



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Dato: 01-07-2020
Enhed: SOA
Sagsbeh.: DEPLAUB
Sagsnr.: 2008592
Dok. nr.: 1269914

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 10. juni 2020 stillet følgende spørgsmål nr. 1266 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares.

Spørgsmål nr. 1266:

”Har der været en vækst i antallet af ben- og fodamputationer af diabetikere i Danmark under og efter genåbningen som følge af covid-19-epidemien?”

Svar:

Til brug for min besvarelse af ministeriet anmodet om bidrag fra Sundhedsdatastyrelsen, som oplyser følgende:

”Sundheds- og Ældreministeriet har anmodet om en opgørelse af ben- og fodamputationer af diabetikere for januar, februar, marts, april og maj 2020. Opgørelsen fremgår af *tabel 1*.

Det bemærkes, at kombinationen af en diagnosekode vedrørende diabetes og en operationskode vedrørende amputation på fod og ben antages at kunne henføres til amputation som følge af diabetisk fodsår.

Det bemærkes endvidere, at opgørelsen er baseret på det nye Landspatientregister (LPR3), som fortsat er under udvikling og validering, hvorfor tallene løbende kan blive korrigeret og opdateret, også bagud i tid.

Tabel 1 Antal amputationer på fod og ben, hvor der samtidigt er registreret en diabetesdiagnose, januar-maj 2020

Januar	88
Februar	65
Marts	85
April	55
Maj	66

Kilde: Landspatientregisteret version 9. juni 2020, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Der er opgjort amputationer på fod og ben i perioden 1. januar 2020 til 31. maj 2020, hvor der på samme kontakt som amputationen er registreret en diagnosekode (aktions- eller bidiagnose) for diabetes. Følgende diagnosekoder er inkluderet:

DE10* - Type 1-diabetes, DE11* - Type 2-diabetes, DE12* - Diabetes forårsaget af underernæring, DE13* - Andre former for diabetes, DE14* - Ikke specificeret diabetes, DE232 - Diabetes insipidus.

Følgende operationskoder (amputationer) er inkluderet:

KNFQ09 - Eksartikulation i hofteled, KNFQ19 - Amputation på lårben, KNFQ99 - Anden amputationsoperation på hofte/lår, KNGQ09 - Eksartikulation i knæled, KNGQ19 - Amputation på underben, KNGQ99 - Anden amputationsoperation på knæ/underben, KNHQ00 - Eksartikulation i talokruralled, KNHQ02 - Intertarsal eksartikulation, KNHQ03 - Tarsometatarsal eksartikulation, KNHQ05 - Metatarsofalangeal eksartikulation, KNHQ07 - Eksartikulation af tå i interfalangealled, KNHQ11 - Amputation i ankelled a.m. Syme, KNHQ14 - Transmetatarsal amputation, KNHQ17 - Partiel amputation af tå, KNHQ99 - Anden amputations- el. eksartikulationsoperation på ankel/fod.

Opgørelsen er baseret på det nye Landspatientregister (LPR3), som fortsat er under udvikling og validering, hvorfor tallene løbende kan blive korrigeret og opdateret, også bagud i tid.

”

Jeg kan henholde mig til bidraget fra Sundhedsdatastyrelsen og fremhæve at samtlige tal er foreløbige. Det skal endvidere bemærkes, at der ikke er foretaget korrektion for antal hverdage i månederne herunder bl.a. korrektion for vinterferien, påsken og lignende. Det skal derfor tages forbehold herfor ved fortolkning af data.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Laura Brink