

Levélcím: I. sz. Belgyógyászati Klinika, 6720 Szeged, Korányi fasor 8-10.

**A kutatási terv közérdekű adatainak kivonata
beavatkozással nem járó vizsgálat számára**

A téma megnevezése:

**„A gyermekkori alopecia areata, alopecia totalis és alopecia universalis
retrospektív vizsgálata”**

A kérelem iktatási száma:

65/2022-SZTE RKEIS

A kérelmező neve, munkaköre és beosztása:

A kérelmező neve, munkaköre és beosztása: : **Dr. med. habil. Csoma Zsanett Renáta PhD,**
egyetemi docens, bőrgyógyász szakorvos, SZTE Bőrgyógyászat és Allergológiai Klinika
Gyermekebőrgyógyászati Szakrendelésének vezetője

1. A kutatás célja

Az elmúlt 5 évben az SZTE SZTE-SZAOK, Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika
Gyermekebőrgyógyászati Szakrendelésen megjelent, alopecia areata, alopecia totalis vagy
alopecia universalis miatt kezelésre került gyermekek adatait tervezzük feldolgozni a
betegséget kiváltó feltételezett okok, a társuló kórképek, a betegek terápiás
együtműködése valamint a terápiás válasz tekintetében. Felmérésünkben az alopecia
areatahoz gyakran társuló betegségek előfordulási gyakoriságát, a betegség családi
halmozódását és genetikai háttét vizsgáljuk, emellett tanulmányozzuk a különböző lokális
és szisztémás kezelések hatékonyságát is.

2. A kutatás megszervezése és módszerei

A vizsgálat típusa

PhD-dolgozat és szakdolgozat alapját képező, nem kereskedelmi célú, beavatkozással
nem járó retrospektív vizsgálat.

A vizsgálat kezdete, időtartama,

A tervezett kezdés: 2022. április 26.

Várható időtartama: 12 hónap

A vizsgálat módszere

Retrospektív adatgyűjtés, előre meghatározott szempontok szerint, a kutatási tervnek
megfelelően.

Az összegyűjtött adatok értékelése, statisztika

Az adatok felvitele, rendszerezése MS Excel program segítségével történik. Az adatok
elemzése leíró statisztikai módszerekkel történik, MS Excel és SPSS programok
alkalmazásával.

3. A tervezett kutatás szakirodalmi alapjai

Lauren C. Strazzulla, BA et al: Alopecia areata: An appraisal of new treatment approaches and overview of current therapies. J Am Acad Dermatol. 2018 Jan;78(1):15-24. doi: 10.1016/j.jaad.2017.04.1142.

Dimitra Aikaterini Lintzeri et al: Alopecia areata – Current understanding and management. J Dtsch Dermatol Ges. 2022 Jan;20(1):59-90. doi: 10.1111/ddg.14689.

4. A kutatásba bevonni kívánt vizsgálati alanyok száma, illetve köre, neme, életkora

Az adatgyűjtés során a 2017.01.01. és 2022.02.28. közötti időszakban, az SZTE, Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika Gyermekbőrgyógyászati Szakrendelésen alopecia areata betegséggel kezelt 0-18 éves korú gyermekek (nemre való tekintet nélkül) ambuláns betegeit kívánjuk feldolgozni, retrospektív módon. A bevontak száma várhatóan maximum 100 fő.

5. Adatkezelés

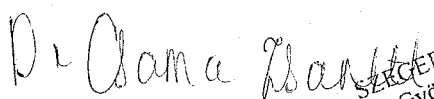
A résztvevők adatait mindvégig bizalmasan, a vonatkozó jogszabályoknak (Az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. Adatvédelmi törvény; Az egészségügyi és a hozzájuk kapcsolódó személyes adatok kezeléséről és védelméről szóló 1997. évi XLVII. tv.) megfelelően kezeljük.

A vizsgálat során a feldolgozásra kerülő adatokat kódolva rögzítjük. Az adatokhoz kizárólag a vizsgálatvezető és a vizsgálatban részt vevő orvos fér hozzá.

Amennyiben a vizsgálat eredményét orvosi szakkönyvben/szakfolyóiratban megjelentetjük vagy szóbeli előadás formájában tudományos ülésen ismertetjük, abban a résztvevők személyének azonosítására alkalmas adatot nem hozunk nyilvánosságra.

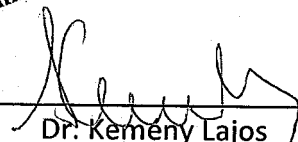
Nyilatkozom, hogy a fenti adatok nem sértik a kutatásnak a szellemi alkotások védelmére vonatkozó érdekeit és nem tartalmaznak szakmai- vagy szolgálati titkot, illetve a kutatás érdekeit veszélyeztető adatot. A fenti adatokat bárki, korlátozás nélkül megismerheti. Tudomásul veszem, hogy jóváhagyás után az RKEB a közérdekű adatokat a honlapján közzé teszi.

Szeged, 2022. április 11.



Dr. Csoma Zsannett Renáta
egyetemi docens, kutatásvezető
SZTE Bőrgyógyászati és Allergológiai
Klinika

SZÉCHÉNYI TUDOMÁNYEGYETEM
Szent Györgyi Albert Orvostudományi Kar
Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika
6701 Szeged, Pf. 427.
(1)



Dr. Kemény Lajos
tanszékvezető egyetemi tanár
SZTE Bőrgyógyászati és Allergológiai
Klinika