



OncoVA

2023/2024 kreatív beszámoló

Technológiával az egészségért Alapítvány  
1096 Budapest Vendel utca 7-9 B épület fsz. 2.  
Levelezési cím: 1066 Budapest, Nyugati tér 1.  
<http://www.oncovr.hu>  
[hello@oncovr.hu](mailto:hello@oncovr.hu)

## Dr. Erdős Sándor, az OncoVR alapítója

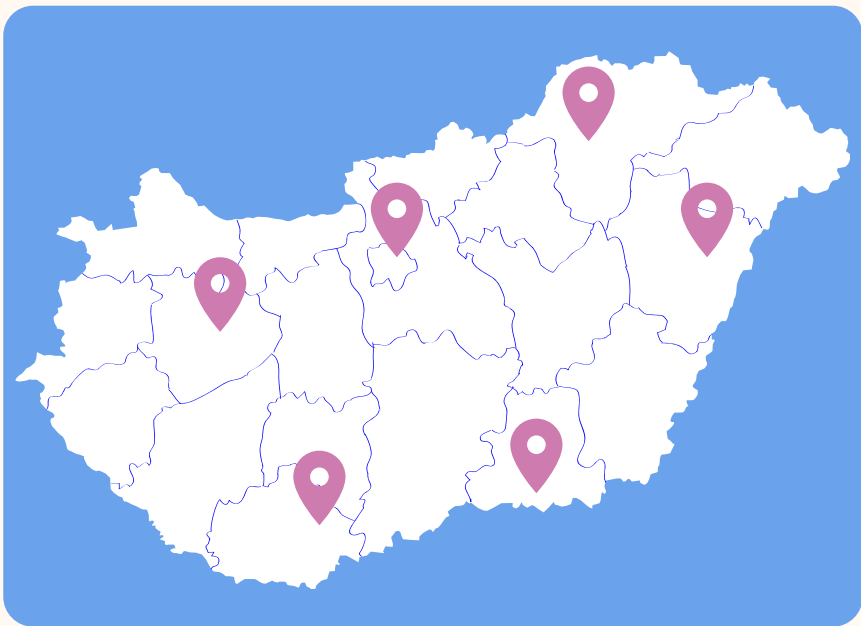
"Az elmúlt évben bármely állami szektorban dolgozó pszichológus számára ingyenesen elérhetővé tettük módszertanunkat és eszközeinket. Ennek segítségével már összesen 14 szemüveg szolgálja a gyermekek mentális egészségét. 2023-ban megjelent első publikációnk, amely D1 minősítéssel rendelkezik, így az adott területen a legelismertebb 10% közé tartozik. Továbbá 2023 év végén az OncoVRTalks felületén e-szülő podcast névén digitális neveléshez kapcsolódó útmutatót sikerült létrehozni, amely bevezetést nyújt a szülőknek a témakörbe. Ismételten benne voltunk a Forbes-ban, valamint TEDx Budapest színpadon is mesélhetünk álmainkról." - Dr. Erdős Sándor, alapító



# ÚJDONSÁG EBBEN AZ ÉVBEN

Jelenleg 6 város 10 intézményében található meg az alapítvány által biztosított VR szemüveg, amin az OncoVR kalandjáték mellett további 6 másik VR élmény is rendelkezésre áll. Az elmúlt évben bármely állami szektorban dolgozó pszichológus számára ingyenesen elérhetővé tettük módszertanunkat és eszközeinket. Ennek segítségével már összesen 14 szemüveg szolgálja a gyermekek mentális egészségét. Az OncoVR egyedileg fejlesztett platformján a szakemberek visszajelzést adhatnak a tapasztalataikról, valamint közös levelező lista is segíti a kommunikációt.

# 14 VR SZEMÜVEG A GYERMEKEK SZOLGÁLATÁBAN

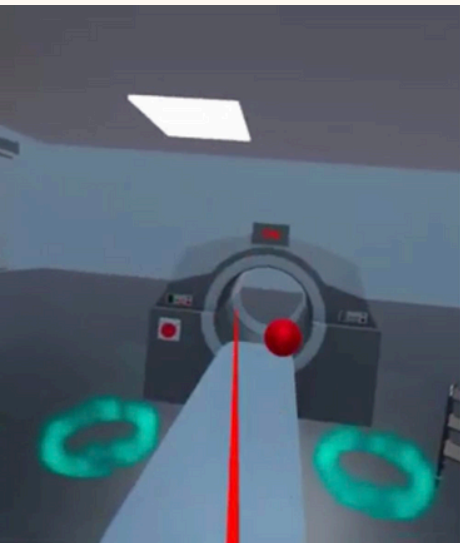


# ÚJDONSÁG EBBEN AZ ÉVBEN 2

Ebben az évben indult el a bármely szakterület számára elérhető specifikus tanácsadásunk, így segítve a technológia minél több helyen történő felhasználását. Külön öröm, hogy a MaZsiHiSz Szeretetkórházban szorosabb együttműködés alakult ki az ott dolgozó pszichológus csapattal. Az említett intézmény több száz betegágygal rendelkezik, amelyen idősgyógyászat kapcsán zajlik betegellátás. Az itt jelenlévő hangulatjavulást, relaxációt célzó VR foglalkozásokban volt olyan páciens, aki 100 éves kor fölött is szívesen becsatlakozott.

# ÚJDONSÁG EBBEN AZ ÉVBEN 3

MR vizsgálatra felkészítő randomizált kontrollál vizsgálatunk 2023 novemberében indult el. A gyermekek a vizsgálat során megismerhetik a vizsgáló környezetet, valamint egy elköteleződés és elfogadás terápián (ACT) keresztül csökkenthetik a szorongásukat. Kezdetben 10 fős önkéntes csapattal (orvos, orvostanhallgató, pszichológushallgató részvételével) kezdődött adatfelvételük egy részlegen. 2024-ben viszont két részlegen közel 20 önkéntes bevonásával valósul meg a gyermekek felkészítése. Terveink szerint vizsgálatunk 2026-ban fog záródni. Fő támogatónk a Digital Thinkers segítségével optimalizáltuk játékunkat, valamint már a legújabb Quest 3 készülékeket tudjuk használni a kutatás során.



**KÉPEK AZ MR VR  
ÉLMÉNYBŐL**

# ÚJDONSÁG EBBEN AZ ÉVBEN 3


2023-ban megjelent első publikációnk a kemoterápiával kezelt gyermek betegekkel kapcsolatban, amelyben jelentős hangulatjavulást észleltünk a virtuális valóság használata esetén. Cikkünk az Integrative Cancer Therapies-ban jelent meg, amely D1 minősítéssel rendelkezik, így az adott területen a legelismertebb 10% közé tartozik.

The Impact of Virtual Reality (VR) on Psychological and Physiological Variables in Children Receiving Chemotherapy: A Pilot Cross-Over Study

[Sándor Erdős, MD](#)  [and Klára Horváth, MD, DPhil](#) [View all authors and affiliations](#)


[All Articles](#) | <https://doi.org/10.1177/15347354231168984>


 Contents

 PDF / ePub

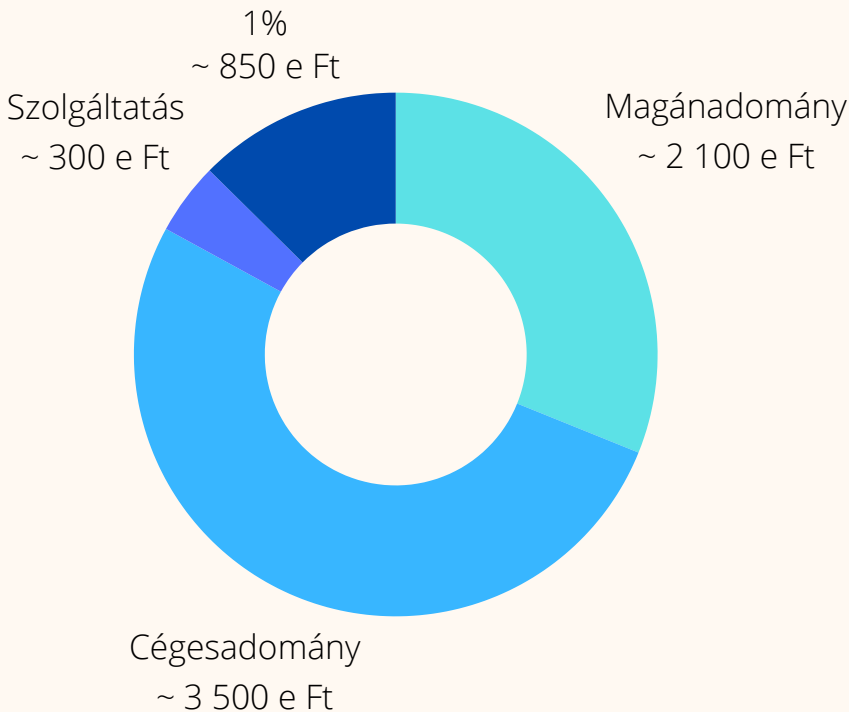
 Cite article

 Share options

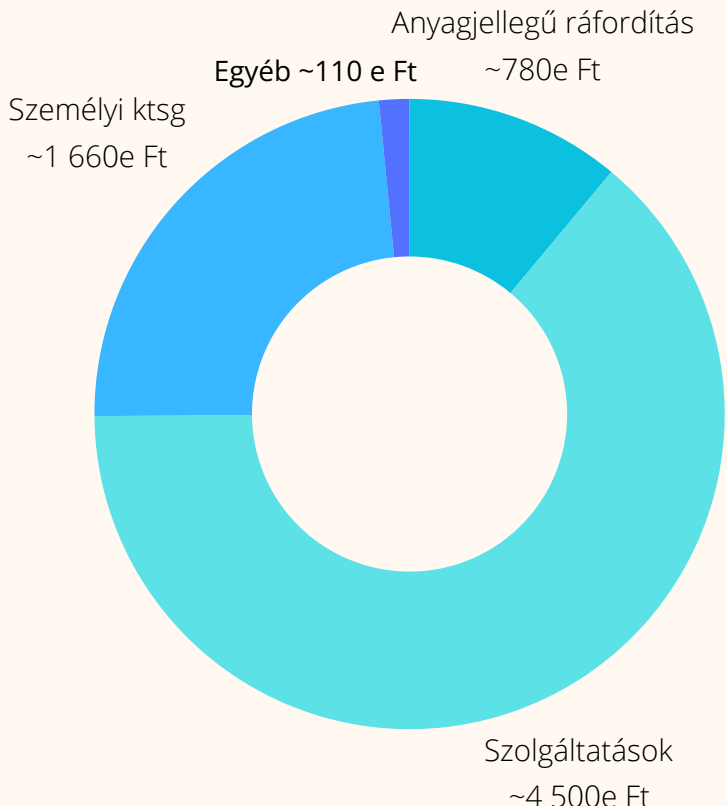
 Information, rights and permissions

 Metrics and citations

# 2023-AS BEVÉTEL



# 2023-AS KIADÁS



# STRATÉGIAI PARTNEREINK

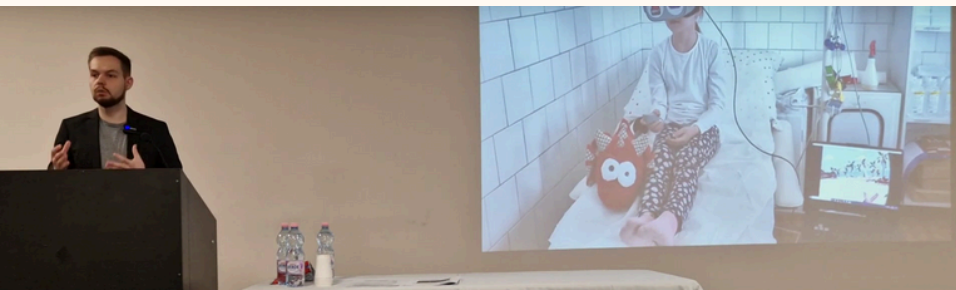
**appy<sup>h</sup>**



**DIGITAL.  
THINKERS**

# MEGJELENÉSEK

Ebben az évben volt a legnagyobb a száma azoknak az előadásoknak, amelyeket képzésben lévő szakemberek számára tartottunk. Számos konferencián részt vettünk, azonban az idei év legkedveltebb pillanata, amikor a Magyar Gyermekonkológiai Hálózat téli ülésen találkozhattunk a programban résztvevő pszichológusokkal és egy közös beszélgetés keretében beszélhettünk a tapasztalatokról.



# MEGJELENÉSEK

Legkiemelkedőbb pillanat az alapítvány első TEDx előadása volt, amelynek keretében ismertettük a digitális technológia gyerekekre gyakorolt hatását, abban rejlő lehetőségeket és veszélyeket. Ebben a témában közösségi platformokra több oktató anyagot gyártottunk.



# ONCOVR TALKS | E-SZÜLŐ PODCAST

2023 évvégén az OncoVRTalks felületén e-szülő podcast néven digitális neveléshez kapcsolódó útmutatót sikerült létrehozni, amely bevezetést nyújt a szülőknek a témakörbe



## VENDÉG:

---

**Váczy Dorka**  
digitális pedagógia szakértő



# MIT HOZ A JÖVŐ?

Munkánk példát mutat arra, hogy a modern technológiák hogyan támogathatják a pszichológiai és orvosi ellátás minőségének javítását nonprofit alapokon. Jövőben szeretnénk legújabb MR vizsgálathoz köthető játékunkat minden magyarországi MR géphez eljuttatni. Valamint egy olyan intézményt létrehozni, ahol a legmodernebb eszközökkel tudják támogatni a gyermekek mentális egészségét.

