



---

## Komlói Kórház

### Bemutakozás

A PTE KK Komlói Kórházban a fekvőbeteg ellátásban két aktív osztály vesz részt: belgyógyászat (20 ágy), általános sebészet (15 ágy), emellett egynapos ellátás (sebészet, szülészeti-nőgyógyászat, ortopédia, urológia szakmákban) és krónikus ellátás keretében pulmonológiai- és légzésrehabilitáció (50 ágy), krónikus belgyógyászati (51 ágy) és ápolási osztály (30 ágy) működik. Emellett 29 féle járóbeteg szakrendelés / gondozó biztosítja a térség betegellátását.

**A klinikán GCP-vel rendelkező vizsgálatvezetők száma: 1 fő**

**A klinikán GCP-vel rendelkező vizsgáló orvosok száma: 2 fő**

**A humán klinikai vizsgálatok lebonyolításához rendelkezésre álló eszközök, berendezések:**

- 20 °C fagyasztó,
- 12 csatornás EKG készülék,
- spirometer,
- kalibrált hűtőhőmérséklet mérő,
- asztali centrifuga,
- testmagasság mérő,
- testhőmérő,
- testsúlymérő,
- WiFi,
- laboratóriumi hozzáférés,
- radiológiai diagnosztikai hozzáférés,-zárható irattár

### REFERENCIÁINK:

Protokoll száma	Vizsgálat neve
-----------------	----------------



<p><b>CQVM149B2306</b></p>	<p>Multicentrikus, részlegesen vak, randomizált, 24 hetes, párhuzamos csopontos, non-inferior, nyílt címke aktív vezérelt tanulmány a QVM149 hatékony és biztonságosságának összehasonlítására a ingyenes szalmeterol/flutikazon kombinációja tiotropium kontrollálatlan asztmában szenvedő betegekkel</p>
<p><b>RPL554-CO-302</b></p>	<p>III. fázisú, randomizált, kettős vak, placebo kontrollált vizsgálat a 24 hetes alkalmazott ensifentrine hatásosságának és biztonságosságának értékelésére mérési és súlyos krónikus obstruktív légúti betegségben szenvedő betegek esetében</p>
<p><b>D5970C00002</b></p>	<p>Randomizált, kettős vak, álcázott adagolási technikát alkalmazó, többközpontú, párhuzamos csoportos, 24 hétig tartó vizsgálat a fix dózisú glikopirrónium/formoterol-fumarát kombináció hatásosságának és biztonságosságának értékelésére összehasonlítva a fix dózisú umeklidínium/vilanterol kombinációval közzétételén nagyon súlyos krónikus obstruktív tüdőbetegségben szenvedő betegeknél</p>
<p><b>CLI-05993AA3-06</b></p>	<p>III. fázisú, 52 hetes, multinacionális, többközpontú, randomizált, kettős vak, párhuzamos csoport a fix dózisú hármes kombináció hatásosságát, biztonságosságát és tolerálhatóságát összehasonlító vizsgálat beklometazon-dipropionát plusz glikopirrónium-fumarát plusz glikopirrónium-bromid (CHF 5993) a beklometazon-dipropionát plusz formoterol-fumarát fix dózisú kettős kombinációjával (CHF 1535), mindezt</p>



keresztül adják be krónikus obstruktív tüdőbetegségben szenvedő k

**KLINIKAI VIZSGÁLATI SZEMÉLYZET:**

Study koordinátor: 1 fő középfokú végzettséggel

Study nurse: 1 fő középfokú végzettséggel

---

**Forrás webcím:**<https://kvkk.pte.hu/hu/komloi-korhaz>