

Motion 9-2020 om distansavläsning för pacemaker

Dnr 819-2020

Förslag till beslut

Regionstyrelsen föreslår regionfullmäktige besluta att anse motionen besvarad.

Yttrande till beslutsförslaget

Förslaget som lyfts i motionen om distansavläsning för pacemaker är viktigt när sjukvården ställer om mot ökad digitalisering. Regionstyrelsen konstaterar att planering av en förstudie pågår samt ser positivt på de förslag som ges i motionen och även på att senare återföra från förstudien. I avvaktan på förstudien så anses motionen besvarad.

Sammanfattning

Bengt Westman (S) föreslår i en motion att Region Norrbotten installerar utrustning som möjliggör digital distansavläsning, vilket skulle avlasta arbetet på medicinmottagningarna och minska resandet för patienter i hjärtsjukvården.

Ärendet

Motionären föreslår införande av teknik med distansavläsning för pacemaker som möjliggör avläsning, kontroll samt justering av en pacemaker via digital uppkoppling.

Översikt av pacemakerverksamheten i Region Norrbotten 2019

Inom hjärtsjukvården gjordes i början av 2020 en översikt av hur pacemakerverksamheten såg ut 2019, inklusive läget rörande fjärrmonitorering och möjlig framtida utveckling av verksamheten. Översikten baserade sig på registrerade data från pacemakerregistret och vårdadministrativt system (VAS). Översikten avser pacemaker (PM), implanterbar defibrillator (ICD) implanterbar hjärtstärkande pacemaker för hjärtsviktpatienter (CRT) och implanterbar utrustning som registrerar rytmrubbningar (ILR).

Fjärrmonitorering innebär att patienten får en apparat med sig hem, i storleken av en surfplatta, som möjliggör fjärravläsning via dator. Det bygger på en automatiserad funktion som sänder larm till den förbestämda avdelningen när något avvikande noteras. Därtill kan sändningar schemaläggas och möjlighet finns även till avläsning vid behov. I de flesta fall är fjärrmonitorering tänkt som ett komplement till fysiska besök. I vissa fall kan det helt ersätta de fysiska besöken.

Översikten visade att för 2019 fanns 160 fjärrmoniterade patienter med PM, ICD och CRT. En första estimering visade också att totalt så skulle ungefär 500 patienter per år skulle kunna vara aktuella för fjärrmonitorering.

Förstudie för fjärrmonitorering av pacemaker

Regionen planerar att, under hösten 2020, inleda en förstudie som ska ligga till grund för beslut om samordnat införande av fjärrmonitorering. Förstudien förväntas bland annat beskriva organisationen för pacemakermottagning i länet, investeringsbehov, ekonomisk effekt och vad det innebär för patientgruppen.

Beslutsförslagets påverkan avseende jämställdhet

Beslutet bedöms inte ha någon påverkan på jämställdheten mellan kvinnor och män, flickor och pojkar. Den medicinska bedömningen avgör behovet.

Bilagor:

Motion 09-2020 om distansavläsning för pacemaker

Protokollsutdrag skickas till:

Divisionschefer Närsjukvård

Divisionschef Länsjukvård

Verksamhetsdirektör