

Tekonivelpotilaiden postoperatiivisen hoitoprosessin kehittäminen potilaan siirtokriteerien perusteella

Elina Naski, sh, esh, sh amk, opiskelija (ylempi AMK-tutkinto)

Turun ammattikorkeakoulu

Tekonivelsairaala Coxa Oy, Tampere

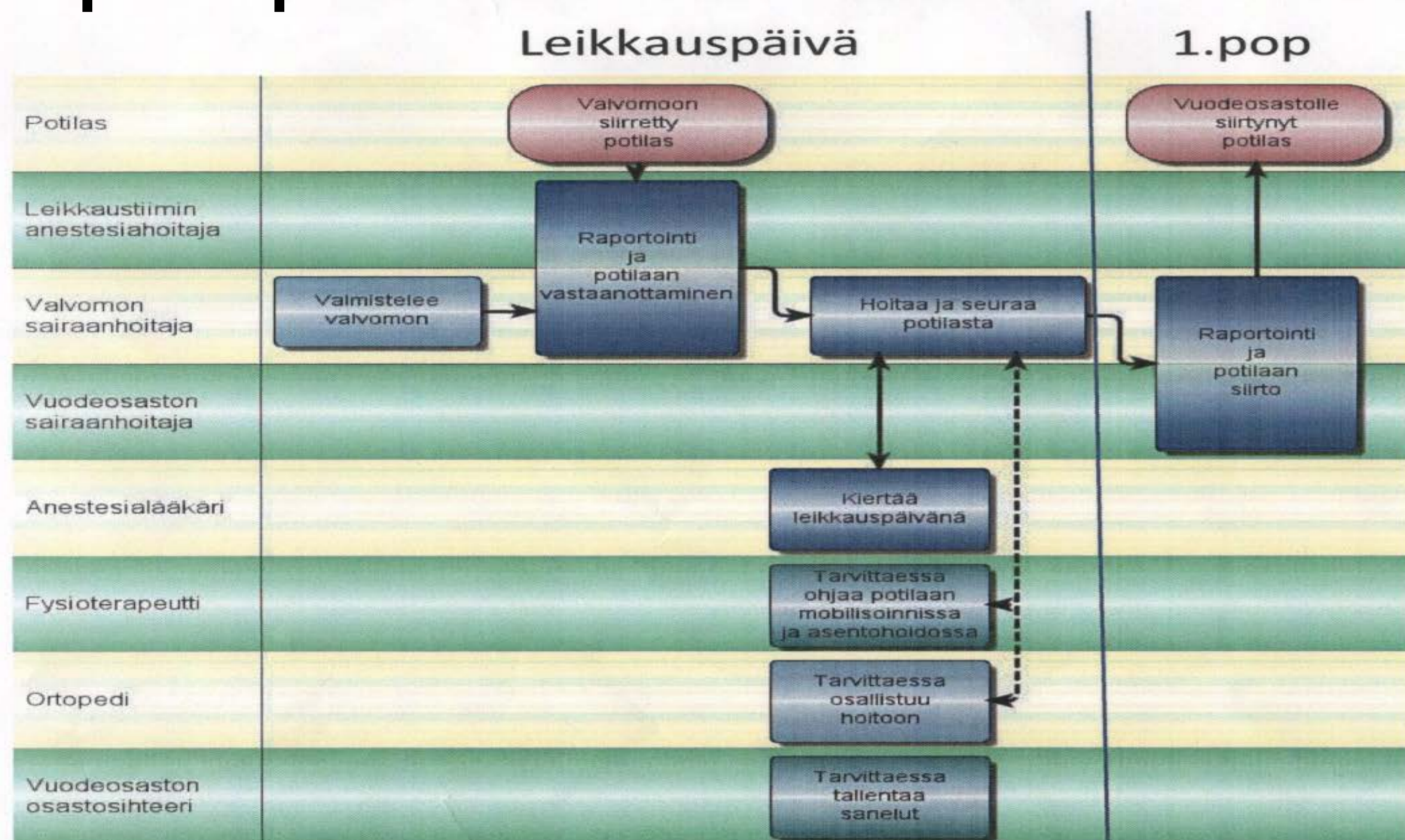
Kehittämiprojektin tarkoitus:

Hoitoprosessin erilaistaminen asiakaslähtöiseksi

Kehittämiprojektin tavoite:

Hoitoprosessin uudistaminen potilaan siirtokriteerien perusteella

Tekonivelpotilaan hoitoprosessi valvomosta postoperatiiviselle vuodeosastolle-entinen



Tutkimuksellisen osion tuotos:

Vuodeosastokelpoisuus teknonivelleikkauksen jälkeen – kriteerit

Kehittämiprojektin toteutus:

Tutkimuksellinen kehittämismenetelmä

- projektihallinta
- tutkimuksellinen osio
- kvantitatiivinen tutkimus (n 100) teknonivelpotilasta

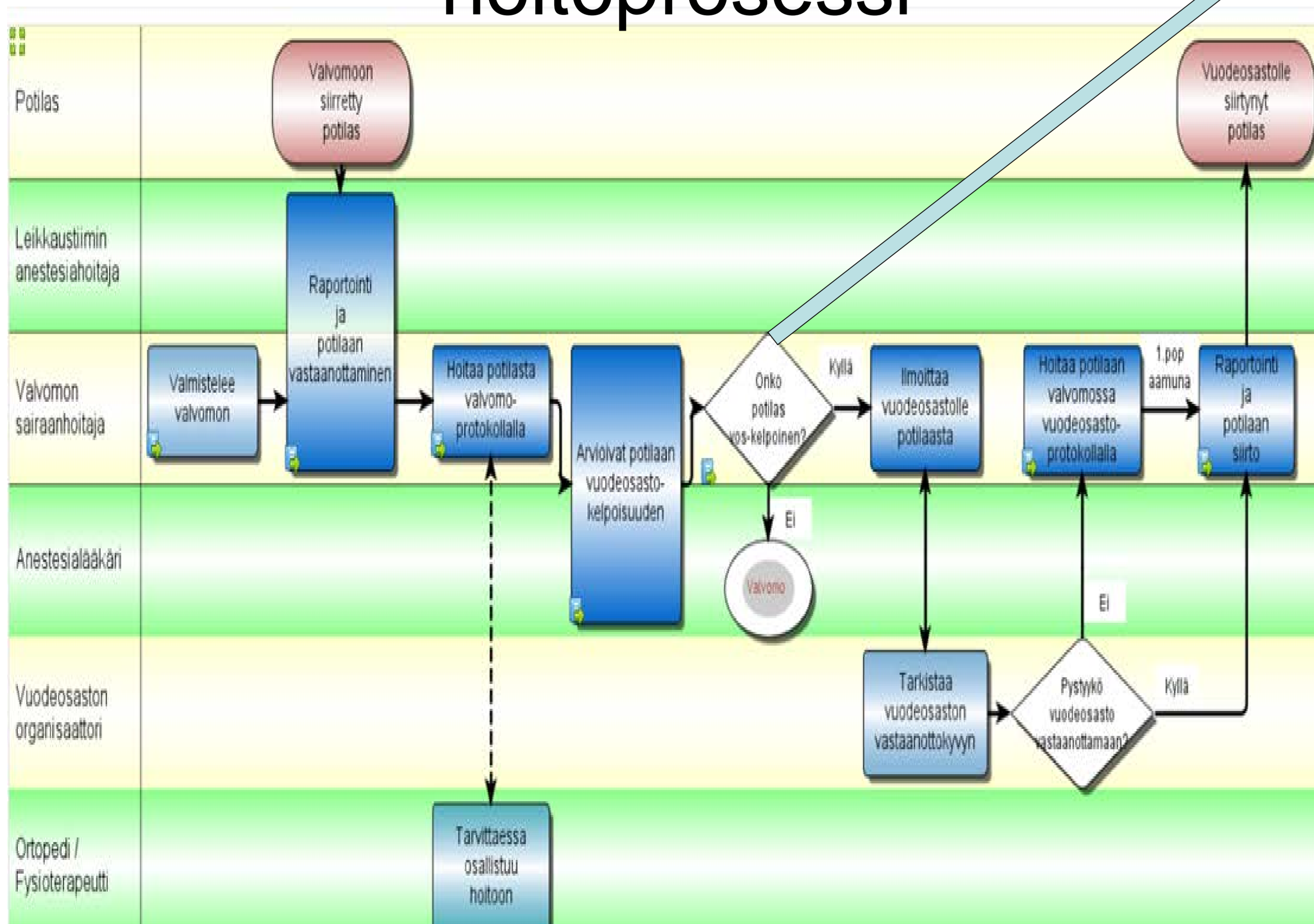
Tutkimuksellinen osio

kriteerien muodostaminen

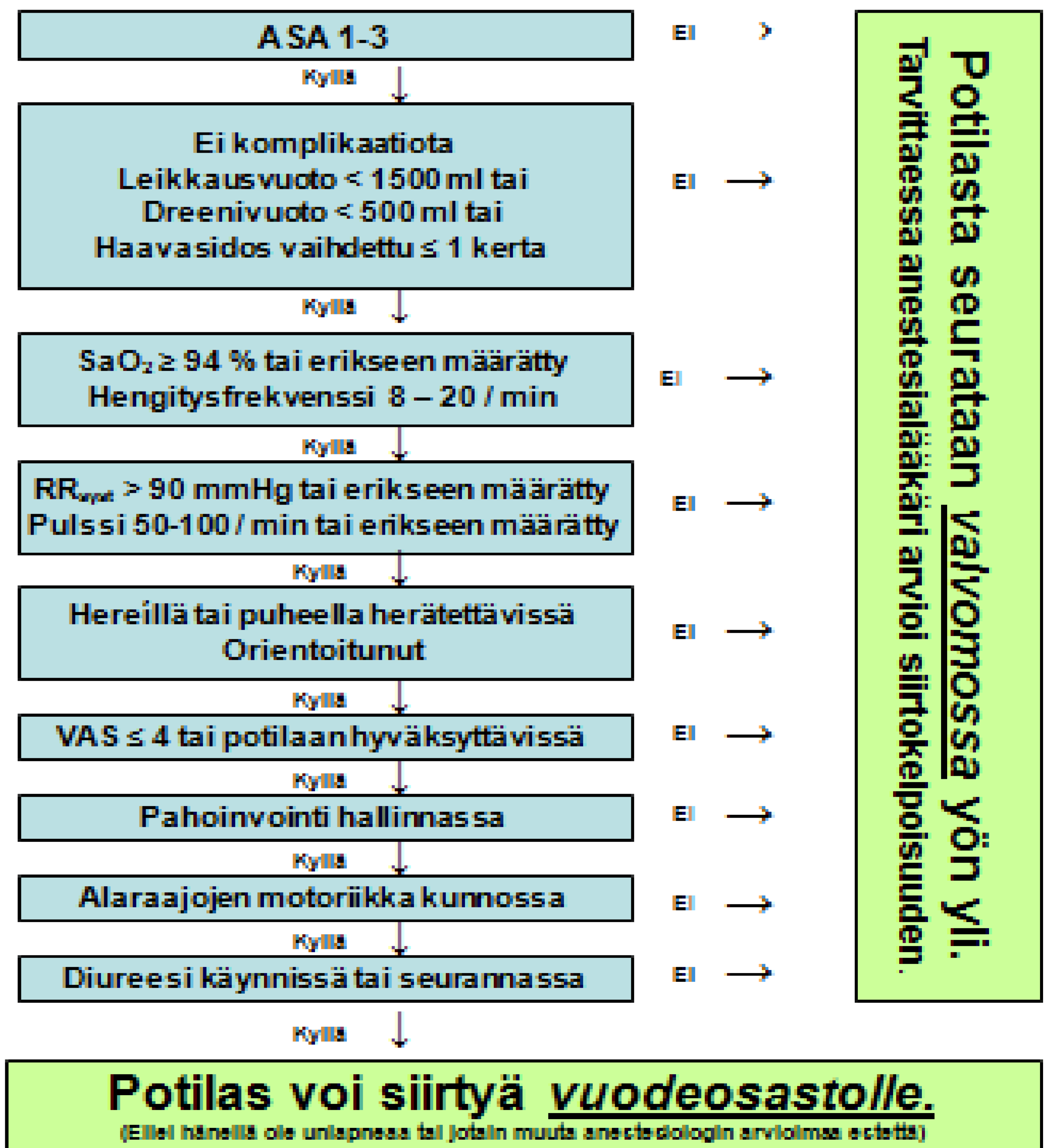
- Monitieteisesti teoriaa ja käytäntöä yhdistäen

Kehittämiprojektin tuotos:

Tekonivelpotilaan uudistettu hoitoprosessi



Vuodeosastokelpoisuus teknonivelleikkauksen jälkeen



Potilasta seurataan valvomossa yön yli. Tarvittaessa anestesiologi arvioi siirtokelpoisuuden.

Potilas voi siirtyä vuodeosastolle.
(Ei ole hänellä ole unilapsia tai jokin muuta anestesiologin arvioimaa esteitä)



TURUN AMMATTIKORKEAKOULU
TURKU UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



elina.naski@kolumbus.fi

www.tuas.fi

