



OncoVR

2021/2022

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

Az oncoVR virtuális valóság technológiával segíti a tartósan kórházban fekvő gyermekek mindennapjait, illetve élmény alapú ismeretterjesztő foglalkozásokat biztosít hátrányos helyzetű gyermekek számára.



Tevékenységünk



OncoVR foglalkozás:

Pszichológusok számára biztosítunk VR játékot, melynek célja a gyermekek pszichés támogatása, illetve a terápiás kapcsolat erősítése.



Kutatás:

Klinikai kutatásokat végzünk, hogy jobban megismerjük a virtuális valóság gyerekekre gyakorolt hatását.



OncoVR együtt:

Célja a szociálisan rászoruló gyermekek mentális egészségének segítése és egészség prevencióis ismeretterjesztése.



100 gyermek



200 VR foglalkozás



4000 perc kikapcsolódás



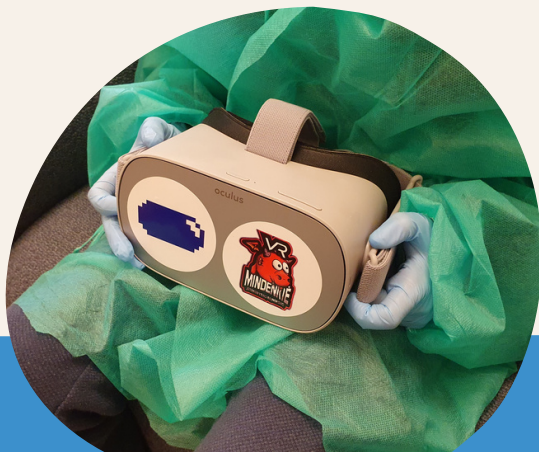
Kórházi foglalkozások

A virtuális valóság egy innovatív lehetőséget biztosít arra, hogy a gyermek lelki egészségét támogassuk.

A 360 fokos környezet képes annyira elterelni a gyermekek figyelmét annyira, hogy ne vegyenek tudomást az aktuális testi és szellemi problémáikról a kórház falai között.



Kutatásaink szerint a virtuális valóság segítségével jelentős hangulat javulás érhető el, valamint a tapasztalataink alapján a pszichológussal való kapcsolódást is könnyebbé teszi. Ha könnyebben kapcsolódik a kórházi pszichológussal és közérzete javul, akkor közvetve megkönnyíthetjük a szülő és az egészségügyi személyzet munkáját is.



Hol vagyunk jelen?



6 város ,10 intézményében használják
a pszichológusok a szemüveget terápiájuk részeként.



Budapest

- Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet
- Bethesda Gyermekkórház
- II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- Szent László Kórház
- Változás Tanácsadó és Pszichoterápiás Központ



Szeged

- Szegedi Gyermekgyógyászati Klinika



Pécs

- Pécsi Gyermekgyógyászati Klinika



Debrecen

- Debreceni Gyermekgyógyászati Klinika



Veszprém

- Csolnoky Ferenc Kórház,



Kolozsvár

- Kolozsvári Gyermekkórház, Kolozsvár

Kutatásaink



A virtuális valóság hatása a gyermekonkológiai betegekre.



A virtuális valóság alapú mindfulness gyakorlatok hatásai a fiatalok fiziológiai és pszichológiai állapotára



Virtuális valóság (VR) hatása az MR vizsgálat előtt álló gyerekekre



Tudományos Cikk:

A virtuális valóság technológiai és egészségügyi fejlődése 2000-ig.

OncoVR Együtt

2021 nyarán indult el az OncoVR Együtt programunk. Célja a szociálisan rászoruló gyermekek mentális egészségének segítése, és egészség prevenciós ismeretterjesztése.



OncoVR talks

Az oncoVR talks-ban egészségtudományokról beszélgetünk közérthetően kutatókkal.

A podcast célja, hogy az emberek megbízható forrásból minél többet tudhassanak meg az egészségről.

Itt tudsz belehallgatni:



2021-es kampányaink

Tavaszi közösségi adománygyűjtő kampány



Összegyűlt összeg: 502.000 Ft

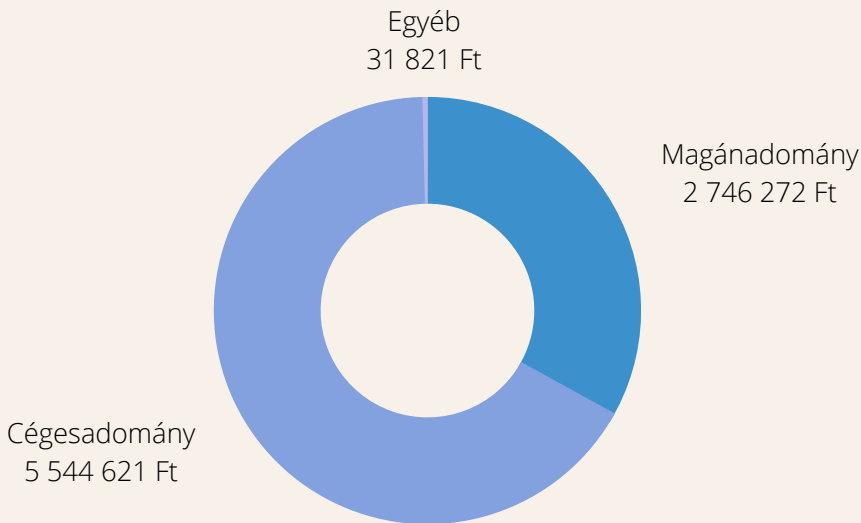
Jótékonyági élő adások



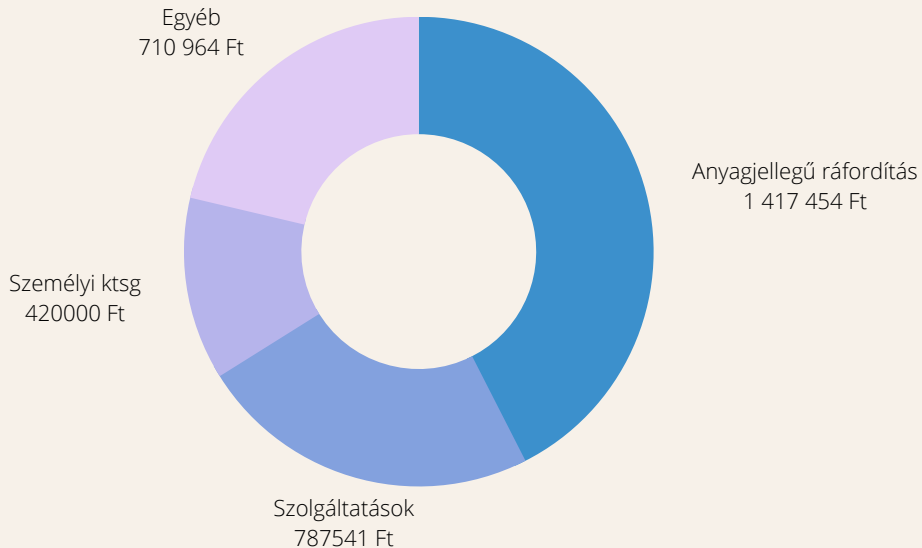
Összegyűlt összeg: 700.000 Ft

2021-es gazdálkodásunk

Bevétel



Kiadás



Fő támogatóink

appy^h



**DIGITAL.
THINKERS**

Médiamegjelenéseink



2022





Az oncoVR Együtt foglalkozások újrágondolása

A program keretében
az egészségprevencióra
hívjuk fel a figyelmet.



Az oncoVR Együtt foglalkozások újrágondolása

A VR szemüveg
segítségével szemléltetjük
a foglalkozásokon
átbeszélte témaköröket.



MR kutatás

Az OncoVR kutatócsoportja szeptembertől az MR vizsgálattól való félelem csökkentését vizsgálja virtuális valóság segítségével. Kutatásunkban keressük a választ arra, hogy vajon a virtuális valóság képes-e szignifikánsan csökkenteni a kialakuló szorongást és csökkenti-e az MR miatt szükséges altatások számát.



Elérhetőségeink:

1066 Budapest, Nyugati tér 1.

<http://www.oncovr.hu>

hello@oncovr.hu

