



Endoskopi

Pemeriksaan penunjang canggih yang digunakan untuk menegakkan diagnosis dan mengobati kelainan atau penyakit saluran cerna atas maupun saluran cerna bawah.

Pemeriksaan ini dapat mendeteksi kelainan-kelainan atau masalah peradangan, ulkus atau tumor dalam saluran cerna secara akurat.



Persiapan endoskopi

- Pasien harus berpuasa (tidak makan dan minum) selama 6 hingga 8 jam sebelum dilakukan tindakan.
- Melepaskan gigi palsu, kacamata, perhiasan, dan benda-benda berlogam.
- Didampingi oleh keluarga.



Unit Promosi Kesehatan Rumah Sakit, Agustus 2022.

ENDOSKOPI



RSUD dr. M. Haulussy

Jl. dr. Kayadoe, Kel. Benteng, Kec. Nusaniwe
Ambon – Maluku

Telp 0911 – 344871

www.rsudhaulussy.malukuprov.go.id

Apa itu endoskopi ?

Pemeriksaan endoskopi adalah tindakan medis dengan memasukkan endoskop atau selang tipis dan panjang secara langsung ke dalam tubuh melalui mulut atau dubur terus ke dalam saluran cerna guna mengamati bagian dalam rongga saluran cerna secara detail.

Prosedur ini juga dapat digunakan untuk tujuan lain, termasuk operasi kecil.

Fungsi endoskopi

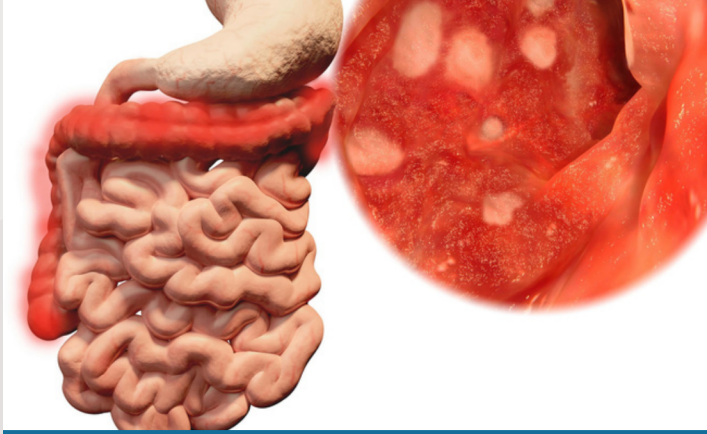
- Diagnostik (pemeriksaan)
- Terapeutik (pengobatan)

Kapan endoskopi dilakukan ?

- Keluhan saluran cerna yang berulang atau berat
- Perdarahan saluran cerna atas (muntah darah warna merah kehitaman)
- Perdarahan saluran cerna bawah (buang air besar encer-kental warna hitam)
- Diare kronis atau menahun
- Ada perubahan kebiasaan pada buang air besar, menjadi mencret atau menjadi seperti kotoran kambing (bulat-bulat kecil)
- Pengobatan varises (pelebaran) pembuluh darah pada esofagus

Kolonoskopi

- Melihat untuk mengetahui kelainan saluran cerna bawah serta menentukan sumber pendarahan, sekaligus menghentikan pendarahan
- Menentukan penyebab sembelit yang kronis
- Mendeteksi kanker usus stadium awal dan lanjut
- Mencari penyebab sakit perut kronis
- Mengangkat daging tumbuh (polip) di usus besar



Gastroskopi

- Menentukan diagnosis penderita dengan keluhan saluran cerna berulang
- Mengetahui keadaan perdarahan saluran cerna atas dan menentukan sumber perdarahan
- Menghentikan perdarahan saluran cerna
- Pengobatan varises tenggorokan (esofagus)
- Mengangkat daging tumbuh (polip) ditenggorokan (esofagus) atau pada lambung
- Mengambil benda yang tertelan

