

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

A kutatási terv közérdekű adatainak kivonata beavatkozással nem járó vizsgálatok számára

A kitöltött nyomtatvány adatait az etikai véleményt adó Regionális Kutatásetikai Bizottságnak korlátozás nélkül hozzáférhetővé kell tennie bárki számára.

A téma megnevezése (nem kell, hogy megegyezzen a kutatási protokoll címével)

Fényvédelmi ismeretek és szokások: felmérés a Szegedi Tudományegyetem hallgatói körében

A kérelem iktatási száma: *82/2015-SZTE*

A kérelmező neve, munkaköre és beosztása: **Dr. Baltás Eszter**, egyetemi adjunktus, bőrgyógyász és klinikai onkológus szakorvos

1. A kutatás célja

Jelen kutatásunk célja fényvédelmi ismeretek felmérése és bővítése a Szegedi Tudományegyetem hallgatói körében. A vizsgálat orvosbiológiai jelentőségét az adja, hogy a bőrdaganatok előfordulása világszerte, így hazánkban is növekvő tendenciát mutat. Ennek hátterében genetikai tényezőkön kívül jelentős szerepe van a bőrt érő ultraibolya sugárzásnak, mely nagymértékben függ a fényvédelmi ismeretektől és szokásoktól. Kérdőív formájában történő felmérésünk eredményének birtokában szeretnénk felhívni a figyelmet a téma fontosságára valamint bővíteni a hallgatók fényvédelemmel kapcsolatos általános ismereteit. Korábbi vizsgálatunk során (SUN-SZOTE-001) online kérdőív segítségével mértük fel az orvostanhallgatók ismereteit. Jelen vizsgálatunk során szeretnénk kiterjeszteni a vizsgálatot egyéb karokon tanuló hallgatókra. Jelen vizsgálatunk során nem online kérdőív kitöltését tervezzük.

2. A kutatás megszervezése és módszerei

A vizsgálat során a résztvevők 20 kérdést tartalmazó kérdőívet töltenek ki, melyben demográfiai adataikra, bőrtípusukra, napozási szokásaikra valamint az ultraibolya sugárzással és a bőrdaganatokkal kapcsolatos ismereteikre fogunk rákérdezni.

A kérdőívek kitöltése önkéntes. A résztvevők számára a vizsgálatban való részvétel külön megjelenést nem igényel.

A kutatás során nyert adatokat statisztikai módszerekkel dolgozzuk fel és eredményeinket a nemzetközi szakirodalomban közölt adatok tükrében tervezzük értékelni.

Az adatok feldolgozása és értékelése a Szegedi Tudományegyetem, Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ, Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinikán történik (6720, Szeged, Korányi Fasor 6.).

3. A tervezett kutatás szakirodalmi alapjai

1. Daphne Reinau, Christoph Meier, Nathalie Gerber, Günther F.L. Hofbauer, Christian Surber: Sun protective behaviour of primary and secondary school students in North-Western Switzerland. *Swiss Medical Weekly* 2012; **142**:w13520.
2. Elizabeth Thomas-Gavelan, Willy Ramos, Maria del Carmen Sialer, Eliana Sáenz-Anduaga, Leonardo Sánchez-Saldana: Knowledge, attitudes and practices about sun exposure and photoprotection in outpatients attending dermatology clinics at four hospitals in Lima, Peru. *Ann Bras Dermatol* 2011; **86**:1122-8.
3. Safak Ergul, Emel Ozeren: Sun Protection Behavior and Individual Risk Factors of Turkish Primary School Students Associated with Skin Cancer: A Questionnaire-based Study. *Asian Pacific J Cancer Prev* 2011; **12**:765-770.

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

A vizsgálatba bevont résztvevők száma, illetve köre, neme, életkora

A prospektív kérdőíves vizsgálatba a Szegedi Tudományegyetemen tanuló férfi és női hallgatók (kb. 1200 fő) bevonását tervezzük (életkor: 18-35 év).

Bevonási kritériumok:

- a Szegedi Tudományegyetem hallgatója (bármely évfolyam)

Kizárási kritérium: nincs.

5. Az összegyűjtött adatok értékelése, statisztika

Az adatok feldolgozása, értékelése **STATISTICA 11.0**; **SPSS 22.0**; **R** programokkal, Chi-square test és Student t-test módszerekkel történik.

6. A vizsgálati alanyok adatainak kezelésére, az ahhoz történő hozzáférésre vonatkozó szabályok

A kérdésekre adott válaszokat és 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. trv.) megfelelően kezeljük.

A vizsgálat során feldolgozásra kerülő adatokat kódolva tüntetjük fel, amelyekből a személyazonosság 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.

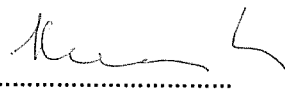
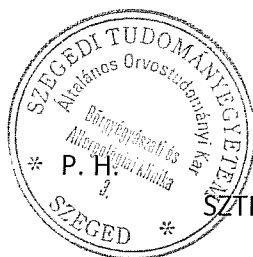
Nyilatkozom, hogy a fenti adatok nem sértik a kutatásnak a szellemi alkotások védelmére vonatkozó érdekeit és nem tartalmaznak szakmai- vagy szolgálati titkot, illetve a kutatás

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, 2015. április 2.



.....
Dr. Baltás Eszter
egyetemi adjunktus, kutatásvezető
SZTE Bőrgyógyászati és Allergológiai
Klinika



.....
Prof. Dr. Kemény Lajos
intézetvezető
SZTE Bőrgyógyászati és Allergológiai
Klinika