

SZAKMAI BESZÁMOLÓ ADATLAP

Kapcsolódó esemény címe	Az alapellátás digitális fejlesztésének lehetőségei – telemedicina Európa jövőjéért
Kapcsolódó esemény időpontja	2022. 02.25.
Esemény helyszíne	Párbeszéd Háza – Pedro Arrupe terem (1085 Budapest, Horánszky utca 20.)
Szakmai beszámoló (min 15, max. 1500 karakter)	<p>Mi volt a megvalósított rendezvény célja? A nemzetközi konferencia célja, a telemedicina kutatási és gyakorlati lehetőségeinek bemutatása, az alap és szakellátások hatékonyságának növelése a digitális technológiák, a magyar fejlesztésű applikáció és pulzoximéter együttes alkalmazásával. A kardiovaszkuláris szűrővizsgálatok szerepének átgondolása összefüggésben a várandósság és a szülés alatt és után kialakuló szövődmények korai felismerésére.</p> <p>Hogyan történt a megvalósított rendezvény céljainak elérése? A Védőnők Szövetsége egy magyar fejlesztő orvoscsoporttal megvalósított pilot programjának eredményeit, a háziorvosi és klinikai kipróbálás tapasztalatait és a nemzetközi partnerek tudományos eredményeit mutatták be a szakértők. A konferencia fővédnöke az EMMI minisztere volt. A célközönség az ellátórendszer különböző területein dolgozó társszakmák. Az élő rendezvény előadásait széles körű elérhetővé tételét (a pandémia miatt) élő közvetítéssel, az esemény rögzítésével, visszanezhetővé tétellel biztosítottuk.</p> <p>Programtematika ismertetése. A konferencia előadói neves szakemberek és szakpolitikai döntéshozók, akikkel együtt keressük a választ, hogy a jövőben még optimálisabban történjen az alapellátás, a védőnői gondozás, az informatikai háttér kialakítása. A konferencián bemutatásra kerül egy, a Miniszterelnökség által támogatott, a Magyar Védőnők Szakmai Szövetsége által koordinált telemedicina projekt, amelynek keretében több mint 700 résztvevőről rögzítettek védőnők egy, a COVID-19 járvány alatt az Operatív Törzs által használatra jóváhagyott innovatív telemedicina rendszer segítségével perifériás pulzushullámokat. A projekt során azt vizsgálták, hogy a védőnők milyen attitűddel viszonyulnak egy magyar telemedicina rendszerhez és a pulzushullámból számított paraméterek sora hogyan segítheti az alapellátás munkáját, ezen felül milyen kihívásokat hordoz magában?</p> <p>A megvalósított rendezvény hatása, várható következmények. A bemutatott eredmények mellett új javaslatok és lehetőségek, nyíltak meg a telemedicina segítségével rögzített pulzushullám elemzésére a kardiovaszkuláris kockázatok korai kiszűrése terén. A magyar fejlesztés széles szakmai körben ismertebbé vált, további projektek lehetőségei nyílnak meg.</p>