

Alap kutatás – biokémia, molekuláris biológia

1. Balázs Nóra
2. Fésűs Luca – Vajk Dóra
2. Ruivo, Ernesto
3. Sváb Gergely

Alap kutatás – élettan

1. Molnár Péter József – Dér Bálint
2. Panta Cecília Rita- Móré Dorottya
3. Jakab Géza – Mátyássi Marcell

Alap kutatás – patológia

1. Boha Zsófia
2. Kugler Szilvia
3. Trojnár Dóra

Alap kutatás – kórélettan, farmakológia

1. Svanya, Tim Frederik – Lévai Petra
2. Onódi Zsófia – Makkos András
3. Stark Klára Alíz – Török Marianna
3. Kiss Norbert – Fekete Szilvia

Alap kutatás – biofizika, gyógyszerészet

1. Füredi-Bak Ivett
1. Jánoska Ádám
3. Kelemen Viktor

Konzervatív orvostudomány – radiológia, aneszteziológia

1. Hajdu Máté – Vértes Vivien
2. Braun Szilveszter Márton – Meltzer Anna
3. Danicska Dalma – Marosi Gabriella

Konzervatív orvostudomány – belgyógyászat

1. Trojnár Eszter
2. Sziráki András
3. Szabó Orsolya

Konzervatív orvostudomány – gyermekgyógyászat

1. Felkai Luca
1. Lévai Eszter
3. Tokodi Márton – Horváth Dóra

Operatív szakmák – sebészet

1. Barabás János Imre
2. Szögi Miklós – Suszták Nóra
3. Mezei Tamás – Nagy Tamás
3. Fekete Laura
3. Varga Vince

Poszter

1. Hudák Mária Anna
1. Kókai Judit – Molnár Anna Barbara
2. Fekete Laura

Konzervatív orvostudomány – kardiológia

1. Tokodi Márton – Farkas Ferenc Balázs
2. Horváth Beáta – Dohy Zsófia
2. Makkos András
3. Pécsi-Huszár Zoltán
3. Drobní Zsófia – Kolossváry Márton

Alap kutatás – idegtudományok

1. Rácz Frigyes Sámuel
2. Szirmai Danuta
3. Ocskay Klementina

Konzervatív orvostudomány – onkológia, urológia, nőgyógyászat, szülészet, szemészet, bőrgyógyászat, fül-orr-gégészet

1. Hajdú Rozina Ida
2. Lajtai Krisztina – Sziva Réka Eszter
3. Mihályi Réka – Hörcsik Dorottya Veronika