

## HAASTEENA MONIRESISTENTIT BAKTEERIT

*Resistenttejä bakteereja esiintyy koko ajan enemmän, ja ne vaikuttavat yhä useammin hoitoon ja suojaustoimenpiteisiin muuallakin kuin sairaaloissa. Terveetkin ihmiset saattavat olla kantajia. Mitä on tehtävissä, ja miten kantajuuteen tulee suhtautua? Resistenttien bakteerien torjuntaan ja hygieniaan tulee suhtautua vakavasti!*

Erikoistumiskoulutuksena 2 tuntia: akuuttilääketiede, anestesiologia ja tehohoito, endokrinologia, foniatria, fysiatria, gastroenterologia, gastroenterologinen kirurgia, geriatria, ihotaudit ja allergologia, infektiosairaudet, kardiologia, keuhkosairaudet ja allergologia, kliininen hammashoito, kliininen hematologia, kliininen kemia, korva-, nenä- ja kurkkutaudit, käsikirurgia, lastenkirurgia, lastenpsykiatria, lastentaudit, naistentaudit ja synnytykset, nefrologia, neurokirurgia, neurologia, nuorisopsykiatria, ortopedia ja traumatologia, psykiatria, reumatologia, silmätaudit, sisätaudit, suu- ja leukakirurgia, sydän- ja rintaelinkirurgia, syöpätaudit, terveydenhuolto, työterveyshuolto, urologia, verisuonikirurgia, yleiskirurgia, yleislääketiede, hallinnon koulutus; 1 tunti: plastiikkakirurgia

Puheenjohtaja LT SIRPA RÄSÄNEN, Tampereen kaupunki

- 9.00** Dosentti RISTO VUENTO, Fimlab Laboratoriot Oy  
Bakteeriresistenssi tänään
- 9.30** Erikoislääkäri JUHA RANNIKKO, Tays  
Kerran kantaja – aina kantaja?
- 9.55** TAUKO (25 min)
- 10.20** Dosentti PERTTI ARVOLA, Tays  
Hygieniakäytännöt pientoimenpiteissä
- 10.45** Hygieniahoitaja MINNA NIEMINEN, Tays  
Kuinka ohjaan potilasta
- 11.10** Dosentti JAANA SYRJÄNEN, Tays  
MRSA-epidemia – mitä se on, mitä on tehty ja missä mennään nyt
- 11.35** Ohjelma päättyy