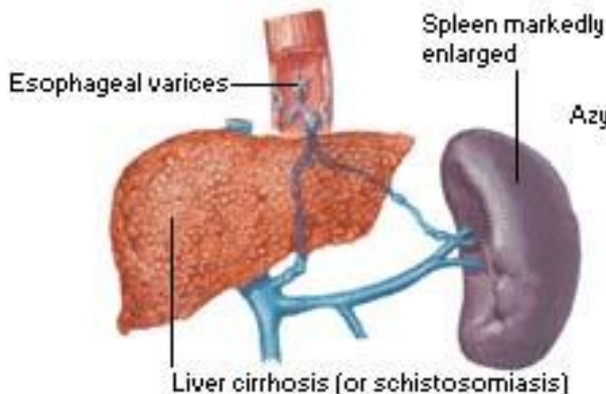


SANGUINAMENTO DA VARICI

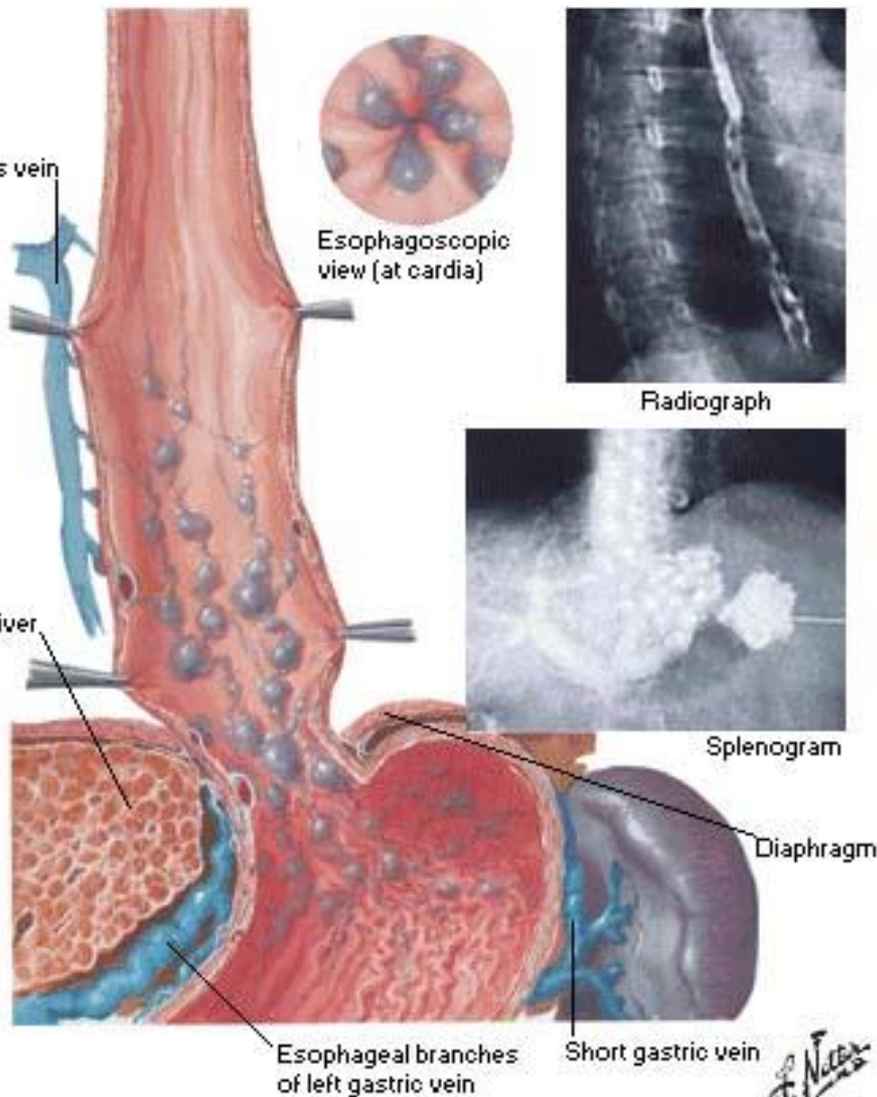
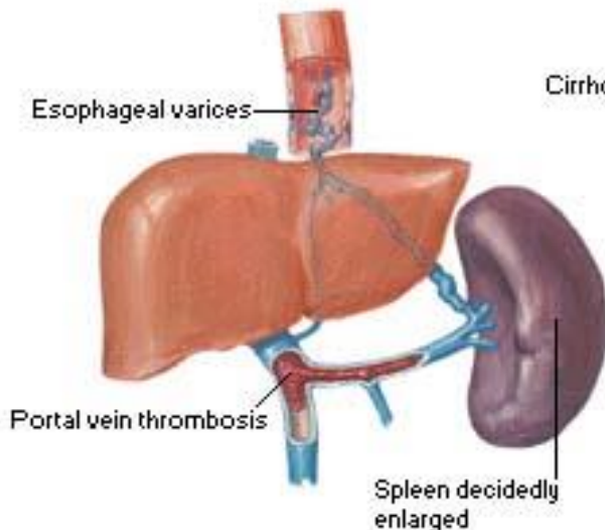
- Sono la conseguenza dell'ipertensione portale poiché si formano circoli collaterali per abbassare la pressione portale.
- Le varici sono responsabili di un sanguinamento massivo che richiede manovre d'emergenza.
- Responsabile di 1/3 dei decessi per cirrosi



Intrahepatic causes



Extrahepatic causes



SANGUINAMENTO DA VARICI

- La causa più frequente di ipertensione portale e quindi di comparsa di varici esofagee e/o gastriche è la cirrosi epatica
- Circa il 70% dei pazienti cirrotici presentano varici
- Il 30% di questi sanguinerà entro due anni ed il 50% nel corso della vita
- Il tasso di mortalità per sanguinamento varicoso è del 30-50%



SANGUINAMENTO DA VARICI

-Fattori predittori di sanguinamento-

- Stadio della disfunzione epatica
- Dimensioni delle varici
- Presenza di "segni rossi"

DIMENSIONI DELLE VARICI



F1:

Rettilinee, non
rilevate



F2:

Tortuose, rilevate,
occupanti $< 1/3$
lume



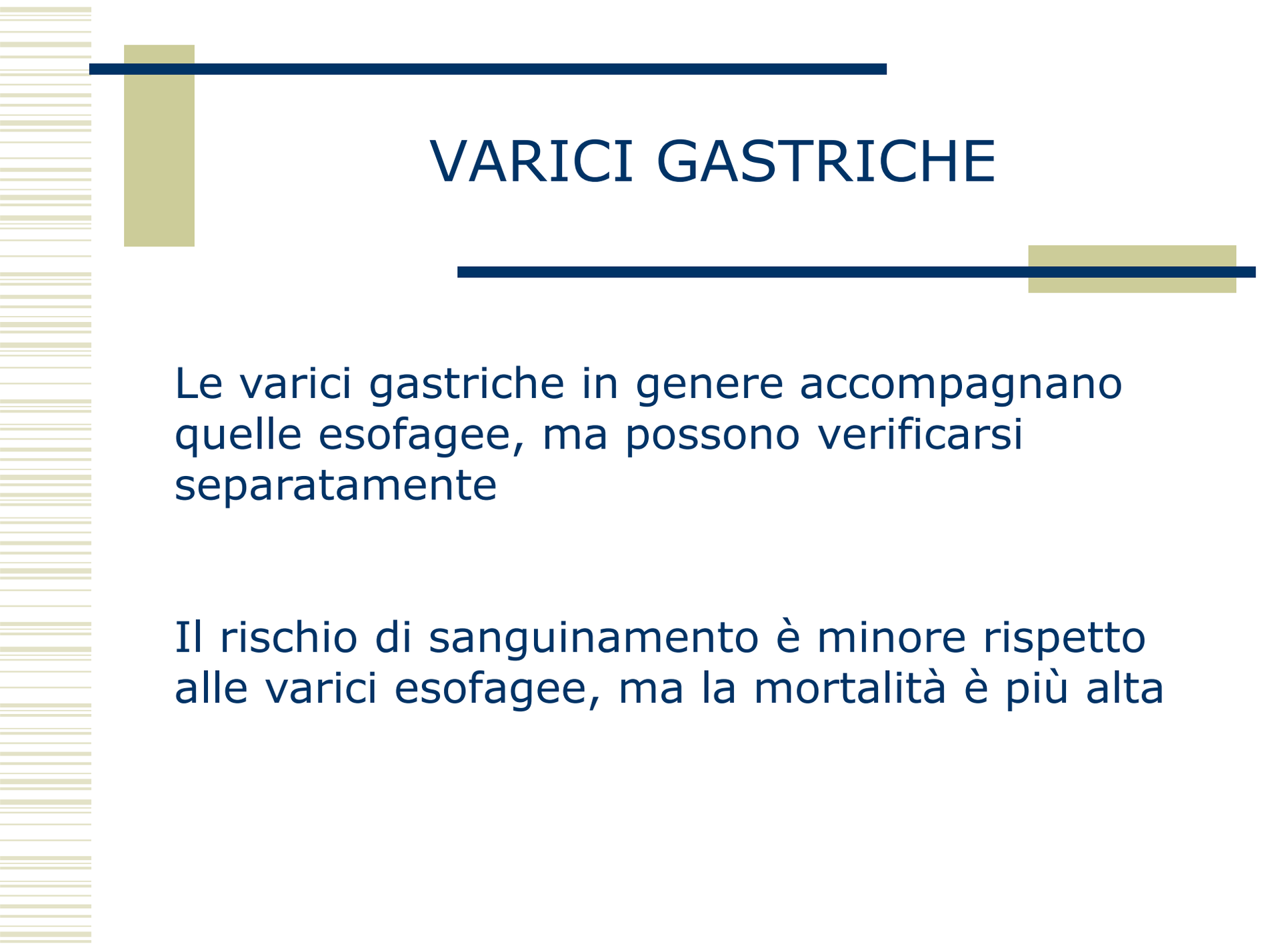
F3:

Tortuose, rilevate,
occupanti $> 1/3$
lume

"SEGNI ROSSI"

Indicano una condizione di fragilità o di parziale lacerazione della parete vascolare:

- Dilatazioni cistiche (ematocisti)
- Punti rossi (red spot)
- Strie rosse ("segno della frustata")



VARICI GASTRICHE

Le varici gastriche in genere accompagnano quelle esofagee, ma possono verificarsi separatamente

Il rischio di sanguinamento è minore rispetto alle varici esofagee, ma la mortalità è più alta

VARICI GASTRICHE

-Classificazione-

1. Lungo la piccola curva associate a varici esofagee (VGE1)
2. Lungo la grande curva associate a varici esofagee (VGE2)
3. Varici gastriche del fondo isolate (IGV)

TRATTAMENTO

