



OncoVR

Kreatív Beszámoló 26'

Technológiával az Egészségért Közhasznú Alapítvány

1037 Budapest, Zeyk Domokus utca 2.

<http://www.oncovr.hu>

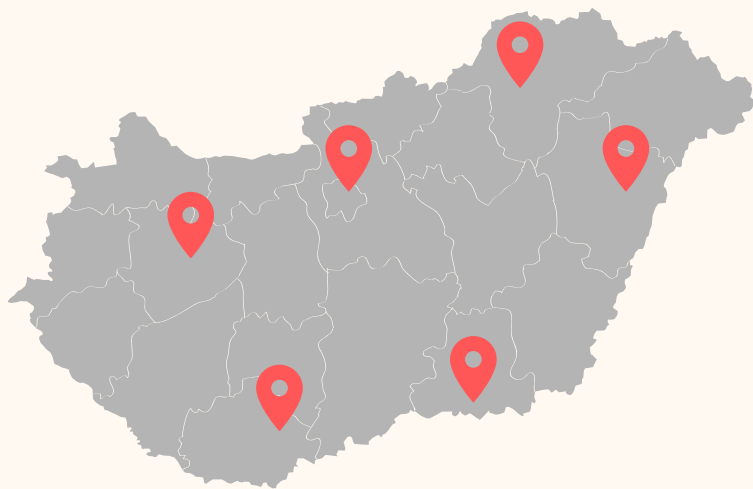
hello@oncovr.hu

A Technológiával az Egészségért Közhasznú Alapítvány számára 2025 a stabil működés és a szakmai fejlődés időszaka volt. Célunk továbbra is a virtuális valóság technológia minél szélesebb körű elérhetővé tétele az egészségügyben dolgozó szakemberek számára, valamint a technológia hatásának tudományos vizsgálata és jobb megértése.

ELMÚLT ÉV ÉLMÉNYEI

Több kórházban dolgozó kolléga számolt be arról, hogy a VR eszközök segítséget nyújtottak a betegek számára abban, hogy kiszakadjanak a steril kórházi környezetből és a kezelésekkel kapcsolatos szorongásból. Több esetben a virtuális valóság jelentette az egyetlen olyan kapcsolódási pontot a külvilághoz, amely nem a betegséggel vagy a kritikus állapottal volt összefüggésben.

**6 VÁROS 12 INTÉZMÉNY 16 VR
SZEMÜVEG**



ELMÚLT ÉV ÉLMÉNYEI

MR vizsgálatra felkészítő, egyedülálló virtuális valóság programunkkal közel 90 gyermek vizsgálatra történő felkészülését támogattuk 2025-ben. A program megvalósításában egy közel 30 fős multidiszciplináris önkéntes csapat vesz részt, akik heti több alkalommal segítik a gyermekek felkészítését. Az alapítvány működését továbbra is egy félállásban dolgozó munkatárs támogatja.



ELMÚLT ÉV ÉLMÉNYEI

Fontos küldetésünknek tekintjük a tudásmegosztást és a szakmai edukációt. Az év során több szakmai fórumon, egyetemi képzésen és konferencián tartottunk előadásokat, hozzájárulva a digitális technológiák egészségügyi alkalmazásának szélesebb körű megismeréséhez és elfogadásához.

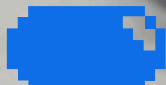


ELMÚLT ÉV ÉLMÉNYEI

2025-ben jelent meg alapítványunk harmadik tudományos publikációja is, amely MR vizsgálathoz köthető protokolt mutatta be.. A tanulmány a Virtual Reality című nemzetközi folyóiratban jelent meg. Szintén fontos mérföldkő volt, hogy az alapítvány alapítója, Dr. Erdős Sándor 2025-ben sikeresen megvédte „Using Virtual Reality to Manage Stress in Children and Young Adults” című PhD értekezését.

STRATÉGIAI PARTNEREINK

appy^h



OncoVR