

Infektiomeeting kevät 2025

Joka kuukauden 3. keskiviikko, klo 16.00-17.45

Medisiina D, Säätiö-Saliin läsnäolevana tai etäyhteydellä Zoomin kautta

Zoom-linkki: <https://utu.zoom.us/j/67079467742>

Tammikuu 15.1.2025 Harvemmin vastaan tulevaa

16.00-16.15	Epidemiologinen katsaus	
16.15-16.45	Endeemiset sieni-infektiot	Thijs Feuth (Tyks)
16.45-17.15	Maksa-abskessit	Harri Marttila (Tyks)
17.15-17.45	Leptospiroosi	Johanna Vilhonen (Tyks)

Helmikuu 12.2.2025 Avohoidon infektio-ongelmia

16.00-16.15	Epidemiologinen katsaus	
16.15-16.45	Mycoplasma pneumoniae	Henrik Söderström (Tyks)
16.45-17.15	Korvakäytävätulehdus	Atte Sjövall (HUS)
17.15-17.45	Milloin kuuluu olla poissa päiväkodista infektion takia?	Ville Peltola (Tyks)

Maaliskuu 19.3.2025 Eroon virustaudeista

16.00-16.15	Epidemiologinen katsaus	
16.15-16.45	Onnistuuko polion hävittäminen Euroopassa?	Heli Harvala (TY)
16.45-17.15	Tuhkarokon eradikaatio	Mia Kontio (THL)
17.15-17.45	Miten HIV-epidemiaa voi hallita?	Matti Ristola (HY)

Huhtikuu 16.4.2025 Ikääntyneiden infektiot

16.00-16.15	Epidemiologinen katsaus	
16.15-16.45	VTI iäkkäillä	Laura Soikkeli (TY/Tyks)
16.45-17.15	Rokotteet ikääntyneillä	Riitta Ratia (Varha)
17.15-17.45	Ikääntymisen vaikutukset hampaistoon ja suuhun	Timo Närhi (TY)

Toukokuu 21.5.2025 Mikrobistoasiaa

16.00-16.15	Epidemiologinen katsaus	
16.15-16.45	Appendisiitin mikrobiologia	Sanja Vanhatalo (TY)
16.45-17.15	Ärtynyt suoli –oireyhtymä (IBS) ja suoliston mikrobisto, ulosteensiirto hoitomuotona?	Teemu Puodinketo (Tyks)
17.15-17.45	Turun kliininen mikrobistopankki; diagnostiikkaa ja hoitoa	Antti Hakanen (Tyks)

Yhteyshenkilöt:

- Professori, Jukka Hytönen, Turun yliopisto ja TYKS kliininen mikrobiologia; Puh: 029 450 4544; Email: jukhyt@utu.fi
- Molekyylimikrobiologi Marianne Gunell, Tyks Kliininen mikrobiologia, puh: 046-922 1871, email: marianne.gunell@varha.fi

Luentoja (8 h) anotaan hyväksyttäväksi täydennyskoulutukseksi erikoislääkäri- ja erikoishammaslääkärikoulutukseen kaikille erikoisaloille ja tohtorin tutkinnon jatkokoulutukseen