

Sisältö

Lukijalle	5	5 Iskeemiset rytmii- ja johtumishäiriöt	47
Sisältö.....	7	5.10 Eteis-kammiokatkos	48
1 Sydänlihaskemian EKG-diagnostiikan lähtökohtia	8	5.20 Haara- ja haarakekatkokset.....	50
1.10 Sydänlihaskemia, sepelvaltimotautikohtaus ja sydäninfarkti	9	5.30 Eteisperäiset rytmihäiriöt	51
1.20 EKG-muutokset iskemiassa	10	5.40 Kammioperäiset rytmihäiriöt.....	52
1.30 Iskeemisen sydänlihaskemian kulku.....	10	6 Potilastapaustehtävät	57
2 ST-nousu.....	13	6.10 Nuoren miehen rintakipu ja tykytysoireet	58
2.10 Tulkitse rintakipupotilaan EKG	14	6.15 Uudet EKG-muutokset verenpainepotilaan vuosikontrollin yhteydessä.....	62
2.15 Iskeeminen ST-nousu.....	18	6.20 Toistuvat rintakipukohtaukset.....	68
2.20 Resiprokaalimuutos.....	19	6.25 Oksentelevan potilaan EKG-muutokset	72
2.25 Sepelvaltimoiden anatomia	20	6.30 Tykytystä ja epätyypillinen rintakipu	76
2.30 Sydäninfarktien jako	21	6.35 Äkillinen tajunnanmenety.....	80
2.35 Etuseinäinfarkti	22	6.40 Hengenahdistus ja uusi sivuääni	84
2.40 Alaseinäinfarkti.....	24	6.45 Ikämiehen hengitystieinfektio ja rintakipu	88
2.45 Sivuseinäinfarkti.....	26	6.50 Epätyypillinen rintakipu ja erikoinen EKG.....	92
2.50 Oikean kammion infarkti	27	6.55 Läppävika ja rintakipu	96
2.55 Iskemia-aste.....	29	6.60 Äkillinen vaikea hengenahdistus.....	100
3 ST-lasku ja T-inversio	31	6.65 Tykytysoire ja heikentynyt suorituskyky	104
3.10 Tulkitse hengenahdistuspotilaan EKG.....	32	6.70 Pistävä rintakipu	108
3.15 ST-lasku ja T-inversio sepelvaltimotautikohtauksessa.....	36	6.75 Rintakipukohtausten jälkeinen EKG-muutos	112
3.20 Sydämen sisäpinnan laaja-alainen iskemia.....	38	6.80 Tahdistinpotilaan rintakipu.....	116
3.30 Infarktiin viittaavat vähäiset EKG-muutokset	39	Hakemisto	122
3.40 Iskemia kliinisessä rasisuskokeessa	40		
4 Iskemian ja sydänlihaskemian erotusdiagnoosi	41		
4.10 Iskeemisen ST-nousun erotusdiagnoosi	42		
4.20 Iskeemisen ST-laskun erotusdiagnoosi	43		
4.30 T-aallon inversion erotusdiagnoosi.....	44		
4.40 Sydäninfarktin Q-aallon erotusdiagnoosi.....	45		