

Nukutuksessa (anestesiassa) tehdyn TT- / MRI-tutkimuksen jälkeen

Tämä ohje on tarkoitettu tulostettavaksi. Ohje sisältää täytettäviä kohtia.

Lapsellenne on tänään ____ / ____ 20 ____ tehty MRI- / TT-tutkimus nukutuksessa.

Nukutusaineet vaikuttavat elimistössä noin vuorokauden ajan nukutuksen jälkeen, jonka aikana lasta ei saa jättää yksin ilman aikuisen valvontaa. Jokainen lapsi reagoi nukutusaineisiin yksilöllisesti. Lapsella saattaa esiintyä väsymystä, pahoinvointia ja tasapainohäiriöitä. Lisäksi hänen suorituskäytöksensä voi olla alentunut.

Kotimatka

Kotimatka tehdään henkilöautolla tai taksilla. Lapsi tarvitsee kotimatkan ajaksi kuljettajan lisäksi saattajan, joka voi seurata hänen vointiaan matkan aikana.

Ravitsemus

Lapsi voi juoda / syödä vointinsa ja ruokahalunsa mukaan.

Pahoinvointi

Jos lapsi voi pahoin, on hänen hyvä juoda vain pieniä määriä kerrallaan. Juoman / ruoan tuputtamista ei suositella. Television katselua sekä mobiili- ja muiden elektroniikkalaitteiden käyttöä on hyvä välttää, sillä ne saattavat aiheuttaa tai lisätä pahoinvointia.

Lepo ja nukkuminen

On tärkeää, että lapsi saa levätä nukutuksen jälkeen. Lasta ei tarvitse yön aikana herättää hänen vointinsa tarkistamiseksi.

Liikkuminen ja ulkoilu

Kotona lapsen on hyvä jatkaa toipumista ja välttää rajuja leikkejä ja liikuntaa. Suuria lämpötilan vaihteluita, kuten saunomista, auringonottoa tai kovalla pakkasella ulkoilua ei suositella. Päivähoitoon / kouluun lapsi saa mennä nukutusta seuraavana päivänä.

Kokemukset

Lapsen kanssa on hyvä keskustella hänen sairaala- ja nukutuskokemuksistaan, ettei mikään asia jää painamaan hänen mieltään.

Tutkimuksen tulokset

Lääkäri soittaa / kertoo käynnillä tutkimustulokset _____

Ottakaa yhteyttä _____ p. _____, jos

- teillä on ongelmia tai kysyttävää
- lapsen pahoinvointi lisääntyy tai pitkittyy
- lapsi ei ole virtsannut iltaan mennessä