



# PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2023.02.20.

Kedves Munkatársaink!

A legújabb lehetőségeket gyűjtöttük össze Önnek kutatásai fejlesztése, támogatása érdekében.

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

## Richter Témapályázat 2023

A pályázat célja a Richter Gedeon Nyrt. belső K+F+I tevékenységéhez kapcsolódó, nemzetközi színvonalú innovációk támogatása és a kutatási eredmények gyakorlati megvalósításának elősegítése.

### Pályázók köre:

Olyan magyar K+F tevékenységet végző természetes személyek, jogi személyek, illetve jogi személyiséggel nem rendelkező profit és non-profit társaságok, szervezetek, intézmények jelentkezését várják, akik a pályázat elnyerése esetén vállalják a nyertes kutatási témajavaslat Magyarországon történő megvalósítását, együttműködésben a Richter Gedeon Nyrt.-vel.

A pályázatban a Richter Gedeon Nyrt. a saját kutatási irányvonalához kapcsolódó, már megkezdett és kezdeti eredményeket felmutatni képes új, innovatív kutatási javaslatok kidolgozását várja a következő indikációs területeken:

- pszichiátriai betegségek általában, ezen belül kiemelten:

- kognitív zavarok,
- pszichiátriai betegségek negatív tünetei,
- neuroinflammációs kutatási témák,

- nőgyógyászati betegségek klinikai kutatása, adatgyűjtés, target javaslatok.

A modalitásokat tekintve egyaránt várnak kis- és nagymolekulás (pl. fehérje gyógyszerekre irányuló) javaslatokat, valamint digitális alkalmazásokat.

### Az innováció irányulhat:

- a **gyógyszerkutatási folyamat** bármely elemére (korai/felfedező kutatás, preklinikai, vagy klinikai kutatás), illetve a biológiai, a kémiai vagy egyéb, a gyógyszerkutatásban alkalmazott tudományterületre;

- a pályázat fókuszában lehet új utakat nyitó metodikai/biomarker megközelítés kidolgozása - elsősorban a **transzlációs kutatások** területén (például **indukálható pluripotens őssejt** technológiai megoldások, a megadott indikációs területek mentén új megközelítéseket nyújtó állatmodell, vagy más, összetett kísérletes rendszer kidolgozása stb).

- Olyan preklinikai és klinikai **összefüggések feltárása** az indikációs területen belül, amely az adott betegség jobb megértését, ezáltal hatékonyabb terápia kidolgozását segítheti elő.

A pályázat első körben nyílt, míg a második fordulóban meghívásos és pénzdíjazott.

Első forduló - Előpályázat: Az előpályázatra benyújtott pályamű terjedelme maximum négy A4-es oldal lehet.

Második forduló - Pályázat: A részletes megvalósítási terv - mellékletek nélkül - maximum 10 oldal (A4) terjedelmű lehet. A részletes témajavaslat kidolgozása költségeinek megtérítése céljából a Richter Gedeon Nyrt. 150.000 Ft + ÁFA - magánszemélyek esetében bruttó 150.000 Ft - díjazású megbízási szerződés megkötését kezdeményezi a második fordulóba bejutott minden Pályázóval a pályázat részletes kidolgozására.

Az egy projektre eső támogatás mértéke a második fordulóba jutó Pályázókkal történő megbeszélések és a rendelkezésre álló keret ismeretében kerül meghatározásra.

A támogatás időtartama, a projekt megvalósítás támogatott futamideje maximum 2 év. Futamidőn belül a támogatás mértéke évenként eltérő is lehet.

Az elszámolható költségek köre:

- személyi kiadások
- dologi kiadások (kivéve eszközbeszerzés)
- amennyiben költségvetési kutatóhely szolgál a megvalósítás helyszínéül, abban az esetben a Richter Gedeon Nyrt. a támogatás mértékének maximum 20 %-áig teljesít kifizetést a kutatóhely számára „overhead” jogcímen.

Beérkezési határidők:

**Első forduló - Előpályázat: 2023. március 16.**

**Második forduló - Pályázat: 2023. május 2.**

A határidő utolsó napján elsőbbségi, ajánlott küldeményként postára adott pályázatok határidőben beadottnak minősülnek.

Bővebb információk a mellékletekben és az alábbi linken találhatóak:

<https://www.gedeonrichter.com/hu-hu/szakteruletek/eredeti-kutatas/temapalyazat>

## **Elérhetőségeink:**

**Innovációs Központ és Tudományos és Innovációs Rektorhelyettesi Iroda**

Semmelweis Egyetem

Postacím: 1085 Budapest, Üllői út 26.

Tel.: + 36 20 663 2439

E-mail: [project@semmelweis-univ.hu](mailto:project@semmelweis-univ.hu)

Web: <http://semmelweis.hu/innovacio>