



En enkel metode for endoskopisk plassering av nasojejunal ernæringssonde

ARTIKKEL

BRENNA E

KLEVELAND PM

WALDUM HL

Sammendrag

Hensikten med denne artikkelen er å beskrive en metode for direkte endoskopisk, ikke-operativ, plassering av nasojejunal ernæringssonde. I sonden er det en stilett som gjør den nasogastriske intuberingen enkel. På tuppen av sonden er det montert en tråd som man griper med en biopsitang, som er ført ned gjennom et endoskop. Sonden føres så langt ned i duodenum som mulig under direkte endoskopisk inspeksjon. Ved hjelp av en ledesonde skyves deretter ernæringssonden til ønsket posisjon i øvre del av jejunum. Ved å øve et trykk på stiletten kan endoskopet trekkes opp uten at sonden glir ut av posisjon.

De viktigste prinsippene med metoden er at man unngår sondeoverføring fra munn til nese, sonden kan plasseres i øvre jejunum under direkte endoskopisk inspeksjon, og sonden er forsynt med en stilett som avstiver sonden, letter den nasogastriske intuberingen og hindrer at den glir ut av posisjon når endoskopet trekkes opp.

Publisert: 17. oktober 2018. Tidsskr Nor Legeforen. DOI:

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2020. Lastet ned fra tidsskriftet.no