

Vsadni nevrostimulator Percept™ PC, model B35200 **Pomembne informacije za bolnike glede kardioverzije**

Te informacije se nanašajo na bolnike z vsajenim nevrostimulatorjem Percept PC, model B35200.

Bolniki morajo obvestiti vse svoje zdravnike in zdravstvene delavce, da imajo vsajen sistem za globoko možgansko stimulacijo (*Priročnik za zdravljenje za bolnika z globoko možgansko stimulacijo družbe Medtronic*).

Nekateri postopki lahko vplivajo na vsadni nevrostimulator Percept PC za globoko možgansko simulacijo, vključno z električno kardioverzijo, ki jo izvaja kardiolog. Električna kardioverzija lahko poškoduje vsajen nevrostimulator Percept PC.

Če je pri bolnikih potrebna električna kardioverzija, morajo svoje zdravnike in zdravstvene delavce obvestiti o možnosti poškodbe vsajenega nevrostimulatorja Percept PC in svojemu izvajalcu kardioverzije naročiti, da se obrne na nevrološko ambulanto, v kateri je bolnik obravnavan. Bolniki si morajo vzeti čas, da se s svojim zdravnikom pogovorijo o alternativah in dobijo odgovore na vsa vprašanja.

Kaj pa, če je pri bolniku potrebna električna kardioverzija?

Če je pri bolniku potrebna kardioverzija, se bo pred kakršnim koli posegom posvetoval s kardiologom. Kardiolog se bo z bolnikom pogovoril o posegu, tveganjih, alternativah, možnih zapletih in pričakovanem rezultatu. Kardiolog se morda ne zaveda tveganja, da lahko kardioverzija poškoduje vsadni nevrostimulator Percept PC. Če kardiolog bolnika obvesti, da je potrebna kardioverzija, mora bolnik kardiologa seznaniti, da ima vsajen nevrostimulator Percept PC (B35200) ter ga prositi, da se obrne na nevrološko ambulanto glede informacij o morebitnem učinku kardioverzije na vsajen nevrostimulator Percept PC.

Kako lahko električna kardioverzija poškoduje vsajen nevrostimulator Percept PC?

Električna kardioverzija lahko poškoduje električne dele vsajenega nevrostimulatorja Percept PC. Če vsajen nevrostimulator postane neodziven po kardioverziji, ga več ni mogoče ponovno vklopiti, ni ga mogoče upravljati s programatorjem za zdravnika ali bolnika in zdravljenja s stimulacijo se ne da obnoviti. Zaradi nastalih poškodb na nevrostimulatorju Percept PC je za obnovitev zdravljenja potrebna kirurška zamenjava.

Ali to vpliva na modele vsadnega nevrostimulatorja Activa™?

Ob preiskavi dogodkov v obdobju od 1. januarja 2018 do 9. septembra 2021, ni bilo najdenih nobenih poročil o tej težavi s pripomočki Activa™ PC (model 37601), Activa™ RC (model 37612) in Activa™ SC (modela 37602 in 37603).