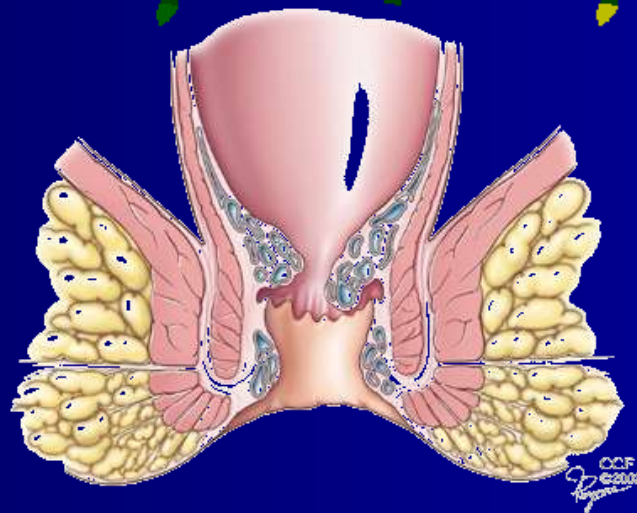




BLOK PENCERNAAN

HEMORRHOID



dr. Mochamad Aleq Sander, M.Kes., Sp.B., FINACS

Sertifikasi dosen: 12107102411578

Bagian SMF Ilmu Bedah

Fakultas Kedokteran – Universitas Muhammadiyah Malang

HEMORRHOID



- Jaringan hemorrhoid \Rightarrow bagian dari anatomi normal rectum distal & anal-canal (anal cushion)
- Bermasalah bila \Rightarrow anatomis mjd bengkak scr kronis / jar. prolaps ke anal canal



Anatomi

- Saluran anus : \pm 3 cm - ectoderm
- Saluran rectum : \pm 12 cm - endoderm
- Perbedaan asal : arteri/vena, saraf, drainage limfatik, lap. epitel.
- Batasnya : garis anorectal (linea mucocutan, pectinea / dentata) \Rightarrow tempat anal cryptus & muara kelenjar anus
- Dibawah garis ini ada cincin interspincter anorectal

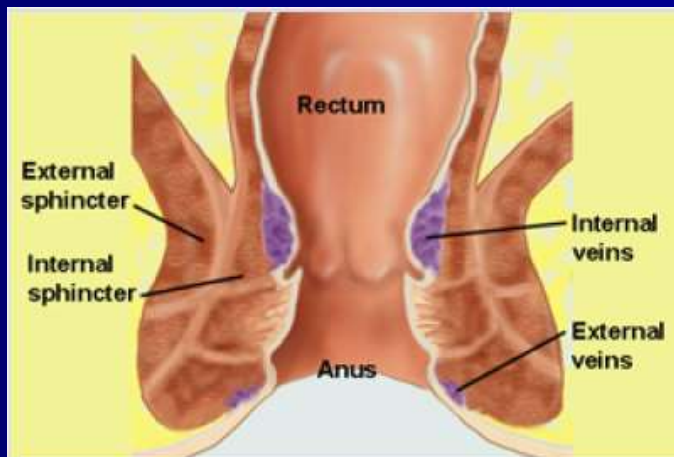


Figure 1 - Anatomy of the lower rectum and anus showing the muscle sphincters that control bowel movements and the internal and external plexuses.

Perbedaan Saluran Rectum & Anus

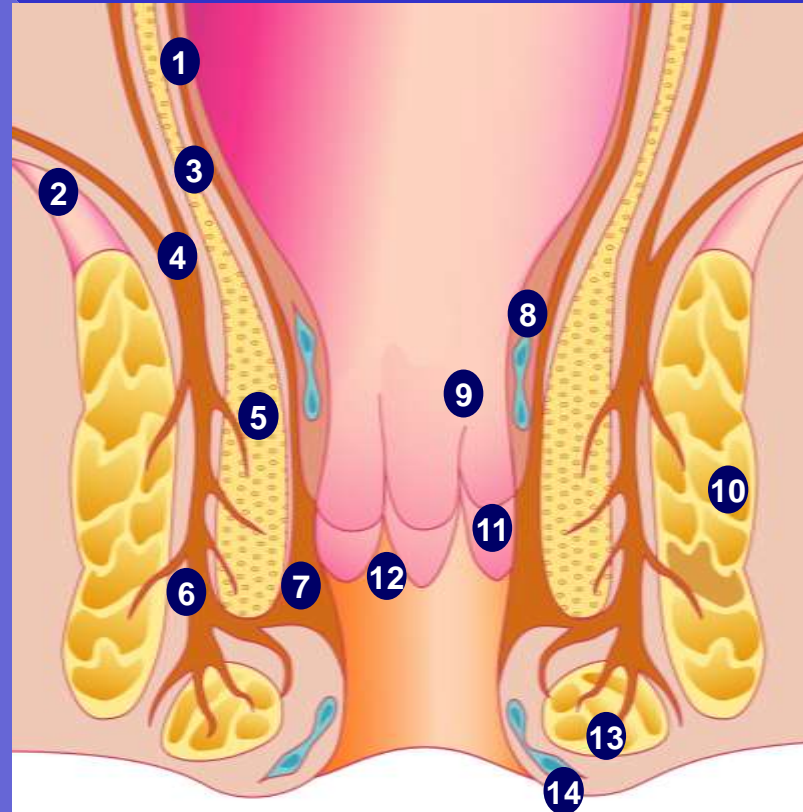


	RECTUM	ANUS
Epitel	selapis kubis	berlapis gepeng (squamous)
Arteri	Hemorrhoid Sup (a. mesenterica inf)	Hemorrhoid Inf (a. pudenda int)
Vena	Plexus Hem. Sup ⇒ sal. porta	Plexus. Hem. Inf ⇒ v. cava inf
Saraf	Otonom	Somatis
Limfatik	ke sepanjang Plexus Hem. Sup ⇒ v. mesent. Inf ⇒ kel. para aorta	Ke kel. inguinal ⇒ kel. iliaca int
Otot-otot	m. circularis & longitudinal (otonom)	m.sphincter int. (otonom) & m.sphincter ext. (somatik)

HEMORRHOIDS

Normal anatomical structures

- 1. Treitz' muscle
- 2. M levator ani
- 3. Circular muscle
- 4. Longitudinal muscle
- 5. Internal sphincter
- 6. Conjoint longitudinal layer
- 7. Parks' ligament



- 8. Int. Hemorrhoidal plexus
- 9. Columns of Morgagni
- 10. Ext. Sphincter (deep band)
- 11. Anal crypt
- 12. Dentate line
- 13. Ext. Sphincter (subcutaneous band)
- 14. Ext. Hemorrhoidal plexus

Klasifikasi

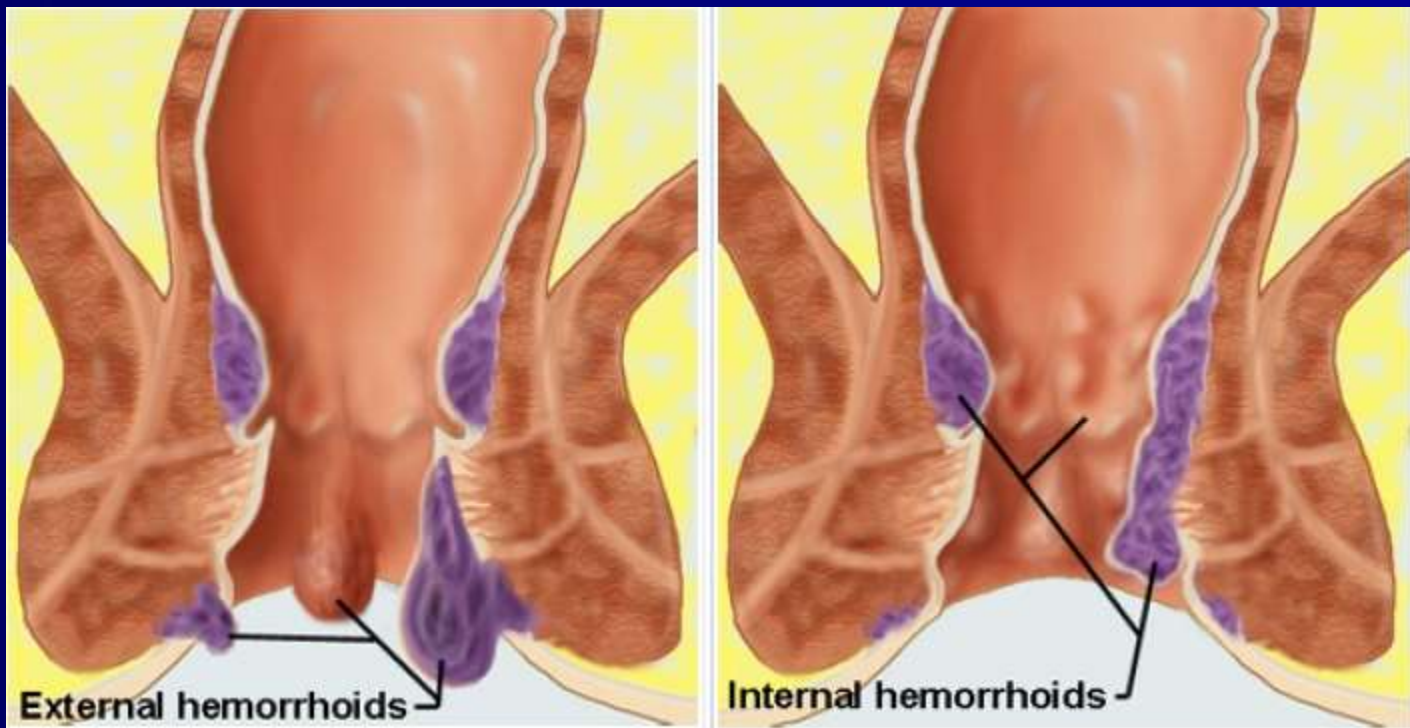
► Hemorrhoid Externa (HE)

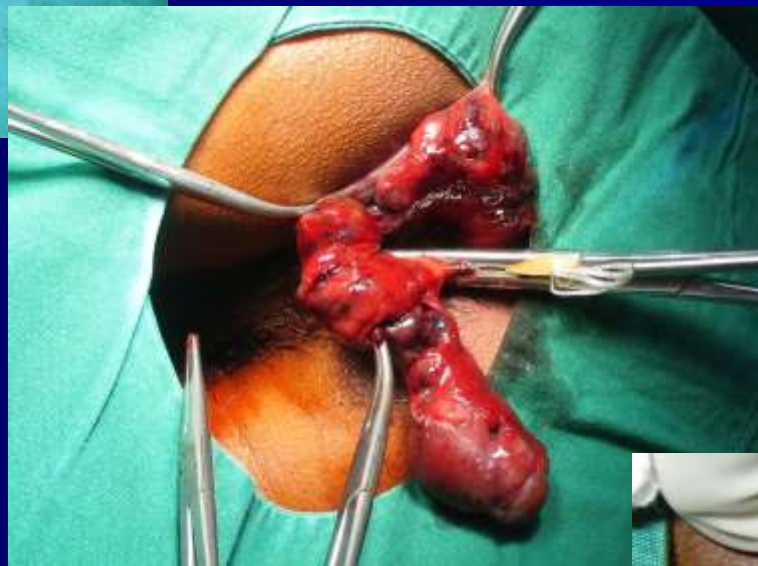
- Asal ⇒ Pleksus hemorrhoidalis inferior (PHI)
- Lokasi ⇒ di bawah linea dentata, ditutup epitel anus & kulit perianal
- onset akut ; nyeri perianal hebat
- trombosis (dpt terjadi)

► Hemorrhoid Interna (HI)

- Asal ⇒ Plexus hemorrhoidalis superior (PHS)
 - Lokasi ⇒ diatas linea dentata, tertutup mukosa dlm jar. longgar sub mukosa ⇒ jam 3 , 7 , 11 ⇒ kdg2 HI kecil diantaranya
 - Mengedan kronik ⇒ pembuluh darah bengkak
 - Pe↑ tekanan intra rectal wkt istirahat ⇒ venous return me↓ ⇒ vena bengkak
- Kedua Pleksus (PHI + PHS) ⇒ beranastomosis BEBAS (dibatasi linea dentata)

Beda Lokasi HE dan HI





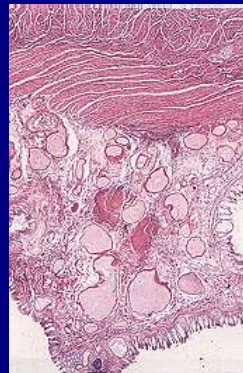
Hemorrhoid - dr. Mochamad Aleg Sander, M.Kes., Sp.B., FINACS

Etiologi

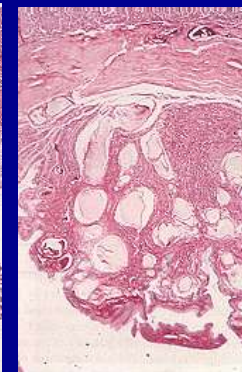
1. Masalah Sfingter Anus
2. Teori Hemodinamik
3. Teori Mekanik \Rightarrow "Anal Cushion" (bantalan anus)
 - Bantalan tdd dr: arterio-venous, jar. ikat & otot polos
 - Difiksasi o/ jar. fibro-elastic tissue & otot polos (Lig. Treitz's)
 - Etiologi: kelemahan lig. Treitz's + lig. Park \Rightarrow jar. didaerah tsb mjd longgar \Rightarrow PHS mudah melebar \Rightarrow prolaps saat mengedan



Anal cushions

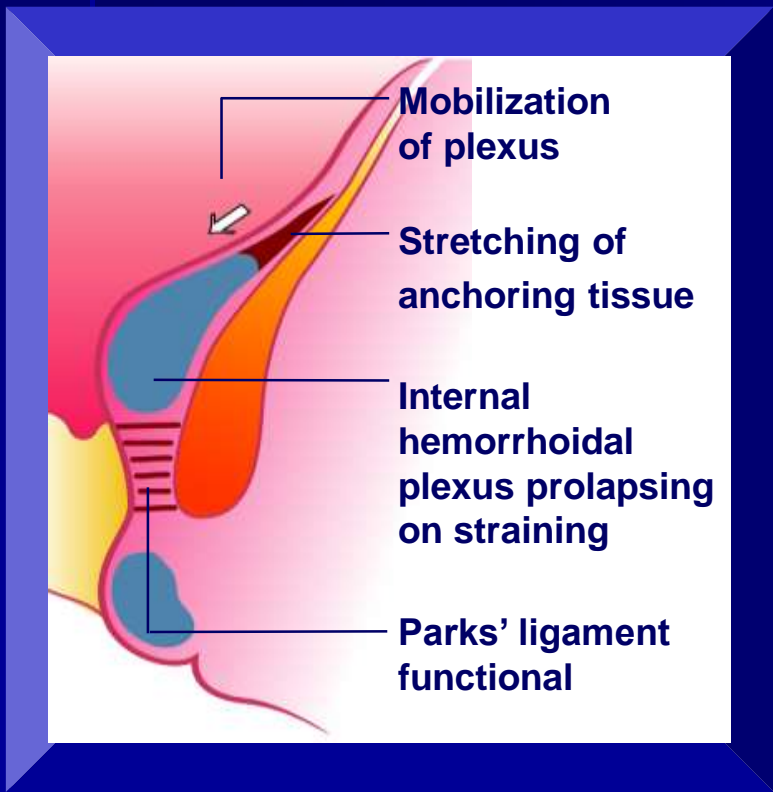


Connective tissue and the smooth muscle in the haemorrhoidal cushion

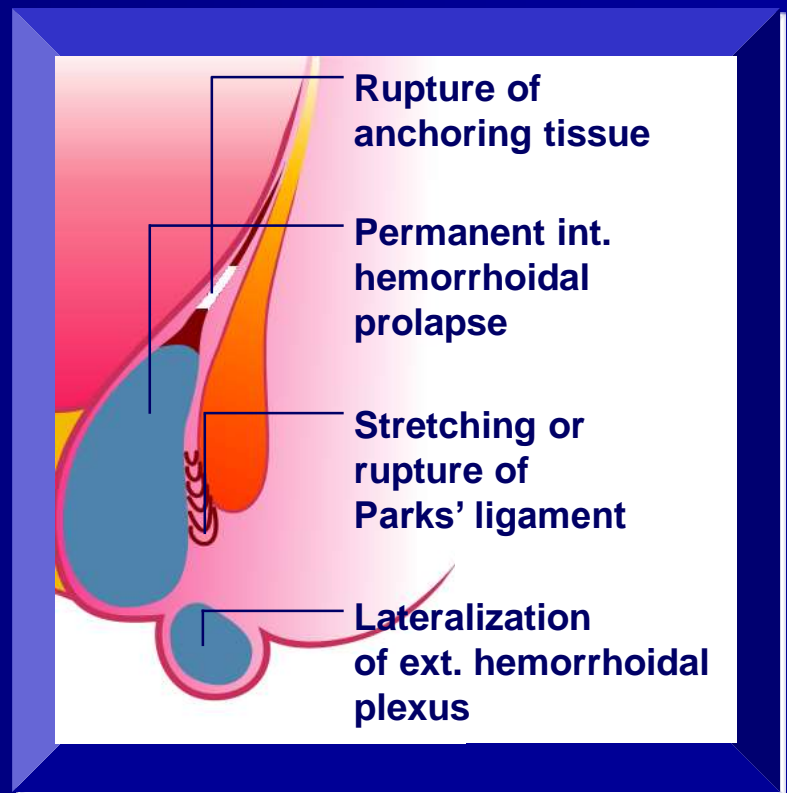


Degeneration of supportive ligament: Parks' ligament

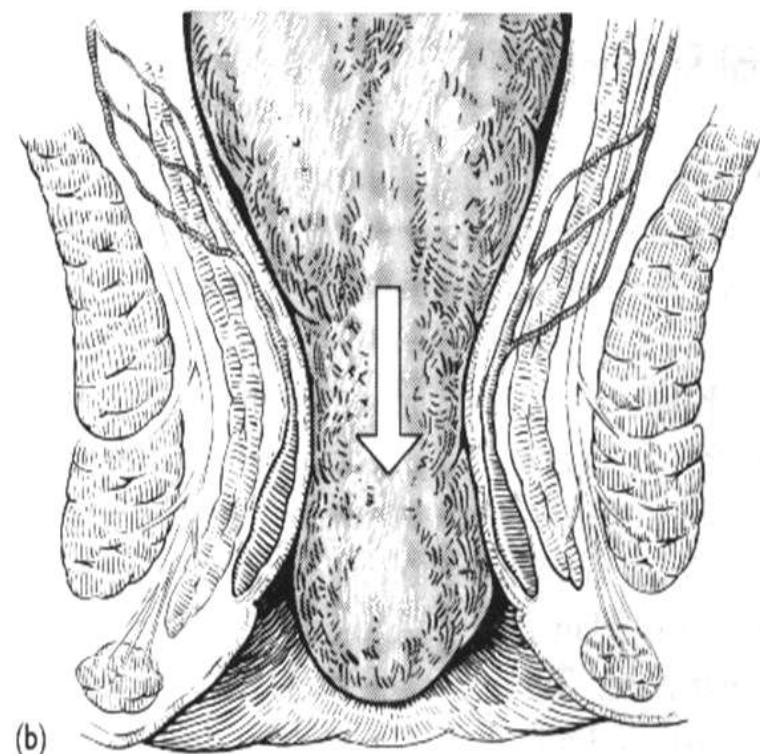
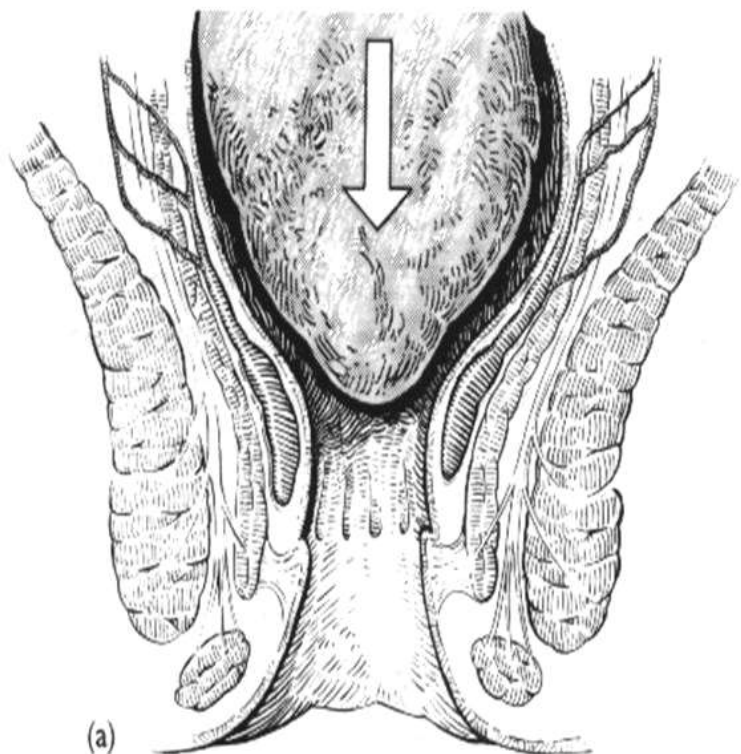
Mobile hemorrhoids



Prolapsed hemorrhoids



Efek Fecal Material pada Anal Cushion



Faktor yg menyebabkan Simtomatik Hemorrhoid

1. Sering mengedan, tu posisi jongkok \Rightarrow tekanan vena \uparrow & dilatasi
2. Konstipasi (obstipasi) kronis
3. Kehamilan
4. Obesitas
5. Diet rendah serat
6. Tekanan v. Porta \uparrow



Gradasi Hemorrhoid Interna

- Grade 1: perdarahan segar waktu BAB, nyeri (-), prolaps (-), penonjolan ke lumen
- Grade 2: berdarah & penonjolan mll anus waktu mengedan ; tapi tereduksi spontan (Spontaneous Reducible)
- Grade 3: berdarah, penonjolan stlh BAB, perlu reduksi manual (Manual Reducible)
- Grade 4: berdarah, incarcerata, tdk dpt direduksi (Irreducible)



Gejala Klinik



■ Hemorrhoid Interna

- pdu ⇒ tidak nyeri (rasa tidak nyaman)
- Perdarahan per rectum (Gx pertama) ⇒ merah segar & keluar stlh feces ⇒ “netes – mancur” ⇒ bila sering ⇒ Anemis
- Bila hemorrhoid membesar ⇒ PROLAPS awalnya waktu BAB – reduksi spontan ⇒ reduksi manual ⇒ terjepit /inkarserata ok sakit + edematous (irreducible) ⇒ trombosis ⇒ nekrosis
- Cairan mucous keluar & mengotori pakaian ⇒ iritasi kulit
- Nyeri (+) ⇒ bila ada trombosis + edema & inflamasi



Hemorrhoidal prolaps

■ Hemorrhoid Externa

- nyeri hebat
- dpt menjadi trombus



Hemorrhoid Externa + Trombosis



Skin tag

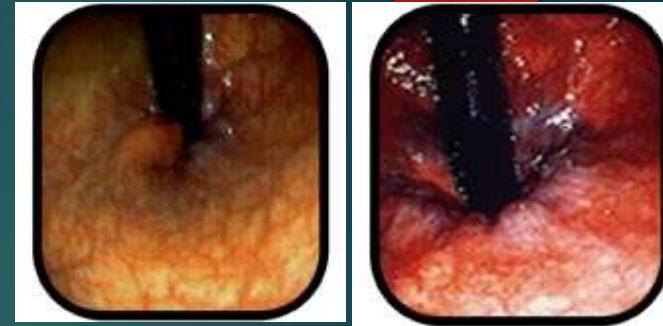


fibrous polyp

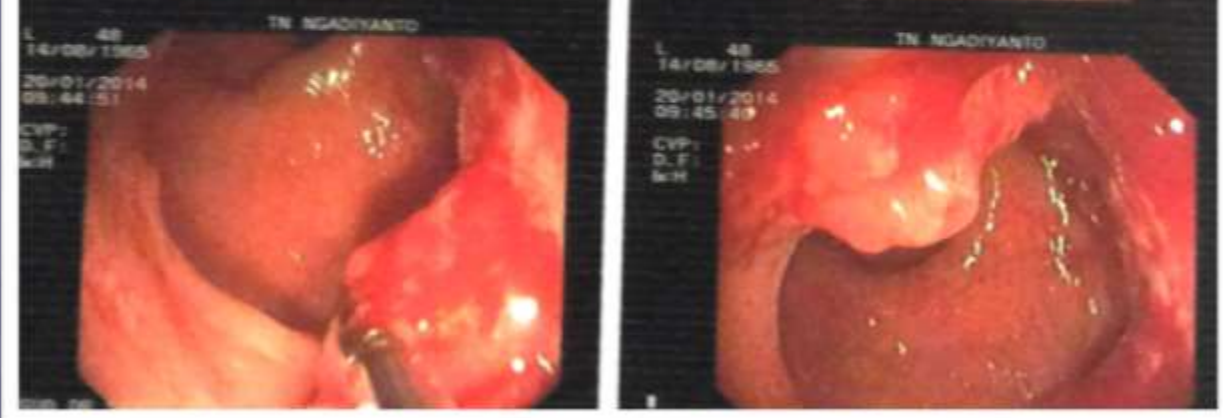
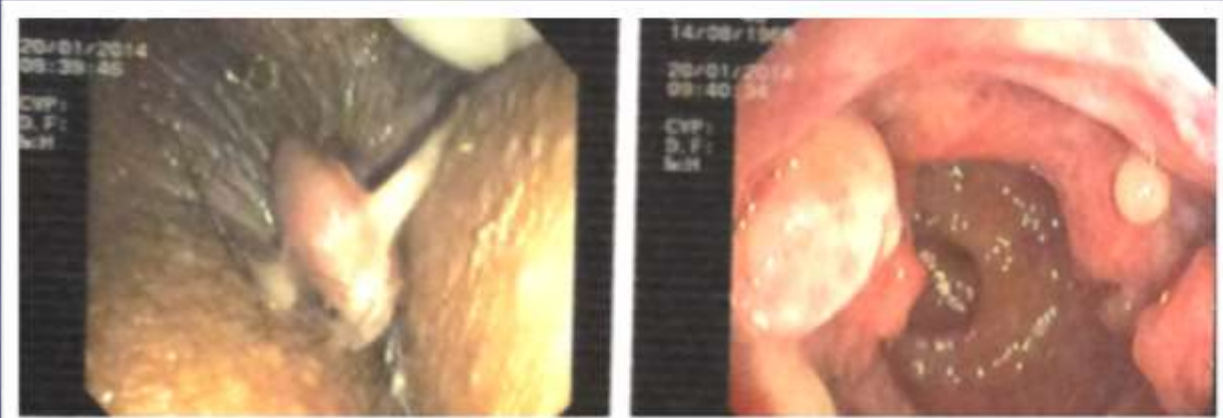


sentinel pile

Pemeriksaan Fisik



- HE \Rightarrow trombosis (benjolan kebiruan), infeksi, nyeri tekan
- HI \Rightarrow prolaps bila mengedan
- RT /DRE \Rightarrow hemorrhoid int. sukar diraba – kecuali bila dilatasi besar / menebal & trombosis
- Anoskopi \Rightarrow Penting u/ HI, tu grade permulaan:
 - dilihat seluruh kwadran
 - warna kebiruan menonjol
 - Mengedan \Rightarrow gradasi hemorrhoid
 - singkirkan proses lain, mis: proses inflamasi / keganasan (pakai rectosigmoidoskopi)



Diagnosis Banding

- Keganasan kolorektal
- Inflammatory bowel disease
- Diverticular disease
- Adenomatous polyp
- Prolaps recti



Komplikasi

- Perdarahan \Rightarrow anemia
- Nyeri
- Nekrosis
- Mucous discharge
- Perianal sepsis \Rightarrow septik emboli \Rightarrow abses liver



Terapi

Pilihan Tx:

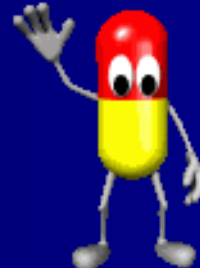
1. Medikamentosa
2. Sclerotherapy
3. Rubber band ligation
4. Cryosurgery
5. Pembedahan biasa – laser - stapler



Terapi

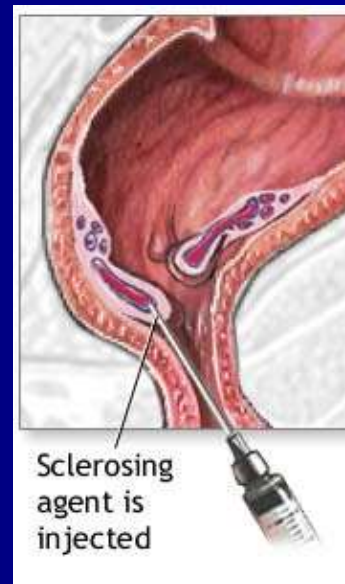
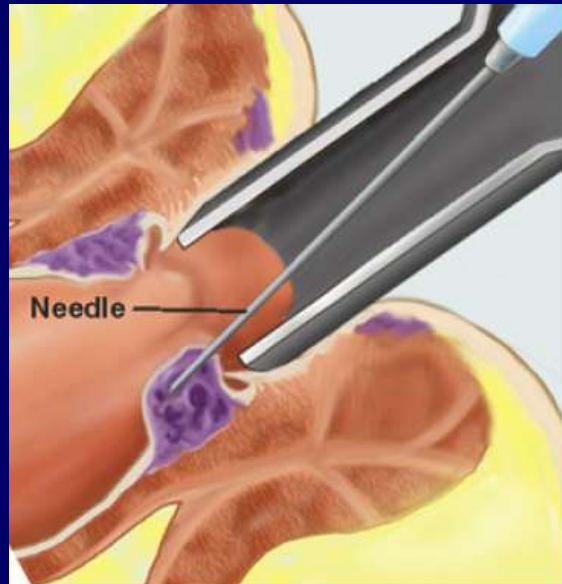
1. Medikamentosa

- grade I & II
- diit ⇒ tinggi serat (sayuran), buah2an & minum >>
- obat2an yg pelunak feses (laxative) ⇒ BAB tdk perlu mengedan.
- suppositoria ⇒ manfaat???, kecuali sbg anestetik, anti radang & astringent



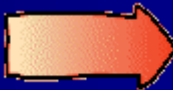
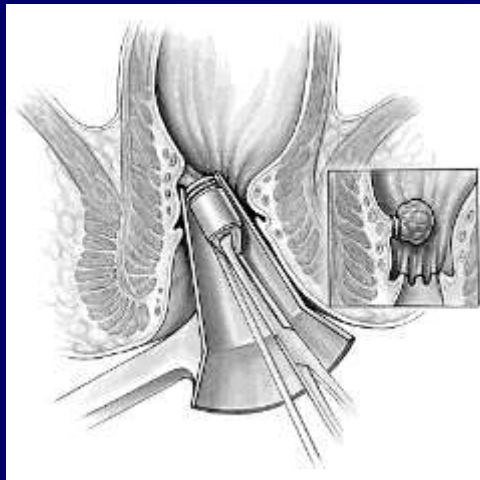
2. Injeksi (Sclerotherapy)

- larutan kimia yg iritan, mis: 5% phenol dlm minyak atau aetoxysclerol 3% ⇒ injeksi submukosa sekitar vena ⇒ inflamasi steril ⇒ fibrosis & pengertuan
- injeksi diatas garis mukocutan/linea dentata (pakai anuscopy)
- sangat baik u/ grade I & II



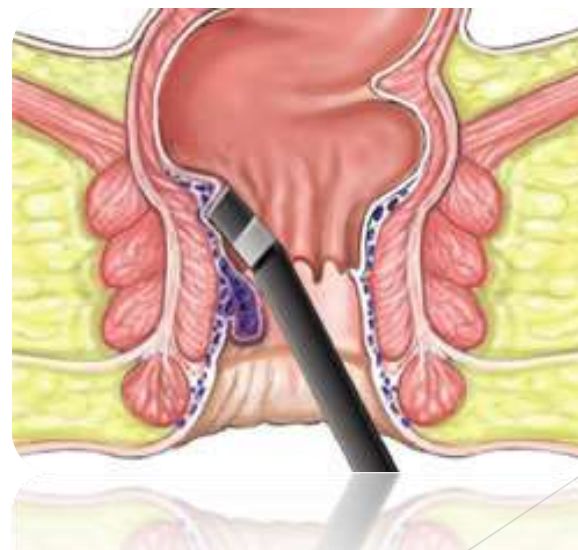
3. Ligasi cincin karet (*rubber band ligation*)

- baik u/ grade II & III awal ⇒ popular di USA
- pakai anuscopy ⇒ mukosa diatas hemorrhoid dijepit dg forcep ⇒ wasir ditarik kedalam silinder u/ memudahkan peletakan pita karet di pangkalnya ⇒ karet dimasukkan dg menekan pelatuk ⇒ iskemik - nekrosis ⇒ terkelupas stlh bbrp hari.
- kadang2 perlu dilakukan bbrp kali
- dpt dilakukan lgs di ruang praktek & tdk butuh banyak persiapan.



4. Cryosurgery (Super Freeze)

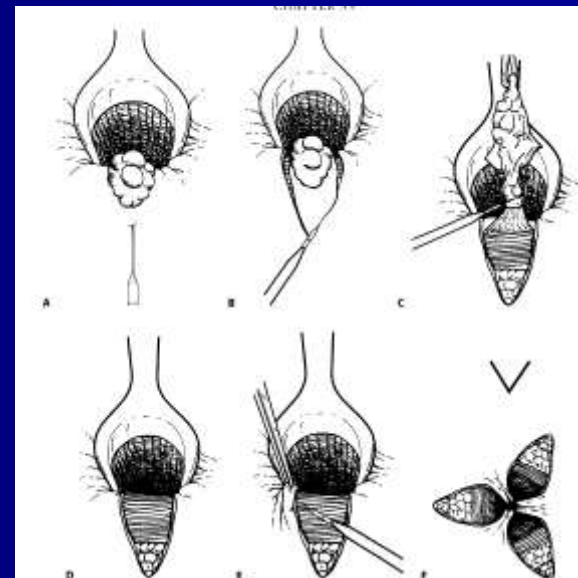
- Hemorrhoid dibuat nekrosis dg pembekuan \Rightarrow pakai cryoprobe;
- bahan: CO₂ / N₂O (jarang digunakan)
- untuk grade II & III



5. Operasi Open Hemorhoidektomi



- u/ grade III & IV
- Prinsip Eksisi \Rightarrow - jgn kena sfingter !!
 - kalau kena kulit \Rightarrow sakit pasca bedah
- cara operasi standar \Rightarrow Langen beck
bila seluruh lingkaran \Rightarrow White head
bila inkarserata \Rightarrow bisa konservatif dulu (istirahat, rendam)
setelah tenang – baru hemorhoidektomi



6. Operasi Stappler Hemorhoidektomi

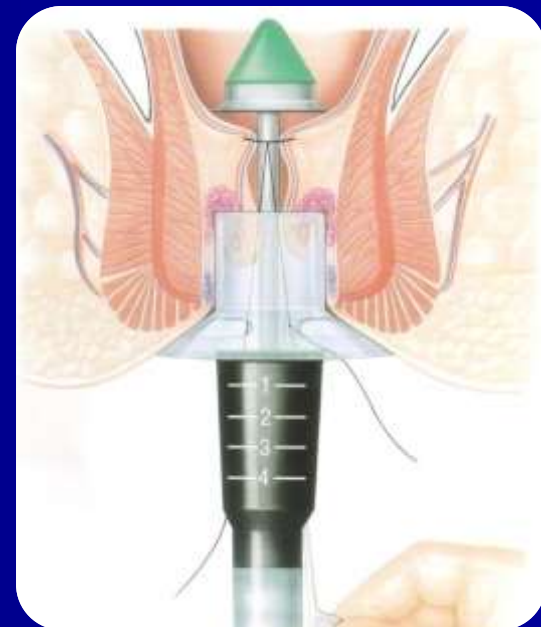
- Antonio Longo:

- asal: Universitas Palermo Italy
- Dikenal: Longo Procedure (1993)
- Σ pasien yg di operasi: 144 org

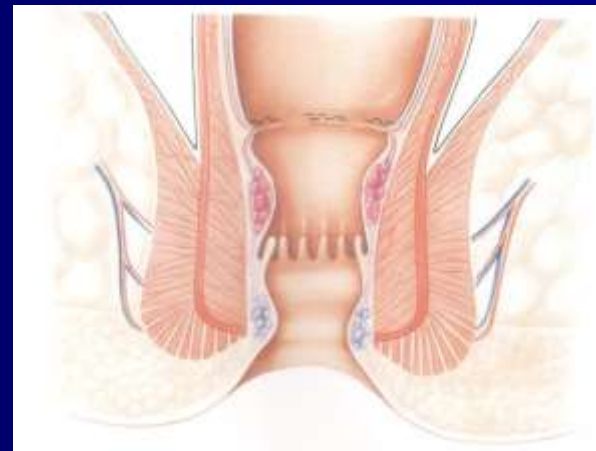
- Ahli bedah lain:

- *G.C. Beattie, Edinburgh UK (2000)*
- *M. Rowsell, Leicester UK (2000)*
- *B.J. Mehigan, Cottingham UK (2000)*

- Hasil ⇒ memuaskan

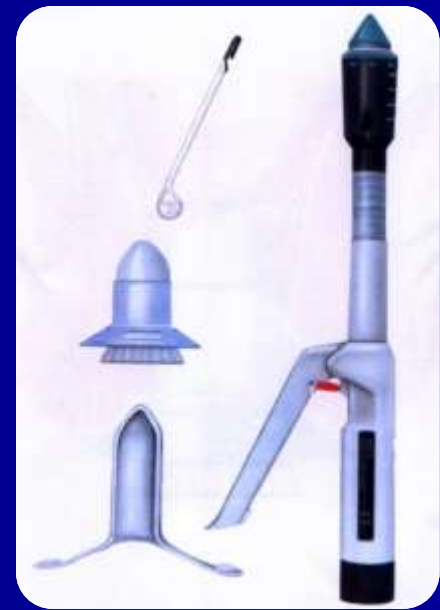


- Teori dasar \Rightarrow “cushion”
- Reseksi sirkuler diatas linea dentata \Rightarrow pakai alat stapler
- Tujuan:
 1. Obliterasi a. hemorrhoid sup. \Rightarrow iskemik - nekrosis plexus hemorrhoid
 2. Kembalinya prolaps mukosa
 3. Pe \downarrow arterial blood flow
 4. Perbaikan drainase vena



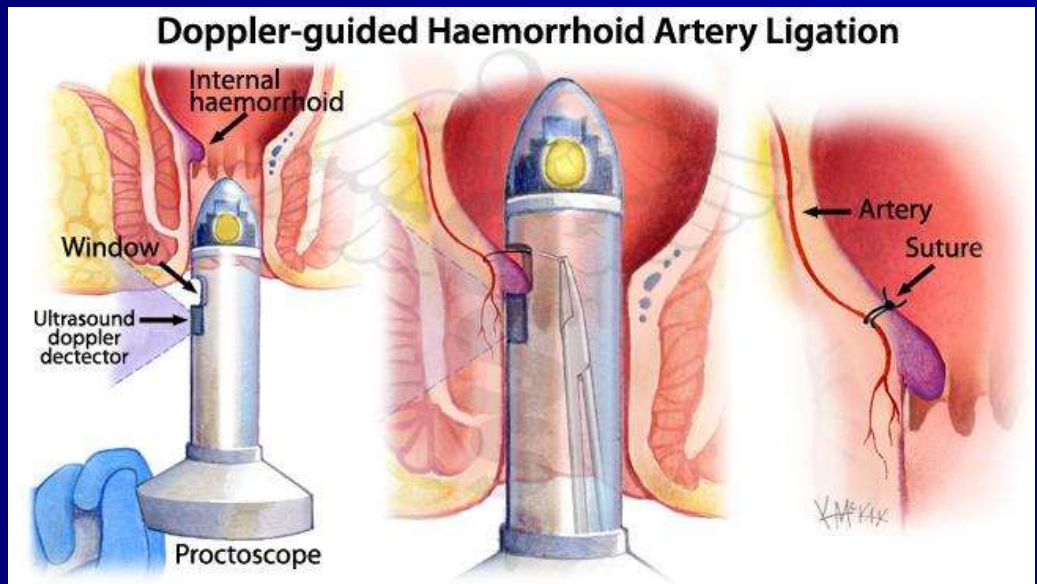
Keuntungan Prosedur Longo

- Perbaikan simptomatis yg signifikan
- Lama operasi ± 8 menit
- ODC (*one day care*)
- Rasa nyeri minimal pasca operasi
- Komplikasi sgt jarang
- Recovery pasca op cepat
- No stenosis, no relapses
- Good aesthetic



7. Operasi HAL (Hemorrhoid Artery Ligation)

- Alat: proktoskop yg digabungkan dg ultrasound Doppler.
- Teknik \Rightarrow Jarum + benang dijahitkan ke bawah arteri lalu diikat shg aliran darah ke daerah wasir terhenti \Rightarrow nekrosis
- Keuntungan \Rightarrow aman, efektif & tdk perlu operasi ttp kadang perlu $> 1x$ tindakan



7. Operasi Laser Hemorhoidektomi



- SAFUTE ⇒ teknologi terbaru u/ Tx wasir dg teknologi BEIM (biological electrical impedance automeasurement)
- Prinsip ⇒ jar. yg dipotong mjd kering & keras tanpa tjd karbonasi shg tdk timbul perdarahan saat dipotong & efek inflamasi ↓↓
- Sangat popular di Tiongkok
- Kombinasi dg sigmoidoskopi & colonoskopi ⇒ mampu memberikan Tx safute & Dx akurat bagi dokter
- Keuntungan:
 1. Waktu lebih cepat ok tanpa jahitan
 2. Px lgs pulang (ODC) ⇒ penelitian: 98% Px tak perlu MRS ok nyeri & perdarahan pasca op <<.
 3. Biayanya terjangkau
 4. Aman & nyaman bagi dokter/Px
 5. Efek samping & Cx minimal
 6. Efektivitas ↑ (kemungkinan kambuh ↓)
 7. Dpt u/ ggn anorektal lain (fissure, fistula, kondiloma, abses dll)







Prognosis

- Rekurensi tgt perubahan gaya hidup Px
 - Tingkatkan diet tinggi serat
 - Kurangi makanan penyebab konstipasi
 - Olah raga
 - Kurangi waktu BAB & mengedan



Matur Suwun

