



Nemzetközi hallgatók oktatása és vizsgáztatása a COVID-19 járvány idején a Semmelweis Egyetemen

*250 years of EXCELLENCE
in medical education,
research & innovation and
healthcare*

Semmelweis Egyetem
<http://semmelweis.hu>

Prof. Dr. Alpár Alán
nemzetközi képzésekért felelős rektorhelyettes

Karok és létszámok

↪ Általános Orvostudományi Kar, 2300 fő

↪ Fogorvostudományi Kar, 430 fő

↪ Gyógyszerésztudományi Kar, 230 fő

↪ Egészségtudományi Kar, 250 fő



Célok

- ↪ Elmélet – távoktatás azonnali elindítása
- ↪ Gyakorlatok – hatékony támogatás távollét alatt
- ↪ Gyakorlatok – pótlás
- ↪ Vizsgák – gyakorlati ismeretek személyes ellenőrzése



Elmélet

- ↪ Moodle – korábbi tapasztalatok
- ↪ Élő vagy hanggal ellátott előadások
- ↪ Félév folyamán folyamatos hozzáférés



Gyakorlatok

- ↪ Folytatás online – kivételes esetben, pl. szövettan gyakorlatok
- ↪ Segédlet online – reggeli referálók ZOOM
- ↪ Folytatás klinikákon külföldön – ritkán fennakadás
- ↪ Önkéntes munka, Budapesten is



Tájékoztatás

↪ NHKK titkárságokon, folyamatosan

↪ ISSA, DSVS

↪ Rektori fórumok

↪ Visszajelentés: OMHV



Visszatérés Budapestre

- ↪ Magyarország alacsony kockázatú ország volt
- ↪ NEPTUNból letölthető igazolás
- ↪ Egy héten belül, három fázisban



Biztonsági intézkedések - általában

↪ Maszkviselés

↪ Pretriázs

↪ Tünetmentesen



Biztonsági intézkedések - speciális

- ↪ PCR teszt – ingyenes, kötelező, online jelentkezés
- ↪ Ismételt PCR teszt – magas kockázatú országból
- ↪ *Járványügyi szabályok megtartása*



Távvizsgáztatás

↪ Budapestre érkezéssel megszűnt

↪ Kérelmek a rektorhoz



Gyakorlati pótlások

↪ Kötelező – vizsgajegy validálás

↪ Dékán és intézetek által meghirdetett rendben



Nyári gyakorlatok

- ↪ Először pótlás, másodszor a nyári gyakorlatok szervezése
- ↪ Semmelweis Egyetem helyet biztosít nemzetközi hallgatók számára is



Diplomaátadó - személyesen



Semmelweis Egyetem
<http://semmelweis.hu/>

Oktatás és vizsgáztatás a
COVID-járvány idején

Prof. Dr. Alpár Alán
nemzetközi képzésekért felelős
rektorhelyettes