

Medisiininen keskus/sisätaudit ja sydänkeskus/kardiologia seminaarisarja toukokuu 2024

Teema: Kardiologia: Vauhtia valtimotaudin hoitoon

Koordinaattorit: Johanna Kuusisto

Pvm	Aihe	Esitelmöitsijä
1.5. ke	Vapunpäivä, ei ohjelmaa	
2.5. to	JYL -meeting	
3.5. pe		
6.5. ma	Maanantaimeeting: Päivitys sisätautien erikoislääkärikoulutuksesta	Johanna Kuusisto
7.5. ti	Päivitys aivovaltimotaudista TEAMS	Valtteri Julkunen
8.5. ke	Vauhtia sepelvaltimotaudin hoitoon TEAMS	Johanna Kuusisto
9.5. to	Helatorstai, ei ohjelmaa	
10.5. pe		
13.5. ma	Maanantaimeeting: Koejaksot, EPAT ja ELSAt	Katariina Sivenius
14.5. ti	Perifeerisen valtimotaudin nykydiagnostiikka ja hoito TEAMS	Verisuonikirurgi: Jari Karjalainen tai Jussi Kärkkäinen
15.5. ke	Tekoälyn käytännön sovellukset TEAMS	Henri Korkalainen
16.5. to	Erikoistuvien lääkäreiden meeting: SGLT2-estäjät CKD:n hoidossa ja hyperkalemian hoito. Aamukoulutus klo 7.30–9.00, Ravintola Kaarre kabinetti 1	
17.5. pe		

Medisiininen keskus / Sisätaudit

Pvm	Aihe	Esitelmöitsijä
20.5. ma	Tietoisku tärkeimmät uudet valtimotaudin hoitoa koskevat julkaisut 2023-2024	Tuuli Voutilainen
21.5. ti	Päivitys kroonisen sepelvaltimotaudin nykydiagnostiikasta TEAMS	Hanna Hämäläinen?
22.5. ke	Työelämän muutos TEAMS	Risto Puutio
23.5. to	Erikoistuvien, kovalääkäreiden ja professoreiden tapaaminen klo 14.30–15.30	
27.5. ma	Medisiinisen keskuksen hallintomeeting	Minna Purokivi
28.5. ti	Päivitys PSHVAn valtimotautihoitoketjusta TEAMS	Anu Ryyänen
29.5. ke	PCI-potilaan digihoitopolusta valtimotautipotilaan hoitopolkuun TEAMS	Kati Valtola
30.5. to		
31.5. pe		

Maanantaimeeting	Luentosali, rakennus 1N, 2. krs. (tietoisku ad 15 min)	8.00–8.45
Tiistaimeting	Auditorio, rakennus 1N, 2. krs (esitelmä ad 30 min)	8.00–8.45
Keskiviikkomeeting	Auditorio, rakennus 1N, 2. krs (esitelmä ad 30 min)	8.00–8.45
Torstaimeting	POS neuvotteluhuone / etäluento	14.30–15.24
Perjantaimeting	Erikoistuvan lääkärin osastokohtainen koulutus	8.00–8.30

Violetilla merkityt (TEAMS) luennot ovat avoimia kaikille terveydenhuollon ammattilaisille.