

CASO CLINICO

Gastrosopia
eseguita con
un gastroscopio
monouso

GASTROSTOMIA ENDOSCOPICA PERCUTANEA (PEG)



Dr. med. Nikos Stergiou

Asklepios Kliniken
Seligenstadt, Germania

ANAMNESI DEL PAZIENTE

Dopo la terapia antibiotica con esito positivo, un paziente di 81 anni di peso normale con anamnesi di sanguinamento intracerebrale, emiplegia post-ictus e disfagia progressiva seguita da polmonite ricorrente è stato sottoposto a gastroscopia e PEG (gastrostomia endoscopica percutanea).

PROCEDURA

È stata effettuata una gastroscopia standard con il gastroscopio monouso Ambu aScope Gastro. In posizione laterale sinistra, il gastroscopio ha mostrato una situazione anatomica normale nel tratto GI superiore senza controindicazioni per l'impianto di una PEG. Dopo il riposizionamento supino, è diventato visibile un eccellente loco typico per diafanoscopia nella regione sottoxifoidea, quindi è stato possibile eseguire senza complicazioni una PEG in condizioni sterili standard.

ESITO

Due giorni dopo la stabilizzazione della nutrizione enterale completa e dopo l'allentamento opportuno della piastra di mantenimento della PEG, il paziente è stato dimesso e affidato alle cure domiciliari.

CONCLUSIONI

La qualità della diafanoscopia con un gastroscopio monouso aScope Gastro sembra essere sufficiente per eseguire una gastrostomia endoscopica percutanea (PEG) senza complicazioni in pazienti di peso normale.



Immagini 2+3: La luce dell'endoscopio durante la diafanoscopia di preparazione alla PEG

Ambu

Ambu S.r.l.
Via Paracelso, 20
20864 Agrate Brianza
MB
Italia
Tel. +39 039 6578100
ambu.it