

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

## A kutatási terv közérdekű adatainak kivonata beavatkozással nem járó vizsgálatok számára

### A téma megnevezése:

#### A gyermekkori vírusos exanthemak prevalenciájának vizsgálata

A kérelem iktatási száma: 230/2019-SZTE

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  
Gyermekbőrgyógyászati Szakrendelésének vezetője

### 1. A kutatás célja

A gyermekkorban előforduló vírusos exanthemak prevalenciájának vizsgálata. A vírusos eredetű bőrfertőzések igen gyakran fordulnak elő a gyermekkorban, kóroki tényezőként számos vírus szerepelhet. Bár általában jóindulatú enyhe lefolyású kórképekről van szó, bizonyos esetekben a betegségek differenciál diagnózisa jelentős kihívást jelenthet a mindennapi gyakorlatban. Az adataink retropektív elemzése révén képet kaphatunk a gyermekpopulációban előforduló vírusos betegségek megoszlásáról, tünettanáról, lefolyásáról, esetleges szövődményeiről.

### 2. A kutatás megszervezése és módszerei

A vizsgálat típusa: szakdolgozat alapját képező, nem kereskedelmi célú, beavatkozással nem járó, retrospektív vizsgálat.

Felmérésünk során az elmúlt öt év során, a Gyermekbőrgyógyászati Szakrendelésen megjelent és kezelt 0-18 éves korú gyermekek ambuláns betegadatait kívánjuk feldolgozni retrospektív módon; elemezzük a gyermekkori vírusos kiütések előfordulási gyakoriságát, a bőrtünetek morfológiai jellegzetességeit, anatómiai lokalizációját, az alkalmazott kezelési módokat, valamint a betegségek lefolyását.

Az adatok rögzítését anonim módon végezzük, az elemzéshez statisztikai módszereket használunk fel.

### 3. A tervezett kutatás szakirodalmi alapjai

#### 1.) Regina Fölster-Holst, Hans Wolfgang Kreth:

Viral exanthems in childhood- infectious (direct) exanthems. Part1: classic exanthems.

JDDG; 2009.Apr 7(4):309-316

2.) Regina Fölster-Holst, Hans Wolfgang Kreth:

Viral exanthems in childhood – infectious (direct) exanthems. Part2: other viral exanthems

JDDG; 2009.May 7(5):414-418

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

A retrospektív adatelemzés során a Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika Gyermekbőrgyógyászati Szakrendelésén, 2014.01.01. és 2019. 09.30. között gyermekkori vírusos kiütéses megbetegedéssel megjelent és ellátásra került gyermekek adatainak feldolgozását tervezzük (megközelítően 200 beteg). A gyermekek életkora 0 és 18 év közötti, fiúk és lányok, előre nem meghatározott arányban.

#### 5. A tervezett vizsgálat élni kíván a 23/2002. (V. 9.) számú EüM rendelet 20/Q. §-ában a retrospektív kutatások számára biztosított felmentésekkel.

A vizsgálatban 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 feldolgozásra kerülő adatokat kódolva tüntetjük fel, amelyekből a beteg személyazonossága nem állapítható meg.

A vizsgálat során a feldolgozásra kerülő adatokat a Betegadatlapon kódolva tüntetjük fel, amelyekből a résztvevők személyazonossága nem állapítható meg. Amennyiben a vizsgálat eredményét orvosi szakkönyvben/ szaklapban 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, 2019. november 04.

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



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