



Ohranite vizijo. Zaupajte procesu.



Usposabljanje na Finskem

Drugo aktivnost učenja, usposabljanja in poučevanja v okviru projekta ENVISION so gostili finski partnerji iz OAMK od 30. maja 2022 do 3. junija 2022. Bila je odlična mešanica trdega dela in vzpostavljanja močnega odnosa med partnerji. Raziskovanje področja virtualnih simulacijskih iger je izboljšalo strokovno, medpoklicno in celo mednarodno sodelovanje.

Partnerji so igrali prvo virtualno simulacijsko igro, razvito v projektu ENVISION, se seznanili z uporabniškimi metodami testiranja in pregledali scenarij druge virtualne simulacijske igre o pediatrični nujni pomoči.

Ker bo prva virtualna simulacijska igra na temo oskrbe na domu na voljo v več jezikih, so partnerji pridobili znanje o uporabi scenarija razvejanega učenja s pomočjo orodja H5P.

Virtualna simulacijska igra učečim se omogoča več ponovitev. Igro je možno igrati večkrat in pri tem tudi izbrati druge točke odločitve.

Kombinacija predhodne seznanitve s tematiko in igranje igre močno izboljša učno izkušnjo.

Oskrba na domu

Prva igra že na voljo!

Projektne partnerji so že zaključili s prvo virtualno simulacijsko igro na temo oskrbe na domu. Igra za uporabnike predstavlja varno učno izkušnjo. V tej igri uporabnik prevzame vlogo oskrbovalke na domu in zdravstvene delavke, Flo Becaspin. Pacientka, gospa Nelly Flament, 72-letna pacientka ima sladkorno bolezen, ki jo zdravi sama, a ne prihaja na preglede. Uporabnik potrebuje dodatno znanje o sladkorni bolezni in oskrbi pacienta. Med igranjem igre uporabnik sprejme 19 različnih odločitev, ki pa ga vodijo do različnih, bodisi pravih ali napačnih odločitev. Če je odločitev pravilna, se video nadaljuje, ob napačni odločitvi pa uporabnik dobi pisno povratno informacijo.

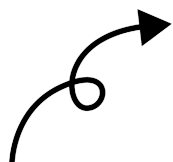


Druga virtualna simulacijska igra v pripravi

Drugo virtualno simulacijsko igro vodi projektne partnerje Univerziteti Rovira i Virgili v tesnem sodelovanju z AHS in Toronto Metropolitan University. Ta igra bo uporabna tako za ambulantne in medicinske sestre na urgenci, kot tudi za medicinske sestre v enotah pediatrične intenzivne nege. Igro bodo lahko uporabljali študenti zdravstvene nege in tudi strokovnjaki v klinični praksi. Pomagala bo integrirati in posodobiti znanje, podprto z najnovejšimi znanstvenimi dokazi.

Želite več informacij?

Obiščite www.envision-vgs.com



 **artevelde**
hogeschool

 **OAMK**
OULU UNIVERSITY OF
APPLIED SCIENCES

 **UNIVERSITAT
ROVIRA i VIRGILI**

 **Toronto
Metropolitan
University**

 **GHENT
UNIVERSITY**

 **Joubel**
ANDRAGOŠKI ZAVOD
LJUDSKA UNIVERZA VELENJE