

AZ ÓE TKP PROGRAMJÁNAK POTENCIÁLIS HATÁSA AZ INNOVÁCIÓRA ÉS TÁRSADALMI-GAZDASÁGI HATÁS

Prof. Dr. Gulácsi László, az MTA doktora
HECON, EKIK, Óbudai Egyetem

Innovatív és digitális egészségipari technológiák fejlesztése és értékelése; TKP konferencia, 2023. November 17.

Óbudai Egyetem, F09 terem; 13:00-13:10.



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT

Egészségipar

Hazánkban átfogó Gazdaságfejlesztési Stratégia, illetve a magyar mikro-, kis- és középvállalkozások megerősítéséről szóló stratégia - egyik kiemelt terület az egészségipar.

„A teljes egészségipar éves árbevétele 3-6 000 milliárd forint, a GDP 6-12%-ára tehető.”

„Az egészségipar éves szinten 1600 milliárd forint értékű külkereskedelmi termékforgalmat generál.”

KSH 2021

A kutatástól az alkalmazásig

Sok a kutatás, sok szép publikáció ...

DE

az alkalmazás és a piacra lépés elősegítése érdekében még nagyon sokat kell dolgozni

Orvostechnikai eszköz

Minden olyan műszer, berendezés, készülék, szoftver, implantátum, reagens, anyag, illetve egyéb árucikk amelyet a gyártó önmagában vagy kombináció részeként embereken történő felhasználásra szánt.

Célja:

- betegség diagnosztizálása, megelőzése, figyelemmel kísérése, előrejelzése, prognózisa, kezelése vagy enyhítése,
- sérülés vagy fogyatékoság diagnosztizálása, figyelemmel kísérése, kezelése, enyhítése vagy ellensúlyozása,
- az anatómia vagy egy élettani vagy patológias folyamat vagy állapot vizsgálata, helyettesítése vagy módosítása

Miről is van szó?

Mit várunk egy terméktől?

- biztonságos, ismertek és elfogadhatók a mellékhatások
- legyen hatásos és hatékony, lehessen tudni, hogy mi az eredmény és lehessen mérni az eredményt
- legyen olyan ami megfelel a felhasználó elvárásainak

Mindez előreláthatóan, garantálhatóan

Lehessen tudni, hogy a termék pontosan mi, mihez hasonlít, mivel azonos, mitől különbözik.

Legyen megfizethető, költség-hatékony

Óbudai Egyetem TKP

„Innovatív és digitális egészségipari technológiák fejlesztése és értékelése”

kutatásainkkal

a tudományos célok mellett a társadalmi és gazdasági hatások / haszon
eléréséhez, növeléséhez kívánunk hozzájárulni.

KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!

Projekt azonosítószáma: TKP2021-NKTA-36.

Projekt címe: Innovatív és digitális egészségipari technológiák fejlesztése.

Alprojekt címe: Digitális orvostechikai eszközök értékelése: hatásosság, biztonságosság és társadalmi hasznosulás.



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT