

Advokaadibüroo Pallo&Partnerid
jaanika.reilik@pallo.ee

Teie 19.01.2024 nr
Meie 22.01.2024 nr 7-1/28-2

Vastus pöördumisele

Vastus pöördumisele

Olete soovinud teabenõudega andmeid polüartropaatia, reaktiivse artropaatia ja reumatoidartriidi esinemissageduse kohta aastate 2017-2023 ning tuua siia juurde siis võrdlusrühmad

- 1) COVID-19 mittepõdenud ja selle haiguse vastu mittevaktsineeritud (C-, V-);
- 2) COVID-19 mittepõdenud ja selle haiguse vastu vaktsineeritud (C-, V+);
- 3) COVID-19 põdenud ja selle haiguse vastu vaktsineeritud (C+, V+);
- 4) COVID-19 põdenud ja selle haiguse vastu mittevaktsineeritud (C+, V-).

Selgitame, et TEHIK on IT asutus ning ei oma kompetentsi, et anda hinnang tervishoiuteenuste sisu kohta, samuti ei tee TEHIK analüüse, mida andmepäringu vastuseks väljastada

Küsitud andmestikku ei ole võimalik teabenõudena väljastada, kuna nende andmete töötlemiseks on vajalik eelnevalt erinevate diagnooside andmete kokku viimiseks luua tehniline arendus. Arenduse tulemusena saame teile väljastada eraldi statistilised andmed diagnooside ja COVID-19 nakatuste/vaktsineerimiste kaupa, mida te ei saa omavahel kokku panna

Avaliku teabe seaduse § 23 lõike 2 punkti 5) kohaselt võib teabevaldaja keelduda teabenõude täitmisest kui teabenõude täitmiseks tuleb teavet täiendavalt süstematiseerida ja analüüsida ning selle alusel on vaja uus teave dokumenteerida. Selline teabenõue loetakse selgitustaotluseks ja sellele vastatakse märgukirjale ja selgitustaotlusele vastamise seadusega ettenähtud korras.

Palume täiendada taotlust järgmistes aspektides:

- 1) Palun tooge välja polüartropaatia, reaktiivse artropaatia ja reumatoidartriidi RHK-10 diagnoosi koodid <https://rhk.sm.ee/>.

Tervise infosüsteemi dokumentidel on diagnoosid kodeeritud vastavalt RHK-10 klassifikaatorile. Klassifikaatoris ei ole diagnoosi ja sellele vastavat koodi polüartropaatiale ja reaktiivse artropaatiale. Reumatoidartriidi kohta vastab RHK-10 alltoodud klassifikaator:

Üksus:	Kood:	Nimetus:
--------	-------	----------

Alamjaotis [M05.0]	Reumatoidartriit põrna suurenemuse ja vere valgeliblede vaegusega
Alamjaotis [M05.3]	Reumatoidartriit muude elundite ja süsteemide kahjustusega

Artropaatia kohta vastab RHK-10 alltoodud klassifikaator:

Klassifikaator

Üksus:	Kood:	Nimetus:
Jaotis	[M14]	Artropaatiad muude mujal klassifitseeritud haiguste korral
Alamjaotis	[M03.6]	Artropaatia infektsioosse endokardiidi korral
Alamjaotis	[M07.4]	Artropaatia Crohni tõve korral [regionaalne peensoolepõletik e enteriit]
Alamjaotis	[M07.5]	Artropaatia haavandilise jämesoolepõletiku korral
Alamjaotis	[M14.4]	Artropaatia amüloidoosi korral
Alamjaotis	[M14.5]	Artropaatiad muude sisesekretsiooni-, toitumis- ja ainevahetushäirete korral
Alamjaotis	[M14.5]	Artropaatia akromegaalia ja hüpofüsaarse hiidkasvu korral
Alamjaotis	[M14.5]	Artropaatia hemokromatoosi korral
Alamjaotis	[M14.5]	Artropaatia hüpotür(e)oidismi korral
Alamjaotis	[M14.5]	Artropaatia tür(e)otoksikoosi [hüpertür(e)oidismi] korral
Alamjaotis	[M14.8]	Artropaatia muude täpsustatud mujal klassifitseeritud haiguste korral
Alamjaotis	[M14.8]	Artropaatia multiformse erüteemi korral
Alamjaotis	[M14.8]	Artropaatia nodoosse erüteemi korral
Alamjaotis	[M14.8]	Artropaatia sarkoidoosi korral
Alamjaotis	[M14.8]	Artropaatia Whipple'i tõve korral
Alamjaotis	[M36.1]	Artropaatia kasvajate korral
Alamjaotis	[M36.1]	Artropaatia leukeemia korral
Alamjaotis	[M36.1]	Artropaatia pahaloomulise histiotsütoosi korral
Alamjaotis	[M36.1]	Artropaatia hulgimüeloomi korral
Alamjaotis	[M36.2]	Artropaatia hemofiilia korral
Alamjaotis	[M36.3]	Artropaatia muude verehaigusseisundite korral
Alamjaotis	[M36.4]	Artropaatia mujal klassifitseeritud ülitundlikkuse reaktsioonide korral
Alamjaotis	[M36.4]	Artropaatia Henochi(-Schönleini) purpura korral

- 2) Kas polüartropaatia, reaktiivse artropaatia ja reumatoidartriidi diagnoosi korral võtame haigusjuhu osas arvesse ainult esmased diagnoosid aastate lõikes või ka korduvad diagnoosid? Kas haigusjuhu algus peab olema perioodis 2017-2023?
- 3) Kas nende haiguste korral soovite teada kui paljud neist selle diagnoosiga inimesi nakatus/ei ole nakatunud COVID-19sse või on vaksineeritud/ei ole vaksineeritud COVID-19 vastu?
- 4) Toote välja, et vajalik on juhtude arv. Palun selgitage, mis metoodikat peame arvesse võtma vaksineerimiste korral, COVID-19 vaksineerimisandmete metoodika on lahti kirjutatud <https://opendata.digilugu.ee/docs/#/et/opendata/covid19/vaccination/methodology>

COVID-19 avaandmetest on kättesaadavad andmed nakatumiste ja vaktsineerimise osas
<https://opendata.digilugu.ee/docs/#/> .

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Margus Arm
direktor

Terje Lasn
terje.lasn@tehik.ee