

Neželeni učinki in tveganja pri anesteziji

Ta povzetek prikazuje, kateri so pogosti neželeni učinki in tveganja, s katerimi se lahko srečajo zdravi odrasli bolniki z normalno težo, ko prejmejo splošni anestetik pri rutinski operaciji (pri specialističnih operacijah lahko pride do drugačnih tveganj).

Sodobni anestetiki so zelo varni. Obstajajo nekateri pogosti stranski učinki, do katerih lahko pride zaradi anestetikov ali uporabljene opreme, ki običajno niso nevarni ali dolgotrajni. Tveganje se med posamezniki razlikuje in je odvisno od postopka in oblike anestezije. Vaš anesteziolog se bo z vami pogovoril o tveganjih, za katere meni, da so relevantna za vas. Z njim se morate pogovoriti tudi o vsem tistem, za kar mislite, da je pomembno za vas..

Obstajajo še manj pogosta tveganja, o katerih vaš anesteziolog običajno z vami ne bo razpravljal, razen če meni, da ste izpostavljeni večjemu tveganju. Takšna tveganja v tej vizitki niso omenjena.



ZELO POGOSTI – VEČ KOT 1 OD 10 OSEB
Kar je enakovredno eni osebi v vaši družini



Bolezen



Drgetanje



Žeja*



Vneto grlo



Modrice



Začasna izguba spomina
(predvsem pri osebah starejših od 60 let)



POGOSTI – MED 1 OD 10 IN 1 OD 100 OSEB
Kar je enakovredno eni osebi v ulici



Bolečine na mestu vboda igle*



Manjše poškodbe ustnice ali jezika



OBČASNI – MED 1 OD 100 IN 1 OD 1.000 OSEB
Kar je enakovredno eni osebi v vasi



Manjša poškodba živcev



REDKI – MED 1 OD 1.000 IN 1 OD 10.000 OSEB
Kar je enakovredno eni osebi v manjšem mestu



1 od 1.000 oseb
utrpi trajno poškodbo
perifernega živca



1 od 2.800 oseb
utrpi obrabo roženice
(praska na očesu)



1 od 4.500 oseb
utrpi poškodbo zob,
ki zahteva zdravljenje



1 od 10.000 oseb
izkusi anafilaksijo
(huda alergijskareak-
cija na zdravilo)



ZELO REDKI – 1 OD 10.000 DO 1 OD 100.000 ALI VEČ
Kar je enakovredno eni osebi v večjem mestu



Tveganja, ki jih vsi prevzamemo v običajnem življenju, **na primer potovanje** po cesti, so pravzaprav veliko višja od spodaj navedenih tveganj.



1 od 20.000 oseb
Stanje zavesti med anestezijo



1 od 100.000 oseb
Izguba vida



1 od 100.000 oseb
Smrt kot neposredna
posledica anestezije

*Prva državna anesteziološka projektna študija Sprint (SNAP-1). *Br J Anaesth* 2016
(<https://academic.oup.com/bja/article/117/6/758/2671124>).