

Information om pacemaker och implanterbara defibrillatorer (ICD) med hänsyn till de aktuella reportagen i media

De aktuella reportagen har sammanställt siffror på alla pacemakerdosor, defibrillatorer och elektroder som har behövt bytas ut tidigare än beräknat de senaste 10 åren. I den absolut största majoriteten av fallen är orsaken till byten för tidigt åldrade batterier eller elektroder som har fått försämrade elektriska egenskaper. Detta är fel som vi uppmärksammar vid ordinarie kontroller på mottagningen eller via internetövervakning av systemen innan de leder till problem för bäraren. Det är naturligtvis olyckligt att man tvingas byta ut en produkt tidigare än väntat men medför ingen risk för bäraren. I ovanliga fall har felen orsakat svimningar eller icke nödvändiga elstötar i hjärtat (hos ICD) men det är mycket sällsynt.

Samtliga pacemaker, defibrillatorer och elektroder övervakas av tillverkarna för att spåra eventuell ökad felfrekvens. Vid observerad ökad felfrekvens informeras alltid aktuella myndigheter och de läkare som opererat in produkterna. Om det då är befogat skärper vi kontrollerna med tätare mottagningsbesök eller installation av internetövervakning av systemen. Vi skriver även i vissa fall in varningstext i den elektroniska journalen. I de flesta fall informeras även patienterna som har pacemaker/ICD-systemen med ökade risker för fel om vilka tecken de ska ge akt på som kan vara tecken på icke fungerande system.

Har du således en pacemaker eller defibrillator där vi inte gått ut med information om problem har du så långt vi vet ett system som är välfungerande och med minimala risker för de komplikationer som angetts i artiklarna.

Stefan Lönnerholm
Medicinsk ledningsansvarig läkare