatment of Parkinson's	Viorel Nacu, dr.h., profesor
15.	Colomicenco Irina	1642	Particularitățile de angiogeneza în ciroza hepatică	The peculiarities of angiogenesis of liver cirrhosis	Viorel Nacu, dr.h., profesor
16.	Ignatova Olga	1642	Stem cells în recuperare a atrofiilor nervului optic	Stem cells in recovery of the atrophy of optic nerve	Viorel Nacu, dr.h., profesor