

**A Pécsi Tudományegyetem Orvostudományi és  
Gyógyszertudományi Doktori és Habilitációs Tanács hatáskörébe  
tartozó akkreditált Doktori Iskolái, programjai és azok vezetői**

Doktori Iskola vezetője

Programvezető

**Elméleti Orvostudományok D95 Dr. Reglődi Dóra**

A-138/1993	A reprodukció immunológiai vonatkozásai	Dr. Mikó Éva
B-139/1993	Az immunológia alapjai	Dr. Berki Tímea
B-372/1996	A polysystemás autoimmun kórképek immunológiai és klinikai vonatkozásai	Dr. Varjú Cecília
A-137/1993	Elméleti és gyakorlati felkészítés a központi idegi és humorális szabályozások multidiszciplináris kutatására	Dr. Zelena Dóra
B-134/1993	Neuroendokrinológia és neurohisztológia	Dr. Reglődi Dóra
B-377/1997	Viselkedéstudományok	Dr. Csathó Árpád
A-141/1993	Bakteriális fertőzések molekuláris pathogenezise	Dr. Kerényi Mónika

**Klinikai Orvostudományok D94 Dr. Bogár Lajos**

A-319/1995	Nefrológia - Diabetológia	Dr. Wittmann István
A-442/2000	Reproduktív endokrinológia	Dr. Kovács Kálmán
A-146/1993	Molekuláris patológiai és laboratóriumi vizsgálatok jelentősége az orvosi diagnosztikában és terápiában	Dr. Miseta Attila
B-145/1993	Molekuláris patomorfológia	Dr. Kajtár Béla
A-327/1995	Keringésspatológiai állapotok vizsgálata kísérletes modelleken és klinikai beteganyagon	Dr. Jancsó Gábor
B-322/1996	Kardiovaszkuláris és munkaegészségügyi-műveleti medicina	Dr. Tóth Kálmán
B-149/1993	Daganatok molekuláris epidemiológiája	Dr. Kiss István
B-414/1998	Táplálkozástudományi vizsgálatok gyermekkorban	Dr. Erhardt Éva
B-2/2004	Kardiovaszkuláris betegségek klinikai és molekuláris szintű új mechanizmusainak, diagnosztikájának és terápiájának kutatása	Dr. Szokodi István
B-4/2004	Alap- és alkalmazott kutatások fog- és szájbetegségekben	Dr. Nagy Ákos Károly
B-1/2006	Anyagszere és endokrin megbetegedések klinikuma és pathobiokémiája	Dr. Mezősi Emese
B-1/2008	Sebészet és határterületei	Dr. Vereczkei András
B-1/2010	Mozgásszervi klinikai tudományok	Dr. Than Péter
B-2/2013	Parenchymás és csontos szervek funkcionális sérülései: klinikai és interdiszciplináris megközelítések	Dr. Szántó Zalán

**Klinikai Idegtudományok D221 Dr. Janszky József**

B-1/2005	Klinikai neuroimmunológia és stroke	Dr. Szapáry László
B-2/2014	Neuromorfológia és neuropathológia	Dr. Ábrahám Hajnalka
B-3/2014	Idegtudományi képzés	Dr. Bogner Péter
B-4/2014	Idegsebészet	Dr. Schwarcz Attila
B-5/2014	Klinikai és humán idegtudományok	Dr. Janszky József
B-6/2014	Neurológia	Dr. Kovács Norbert
B-1/2012	Pszichiátria	Dr. Tényi Tamás

**Interdiszciplináris Orvostudományok D93 Dr. Gallyas Ferenc**

A-129/1993	Molekuláris és celluláris biokémia	Dr. Gallyas Ferenc
B-130/1993	Funkcionális fehérjedinamika vizsgálata biofizikai módszerekkel	Dr. Nyitrai Miklós
B-131/1993	Intracelluláris jelátviteli folyamatok	Dr. Sétáló György
B-299/1995	Haematológia	Dr. Alizadeh Hussain
B-449/1999	Humán molekuláris genetika	i. Dr. Gallyas Ferenc
B-2/2008	Bizonyítékokon alapuló orvoslás	Dr. Decsi Tamás
B-1/2013	Analitikai technikák a biokémiában és molekuláris biológiában	Dr. Gallyas Ferenc

**Gyógyszertudományok D92 Dr. Pintér Erika**

A- 148/1993	Biológiailag aktív anyagok izolálása és vizsgálata	Dr. Deli József
A-143/1993	A gyógyszerterápia optimalizálásának lehetőségei	Dr. Botz Lajos
B-1/2014	Gyógyszerészi kémia	Dr. Perjési Pál
A-144/1994	Toxicológia	Dr. Pethő Gábor
B-1/2004	Neuroimmun interakciók szerepe fájdalomban és gyulladásban	Dr. Helyes Zsuzsanna
A-292/1994	Neurofarmakológia	Dr. Pintér Erika
B-1/2016	Transzlációs medicina	Dr. Hegyi Péter