

## Reumaortopedia

### 4.9.2020

1. Reumakaularangan kirurginen hoito: indikaatiot ja tulokset
2. Reumapotilaan olkatekonivelkirurgia: Implanttivalinnan perustelut ja hoidon tulokset
3. Vertaile TC-nivelen artrodeesiä ja artroplastiaa reumapotilaan TC-niveldestruktion hoitomenetelminä
4. Reumajalkaterän patofysiologia
5. Reumakäden Boutonniere-deformiteetin patofysiologia, hoito ja ennuste
6. Rystytekonivelleikkauksen prognoosiin vaikuttavat tekijät

### 7.9.2018

1. Miten klassinen reumapolvi eroaa nivelrikkopolvesta ja kuinka erot vaikuttavat tekonivelleikkauksessa?
2. Kynärtekonivelleikkauksen (ulno-humeraalinivel) avaustekniikat – pohdi eri vaihtoehtojen hyötyjä ja riskejä.
3. Pigmentöösi villonodulaarinen synoviitti
4. Kivulias nilkan tekonivel; tutkimus- ja hoitoalgoritmi
5. Reumajalkaterän patofysiologia
6. Ranteen osadeesit

### 10.11.2107

1. Miten järjestäisit reumapotilaan tekonivelseurannan?
2. Alfadefensiini
3. Nivelnesteeseen kiteet – keneltä määrität ja miten tulkitset tulokset?
4. Reumaolkapään käänteinen tekonivelleikkaus (RSA): indikaatiot, tulokset, komplikaatiot
5. Reumakäden joutsenkauladeformiteetin patomekanismi ja hoitoperiaatteet
6. Ranawat-luokitus ja sen vaikutus hoidon ennusteeseen

### 5.5.2017

1. Kynärtekonivelleikkauksen (ulno-humeraalinivel) avaustekniikat – pohdi eri vaihtoehtojen hyötyjä ja riskejä.
2. Synovektomia reumataudin hoidossa
3. Vertaile TC-nivelen artrodeesiä ja artroplastiaa reumapotilaan TC-niveldestruktion hoitomenetelminä.
4. Reumajalkaterän patofysiologia
5. Reumakäden Boutonniere-deformiteetin patofysiologia, hoito ja ennuste
6. Rystytekonivelleikkauksen prognoosiin vaikuttavat tekijät

### 11.11.2016

1. Reumapotilaan olkatekonivelkirurgia: Implanttivalinnan perustelut ja hoidon tulokset.
2. Reumapotilaan lääkitysmuutokset leikkausta varten.
3. CMC 1-nivelen kirurgia: milloin, miten ja kenelle?
4. Miten klassinen reumapolvi eroaa nivelrikkopolvesta ja kuinka erot vaikuttavat tekonivelleikkauksessa?
5. Pigmentöösi villonodulaarinen synoviitti.
6. Vertaile TC-nivelen artrodeesiä ja artroplastiaa reumapotilaan TC-niveldestruktion hoitomenetelminä.

### 27.4.2012

1. Reumajalkaterän patofysiologia
2. Ranawat-luokitus ja sen vaikutus hoidon ennusteeseen
3. Rystynivelartroplastian prognoosiin vaikuttavat tekijät
4. Reumakäden joutsenkauladeformiteetin patofysiologia ja hoito
5. Ranteen osajäykistyksen, indikaatiot ja tulokset

6. Reumakaularangan leikkausindikaatiot, tekniikat ja tulokset

**4.3.2011**

1. Miten kehittynyt lääkitys on vaikuttanut tulehduksellisten nivelsairauksien taudinkuvaan ja leikkaustarpeeseen viimeisten 20 vuoden aikana.
2. Biologisen lääkityksen vaikutus nivelreumapotilaiden leikkauksiin (mahdolliset komplikaatiot) ja mahdolliset leikkauksiin liittyvät tautotarpeet.
3. Nilkka-artroplastioiden myöhäiskomplikaatiot, niiden syyt ja hoito nivelreumassa.
4. Reumapotilaan olkatekonivelkirurgiset valintamahdollisuudet perusteluineen.
5. Erityisliukuparit lonkan tekonivelkirurgiassa ja niiden käyttötarve tulehduksellisissa nivelsairauksissa.
6. Ranteen osaluudutukset ja niiden nykyinen käyttötarve nivelreumassa.

**7.9.2007**

1. Jalkaterän ja nilkan deformiteetit lastenreumassa
2. Nilkkanaulan käyttöindikaatiot
3. Ranteen osadeesit
4. Reumakäden PIP nivelen tekonivel: Milloin, miten ja kenelle?
5. Sormien joutsenkauladeformiteettien hoitoperiaatteet
6. Reumajalkaterässä MTP 1 nivelen hoitovaihtoehdot

**4.5.2007**

1. Nivelreumapotilaan hygienian hoito, infektiokerkyys ja antibioottiprofylaksi
2. Juveniilireumapotilaan raajojen kasvuhäiriöt ja hoitomenetelmät
3. Peukalon virheasennot nivelreumassa, esiintyvyys ja hoitoperiaatteet
4. Pohdi tekonivelleikkauksen oikeata ajoitusta kyynärnivelen reumadestruktion hoidossa
5. Dorsal wrist surgery-konsepti
6. Lonkan pinnoiteartroplastia reumapotilaan hoitomenetelmänä – näkökulmia puolesta ja vastaan

**3.3.2006**

1. Käden ja ranteen nivelten synovektomiat- indikaatiot ja leikkaustekniikka
2. Olkatekonivelleikkauksen implanttivaihtoehdot
3. Artroskooppinen reumakirurgia
4. Reumakirurgisten toimenpiteiden a) pakottavat indikaatiot, b) vasta-aiheet
5. Reumajalkaterän patofysiologia
6. Rystytekonivelleikkauksen prognoosiin vaikuttavat seikat tärkeysjärjestyksessä.

**9.9.2005**

1. Reumakäden joutsenkaulavirheasennon patomekanismi ja hoito
2. Reumakirurgisten toimenpiteiden ajoitus
3. Ranawat-luokitus ja vaikutus ennusteeseen reumakaularankapotilailla
4. Reumapotilaan lääkkityksen muutokset leikkaustilannetta varten
5. Reumalonkan artroplastian implanttivaihtoehdot
6. Vertaile TC-nivelen artrodeesiä ja artroplastiaa reumapotilaan TC-niveldestruktion hoitomenetelminä

**4.3.2005**

1. Polvitekoniveltyypin valinta nivelreumassa
2. Käden alueen (distaalinen radiokarpaaliniel ja siitä distaalisesti) leikkausten suunnittelutavoitteet ja yhdistelmämahdollisuudet hoitamattomassa reumakädessä
3. Rasitusmurtumat (stress or insufficiency fractures) tulehduksellisissa nivelsairauksissa
4. Olkanivelen profylaksinen kirurgia nivelreumassa
5. Luunsiirteiden (autogeeniset, allografit, prosessoitu luu) tarve ja käyttömahdollisuudet lonkkamaljakon uusintaleikkauksessa tulehduksellisissa nivelsairauksissa.
6. Arthritis mutilansin kirurginen hoito