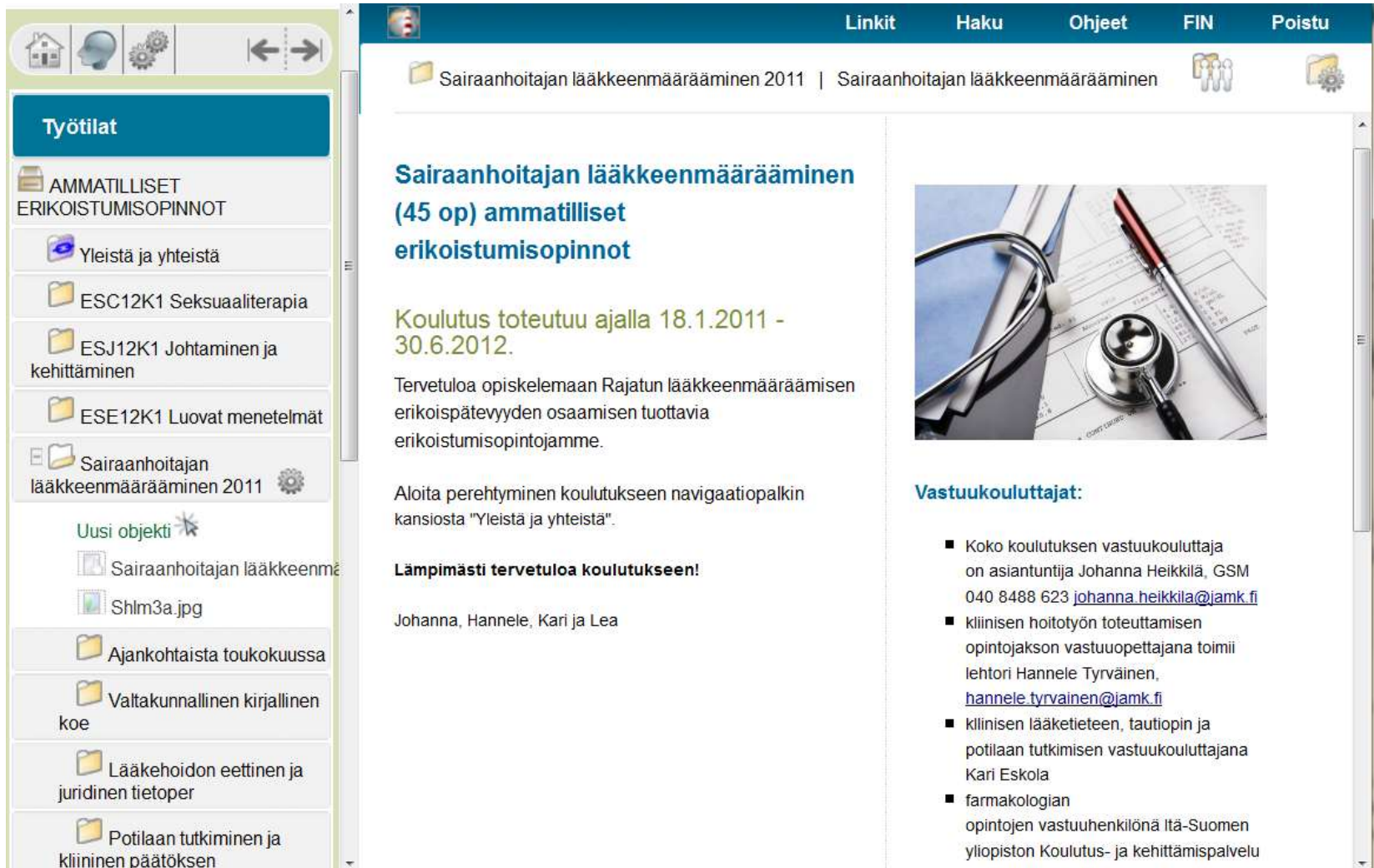


Sarja 1: Verkkotyöskentely kontaktituntien tukena

Sairaanhoidajan lääkkeenmääräminen



Työtilat

- AMMATILLISET ERIKOISTUMISOPINNOT
- Yleistä ja yhteistä
- ESC12K1 Seksuaaliterapia
- ESJ12K1 Johtaminen ja kehittäminen
- ESE12K1 Luovat menetelmät
- Sairaanhoidajan lääkkeenmääräminen 2011

Uusi objekti

- Sairaanhoidajan lääkkeenmääräminen 2011
- Shlm3a.jpg
- Ajankohtaista toukokuussa
- Valtakunnallinen kirjallinen koe
- Lääkehoidon eettinen ja juridinen tietoper
- Potilaan tutkiminen ja kliininen päätöksen

Linkit Haku Ohjeet FIN Poistu

Sairaanhoidajan lääkkeenmääräminen 2011 | Sairaanhoidajan lääkkeenmääräminen

Sairaanhoidajan lääkkeenmääräminen (45 op) ammatilliset erikoistumisopinnot


Koulutus toteutuu ajalla 18.1.2011 - 30.6.2012.

Tervetuloa opiskelemaan Rajatun lääkkeenmääräamisen erikoispattevyyden osaamisen tuottavia erikoistumisopintojamme.

Aloita perehtyminen koulutukseen navigaatiopalkin kansioista "Yleistä ja yhteistä".

Lämpimästi tervetuloa koulutukseen!

Johanna, Hannele, Kari ja Lea



Vastuukouluttajat:

- Koko koulutuksen vastuukouluttaja on asiantuntija Johanna Heikkilä, GSM 040 8488 623 johanna.heikkila@jamk.fi
- kliniisen hoitotyön toteuttamisen opintojakson vastuuolettajana toimii lehtori Hannele Tyrväinen, hannele.tyrvainen@jamk.fi
- kliniisen lääketieteen, tautiopin ja potilaan tutkimisen vastuukouluttajana Kari Eskola
- farmakologian opintojen vastuuhenkilönä Itä-Suomen yliopiston Koulutus- ja kehittämisspalvelu

Lääkehoidon eettinen ja juridinen tietoper

Lait ja asetukset

Ohjeita ja etiikkaa

Sh
lääkkeenmääräämisen tehtäväkuva

Lääkehoidon laadunvarmistus

Tehtävät

Uusi objekti

Tehtävät

Oppimispäiväkirja

Riskien ja laadunhalli

Potilaan tutkiminen ja kliininen päätöksen

Kliinisen hoitotyön toteuttaminen

Farmakologia ja lääkkeen määrääminen

Turvallinen lääkehoito asiakastilanteissa

Yleistä ja yhteistä



Linkit

Haku

Ohjeet

FIN

Poistu

Tehtävät | Tehtävät



Lääkehoidon eettinen ja juridinen tietoperusta hoitotyössä - opintojakson tehtävät ja arviointi

- SH Lm tehtäväkuva kansioon on nyt lisätty artikkeleja ja julkaisuja.
- Osuus 50 %: Oppimispäiväkirja, jossa **oman tehtäväkuvan kehittämisen tarkastelu suhteessa aikaisempaan tutkimukseen**. Oppimispäiväkirja käynnistyy oman osaamisen kartoituksella kyselynä (maaliskuu). Oppimispäiväkirjaa kirjoitetaan joko tänne verkko-oppimisympäristöön tai erilliseen word dokumenttiin. Käytettäessä erillistä word dokumenttia sen tulee ulkoasullisesti noudattaa JAMKin kirjallisen tehtävän ohjeita. Oppimispäiväkirjaa kirjoitetaan vaiheistetuksi tarkastellen koulutuksen edetessä opettajan erikseen määrittelemiä sisältöjä suhteessa oman osaamisen kehittämiseen ja ammattikuvan muotoutumiseen.



Osuus 50%:

Riskien ja laadunhallinnan tehtävä:

Selvitys oman yksikön sisäisistä ohjeista ja menettelytavoista lääkehoidon laadunvarmistuksessa sekä riskikartoitus liittyen sairaanhoitajan lääkkeenmääräämiseen.

Tiivis essee (3-5 sivua):

Sisältö esim:

- oman yksikön ohjeet ja menettelytavat sh lääkkeenmääräämiseen liittyen

- tehtäväkuvasi ja vastuusi

Sydän ja verenkiertoelimistö

Tehtävät

- Sydämen osat.doc
- Harjoituskysymyksiä.docx
- Matti 60 v.
- Maija 77 v.
- Kerttu 74 v.
- Kalle 66 v.
- Tehtävät

Keuhkot ja hengityselimistö

Tehtävät

Uusi objekti ✨

- Reijo 69 v.

Infektiosairaudet

Tehtävät

Uusi objekti ✨

- Infektiosairaudet testi
- Marja 72 v.
- Mies 47

Tuki- ja liikuntaelimistö

Ilkka Mikkosen luennot kansiossa ja avautuvat toivottavasti myös [tästä linkistä](#)

Kertaa tuki- ja liikuntaelimistön anatomia

Tutustu etukäteen seuraaviin käypä hoito -suosituksiin:

- Alaselkäsairaudet
- Nivelreuma
- Polvi- ja lonkkanivelrikko

Sekä

- Therapia fennica Tuki- ja liikuntaelimistön sairaudet, erityisesti selkäkipupotilaan kliininen tutkiminen
- Neuropaattisen kivun näyttöön perustuva hoito

Tuki- ja liikuntaelimistön tutkiminen

- Debra Sharun Patient assessments skills 5 day intensive coursen videoleikkeet. Muistattehan että materiaalit ovat vain teille ja avainta



Keskeiset sisällöt

- Nivelrikko
- Tulehdukselliset reumasairaudet
- Neuropaattinen kipu
- Tuki- ja liikuntaelimistön tutkiminen

Asiantuntijat Kari Eskola ja Ilkka Mikkonen