



COVID-19: Procedure più sicure con endofaster

L'emergenza COVID-19 ha enfatizzato l'esigenza per protocolli e procedure più sicure contro il rischio di infezioni (*).

L'analisi in real time del succo gastrico con endofaster permette una sensibile riduzione dei rischi di infezione nelle procedure di gastroscopia.

Endofaster riduce le biopsie e la relativa gestione del 30% - 60% in una EGD di routine (**)

Meno biopsie = meno campioni infetti

- ✓ in sala endoscopica
- ✓ in patologia



Meno tempo = procedure più veloci
con e per il paziente

Meno Sanguinamenti = minor rischi di infezione
= meno complicazioni in EGD



Meno gente in ospedale =
i pazienti non devono tornare per ritirare e discutere il referto già ricevuto in real time

(*) Ref.: Gralnek Ian M et al. Position statement ESGE and ESGENA... Endoscopy Published online: 2020-04-17; Repici et al. Coronavirus (COVID-19) outbreak: what the department of endoscopy should know - 2020 Gastr. Endoscopy 1)

(**) Ref.: Italian Ministry of Health – ALTEMS Health technology Assessment Mini-HTA Strumento Automatico di Endoscopia Chimica altems.unicatt.it/