

Absztrakt

Az informatika területén az elmúlt néhány évben technológiai váltás vette kezdetét, a rendszerek, adatok felhőbe migrálása széleskörűen elterjedt. Az egészségügyben is változás indult el, az informatika egyre nagyobb szerepet kap ezen a területen is. Az internet használata az egészségügyben mind a betegek, mind az egészségügyi szakemberek és az egészségügyi ipar számára fontos információs forrásként működik. Az internet használatán alapuló felhő technológia, és az egészségügyi informatika egy ágazata - a telemedicina - keresztezése számos lehetőséget rejt magában. Erre példaként a +Teledoki rendszer szolgál, mely új, felhasználóbarát arculatot kapott, valamint fejlesztése, terjesztése is folyamatban van. Magyarországon, és a magyar egészségügyben is egyre inkább nő a számítási felhő jelentősége, ami számokkal és a releváns fejlesztési projektek eredményeivel is egyértelműen megerősíthető.

Abstract

A technological change has begun in the past few years in the information technology field. The migrations of the systems and data to the cloud have been widespread. A change has started in the healthcare as well, information technology is playing an ever greater role in this area too. The use of the Internet in the healthcare acts as a source of information for the patients, health professionals and the health industry. Crossing the cloud computing – which based on the use of the Internet – with one of the health informatics sectors – the telemedicine – results many opportunities. Example of this is the +Teledoki system, which got new user-friendly design, and its development and dissemination is in progress. In Hungary and in the hungarian healthcare cloud computing is increasing in importance, and this statement can be clearly confirmed by numbers and the results of the relevant projects