

## IMMUNOLÓGIAI INTÉZET

- A téma címe: A dendritikus sejtek aktiváló és gátló funkcióit irányító mechanizmusok vizsgálata (MB MSc)  
Témavezető: Dr. Rajnavölgyi Éva egyetemi tanár - [evaraj@med.unideb.hu](mailto:evaraj@med.unideb.hu)
- A téma címe: A HOFI/ SH3PXD2B adaptor fehérje szerepének vizsgálata a tumor mikrokörnyezet szabályozásában (MB Msc)  
Témavezető: Dr. Lányi Árpád egyetemi docens – [alanyi@med.unideb.hu](mailto:alanyi@med.unideb.hu)
- A téma címe: A SLAM receptorok immunfunkcióinak vizsgálata dendritikus sejtekben  
Témavezető: Dr. Lányi Árpád egyetemi docens – [alanyi@med.unideb.hu](mailto:alanyi@med.unideb.hu)
- A téma címe: A HOFI adaptor fehérje protein interakcióinak vizsgálata (MB Msc)  
Témavezető: Dr. Lányi Árpád egyetemi docens – [alanyi@med.unideb.hu](mailto:alanyi@med.unideb.hu)
- A téma címe: Az immunrendszer nem-apoptotikus sejthalál folyamatainak vizsgálata.  
Témavezető: Dr. Koncz Gábor tudományos munkatárs – [konczgb@gmail.com](mailto:konczgb@gmail.com)
- A téma címe: RIP függő sejthalál útvonalak vizsgálata  
Témavezető: Dr. Koncz Gábor tudományos munkatárs – [konczgb@gmail.com](mailto:konczgb@gmail.com)
- A téma címe: A különböző sejthalál formák hatásának vizsgálata az immunválasz lefolyására  
Témavezető: Dr. Koncz Gábor tudományos munkatárs – [konczgb@gmail.com](mailto:konczgb@gmail.com)
- A téma címe: Az apoptózis inhibitor proteinek szerepe az immunválasz szabályozásában  
Témavezető: Dr. Koncz Gábor tudományos munkatárs – [konczgb@gmail.com](mailto:konczgb@gmail.com)