

Sepelvaltimotaudin hoidon vaikuttavuus: ohitusleikkaus

Tilanne 13.4.2026

| Demografiset tiedot | Pirkanmaa |
|--------------------------|-----------|
| Mies | 82 % |
| Nainen | 18 % |
| Ikäjakauma | |
| Alle 60-vuotiaat | 12 % |
| 60–69-vuotiaat | 33 % |
| 70–79-vuotiaat | 45 % |
| 80-vuotiaat ja vanhemmat | 10 % |

| Riskitekijät | Pirkanmaa |
|--|-----------|
| Diabeetikoiden osuus sepelvaltimotautipotilaista | 34 % |
| Dyslipidemia <i>Dyslipidemia tarkoittaa veren poikkeavia rasva-arvoja. Veren rasva-arvot ovat poikkeavat, jos potilas käyttää kolesterolilääkitystä tai kokonaiskolesteroli on yli 5 mmol/l ja/tai LDL-kolesteroli on yli 3 mmol/l.</i> | 73 % |
| Sukurasitus <i>Henkilöllä on sukurasitus, jos joku hänen vanhemmistaan tai sisaruksistaan (alle 55-vuotias mies tai alle 65-vuotias nainen) on sairastanut sydäninfarktin, tai hänelle on tehty pallolaajennus tai ohitusleikkaus</i> | 47 % |
| Tupakointi | 9 % |
| Verenpainetauti | 74 % |

| Toimintakyky ja elämänlaatu (PROM) | Pirkanmaa |
|--|-------------------------|
| Elämänlaatu ja toimintakyky <i>paljon tai hieman parempi</i> 3 kk ohitusleikkauksen jälkeen (15D) | 63 % |
| Elämänlaatu ja toimintakyky <i>paljon tai hieman parempi</i> 12 kk ohitusleikkauksen jälkeen (15D) | 71 % |
| Potilaan oma arvio terveydentilasta 3 kk ohitusleikkauksen jälkeen (VAS asteikolla 0–100) | + 8 pistettä (70 > 78) |
| Potilaan oma arvio terveydentilasta 12 kk ohitusleikkauksen jälkeen (VAS asteikolla 0–100) | + 15 pistettä (70 > 85) |

| Palvelukokemus (PREM) | Pirkanmaa |
|--|------------------|
| Suositteluhalu NPS | 92 |
| Hoitoani koskevat päätökset tehtiin yhteistyössä kanssani (asteikko 1–5) | 4,6 |

| Kliiniset tulospainot | Pirkanmaa |
|---|------------------|
| Onnistuneet hoidot ilman vakavaa komplikaatiota ohitusleikkauksella hoidetuilla potilailla <i>Vakavalla komplikaatiolla tarkoitetaan aivoinfarktia, sydäninfarktia ja kuolemaa</i> | 93,7 % |
| Uusintainfarktit <i>Osuus potilaista, jotka ovat saaneet uuden, invasiivisen tutkimuksen vaatineen, sydäninfarktin vuoden kuluessa ensimmäisestä sydäninfarktista</i> | 2,8 % |
| Osuus potilaista, jotka ovat saavuttaneet 3 kk:n kuluessa sepelvaltimotautidiagnoosista: | |
| LDL-tason alle 1,4 mmol/l | 72 % |
| LDL-tason alle 1,8 mmol/l | 83 % |
| Osuus potilaista, jotka ovat saavuttaneet 12 kk:n kuluessa sepelvaltimotautidiagnoosista: | |
| LDL-tason alle 1,4 mmol/l | 83 % |
| LDL-tason alle 1,8 mmol/l | 95 % |
| Verenpaine hoitotavoitteessa: | |
| Osuus potilaista, joiden verenpaine on henkilökohtaisessa hoitotavoitteessa 3 kk:n kuluessa sepelvaltimotautidiagnoosista | 75,7 % |
| Osuus potilaista, joiden verenpaine on henkilökohtaisessa hoitotavoitteessa 12 kk:n kuluessa sepelvaltimotautidiagnoosista | 83,6 % |
| Suunnittelemanon sairaalahoitajakso (readmissio) <i>Readmissio on kiireellisenä alkanut sairaalajakso, joka alkaa 30 vrk:n sisällä kotiutumisesta</i> | 4,6 % |

| Etähoito | Pirkanmaa |
|--|------------------|
| Osuus potilaista, jotka ovat olleet aktiivisia OmaSydän-etähoitopalvelun käyttäjiä 3 kuukauden ajan diagnoosin jälkeen | 86 % |

| | |
|--|-------|
| Osuus potilaista, jotka olivat aktiivisia OmaSydän-etähoitopalvelun käyttäjiä 3 kuukauden kohdalla ja jatkoivat aktiivista käyttöä vuoden seurannan loppuun saakka | 100 % |
| OmaSydän-etähoitopalvelussa mukana olleet potilaat, jotka keskeyttivät etähoidon 3–12 kk välillä | 0 % |

| Resurssien käyttö | Pirkanmaa |
|---|----------------|
| Keskimääräinen (mediaani) odotusaika varjoainekuvaukseen <i>viimeisen 3 kk:n aikana</i> | 17 vuorokautta |
| Toimenpiteen jälkeisen uuden pallolaajennuksen tai ohitusleikkauksen tarve: | |
| 3 kk toimenpiteestä | 2,2 % |
| 6 kk toimenpiteestä | 2,2 % |
| 12 kk toimenpiteestä | 2,2 % |
| Kiireellisen pallolaajennuksen (PCI) tarve PCI-toimenpide <i>7 vrk:n sisällä CAGB-toimenpiteestä (päivystyksenä tai samalla sairaalahoitojaksolla)</i> | 1,0 % |

| Haittatapahtumat | Pirkanmaa |
|---|-----------|
| Aivoinfarkti <i>Ohitusleikkauksen komplikaationa</i> | 3,2 % |
| Ohitusleikkauksen infektiot: | |
| Välikarsinatulehdus (mediastiniitti) | 0,0 % |
| Jalkahaavainfektio | 1,6 % |

| Kokonaiskuolleisuus *) | Pirkanmaa |
|--|-----------|
| Kokonaiskuolleisuus vuoden kuluessa sepelvaltimotautidiagnoosista <i>Sisältää kaikki kuolinsyyt, myös muut kuin sydänperäiset</i> | 4,3 % |

*) Mukana varjoainekuvauksessa sepelvaltimotautidiagnoosin saaneet potilaat ajalla 13.3.2024–12.3.2025
Sisältäen kaikki sepelvaltimotautidiagnoosin saaneet potilaat (mm. äkilliset sydäninfarktit)