



Delavnica za AHA.SI – IKT

Razvoj uporabe IKT tehnologij za AHA.SI

Delovni sklop št. 4 / *Work Package No. 4*

Igor Voljč

Ljubljana, 8. januar 2015





Izhodišča

- Mobilnost, informiranost in vključenost v lokalno okolje in družbo ter zdravje morajo biti dostopni posameznikom v vseh starostnih obdobjih
- Ljudje želijo svobodno, varno in samostojno živeti in se gibati v svojem okolju
- S svojimi izkušnjami, znanjem in željami lahko starejši pomembno prispevajo k družbi
- Sprejeti je potrebno takšne ukrepe, ki bodo starejšim z uporabo novih tehnologij omogočili enakopravno udeležbo v družbi



Prednosti, ki jih prinaša tehnologija IKT na področjih mobilnosti, zdravstvene nege, oskrbe in bivalnega okolja:

- Starejši lahko z njeno pomočjo dalj časa ostanejo neodvisni v svojem domačem okolju
- Večje opolnomočenje in izboljšanje kakovosti življenja starejših
- Zniževanje stroškov za institucionalno nego, krajši čas hospitalizacije, manjše število obiskov na domu
- Večja vključenost starejših v lokalno okolje in družbo



Stanje IKT v Sloveniji na področju aktivnega staranja

- V Sloveniji je stopnja razširjenosti in uporabe rešitev IKT zaenkrat nizka.
- Razlogi za to so predvsem v:
 - pomanjkanju strateškega načrtovanja,
 - premajhnem med-sektorskem povezovanju,
 - problemu financiranja in ustreznih poslovnih modelov
 - (ne) informiranosti uporabnikov.



Stanje IKT v Sloveniji na področju aktivnega staranja

- Primeri nekaterih dobrih praks v Sloveniji:
 - Projekt eZdravje, Ministrstvo za zdravje RS
 - Rdeči gumb
 - Projekt SAAPHO, iCarer, ZDUS, Ljubljana
 - Projekt Simbioza, Zavod Ypsilon, Ljubljana
 - Dom IRIS, Inštituta Republike Slovenije za rehabilitacijo, Ljubljana



Izzivi

- Zmanjšati digitalni razkorak ob vedno hitrejšem razvoju tehnologije
- Premagati socialno izolacijo velikega števila starejših ljudi v domačem okolju
- Povezati zainteresirane skupine pri snovanju in izvajanju novih rešitev in storitev
- Spodbujati in opozarjati na pomanjkanje tehnične standardizacije in razpršenost rešitev
- Premagovati odpor in nezaupanje uporabnikov do novih tehnologij
- Vključevati starejše pri sooblikovanju rešitev
- Zmanjševati obremenjenost neformalnih oskrbovalcev
- Spodbujati izobraževanje starejših



Ključni deležniki

- Ponudniki storitev IKT
- Ponudniki dostopa (telekomunikacijski operaterji, kabelski operaterji)
- Ponudniki zdravstvenih in socialnih storitev (Socialni zavodi, centri za socialno delo, združenja, zdravstvene ustanove, privatni sektor)
- Dobavitelji opreme in naprav
- Razvijalci aplikacij ter programskih rešitev (pametni telefoni, systemske rešitve)
- Upravljalci stanovanjskih objektov (bivalno okolje)
- Izobraževalne ustanove (Univerza za tretje življenjsko obdobje)