

# Obvazové techniky



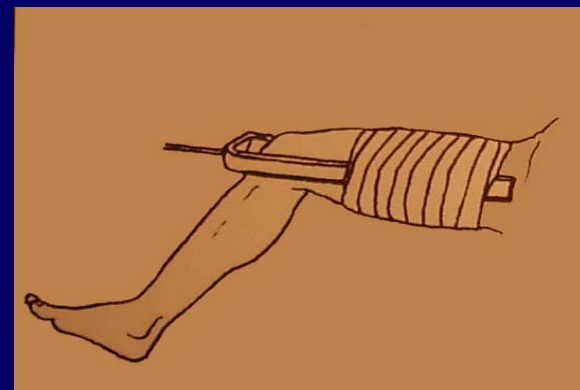
Chirurgická propedeutika  
III. ročník

# Dělení obvazů

- Podle funkce
- Podle použitého materiálu.

# Dělení obvazů podle funkce

- Krycí
- Imobilizační, znehybňující
- Podpůrné (korekční, fixační)



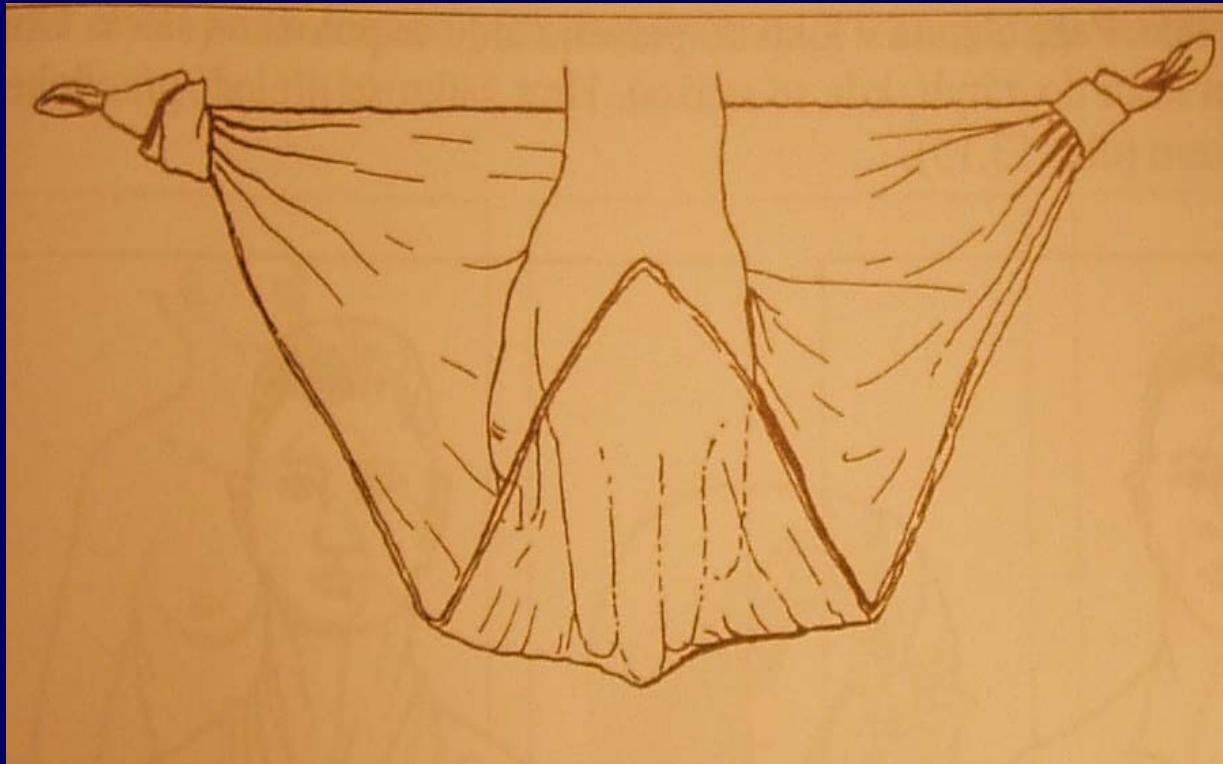
# Dělení obvazů podle použitého materiálu

- Šátkové
- Obinadlové
- Hadicové (prubany)
- Plastické
- Dlahy
- Sádrové

# Šátkové obvazy

- K jejich zhotovení se používá trojcípý šátek
- Užívá se k obvazu
  - Ruky
  - Závěs lokte a předloktí
  - Šátkový obvaz prsu

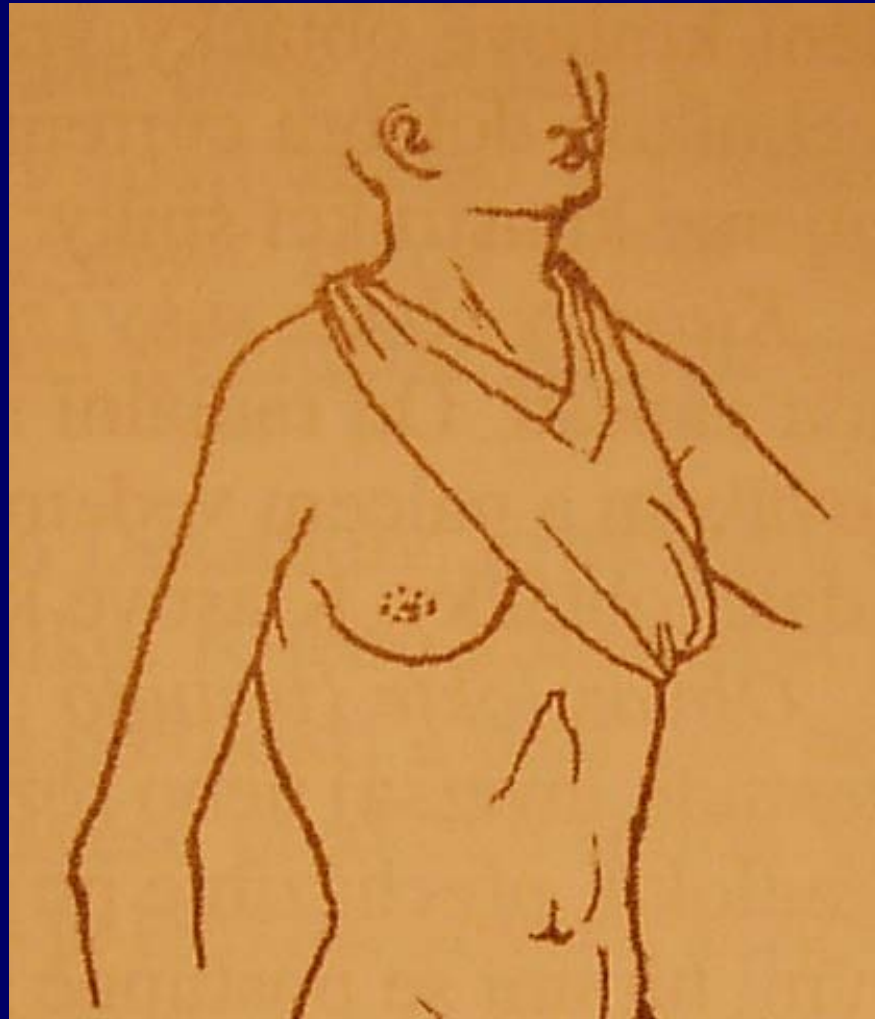
# Šátkový obvaz ruky



# Šátkový závěs lokte a předloktí



# Šátkový obvaz prsu

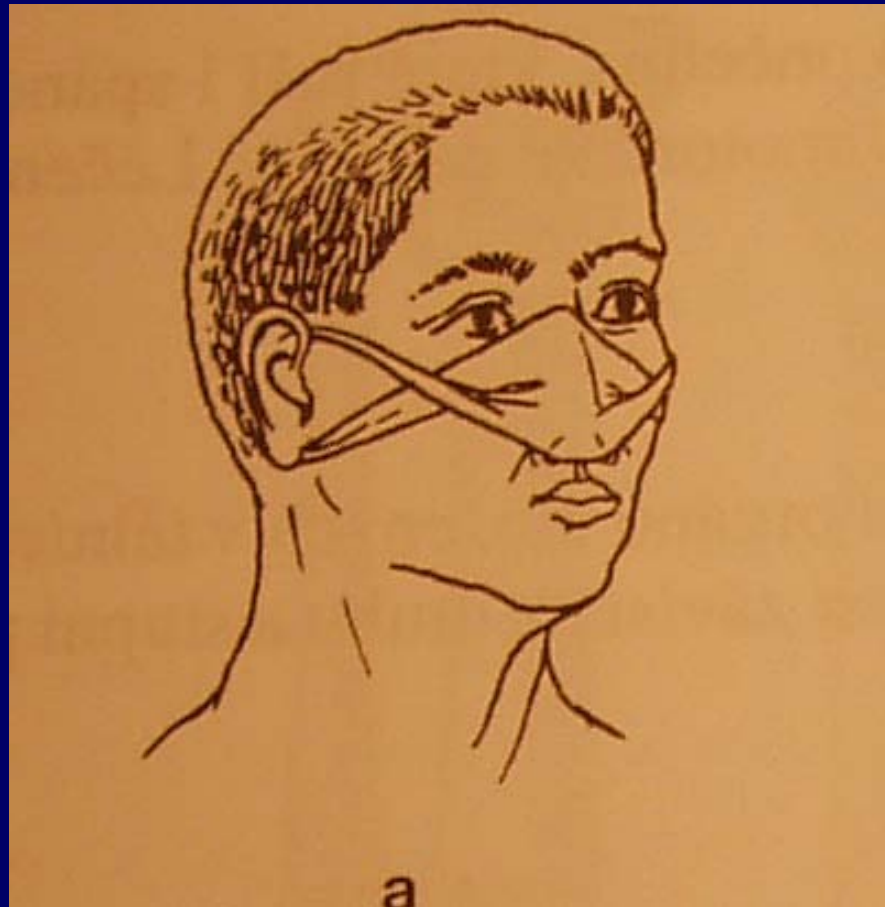




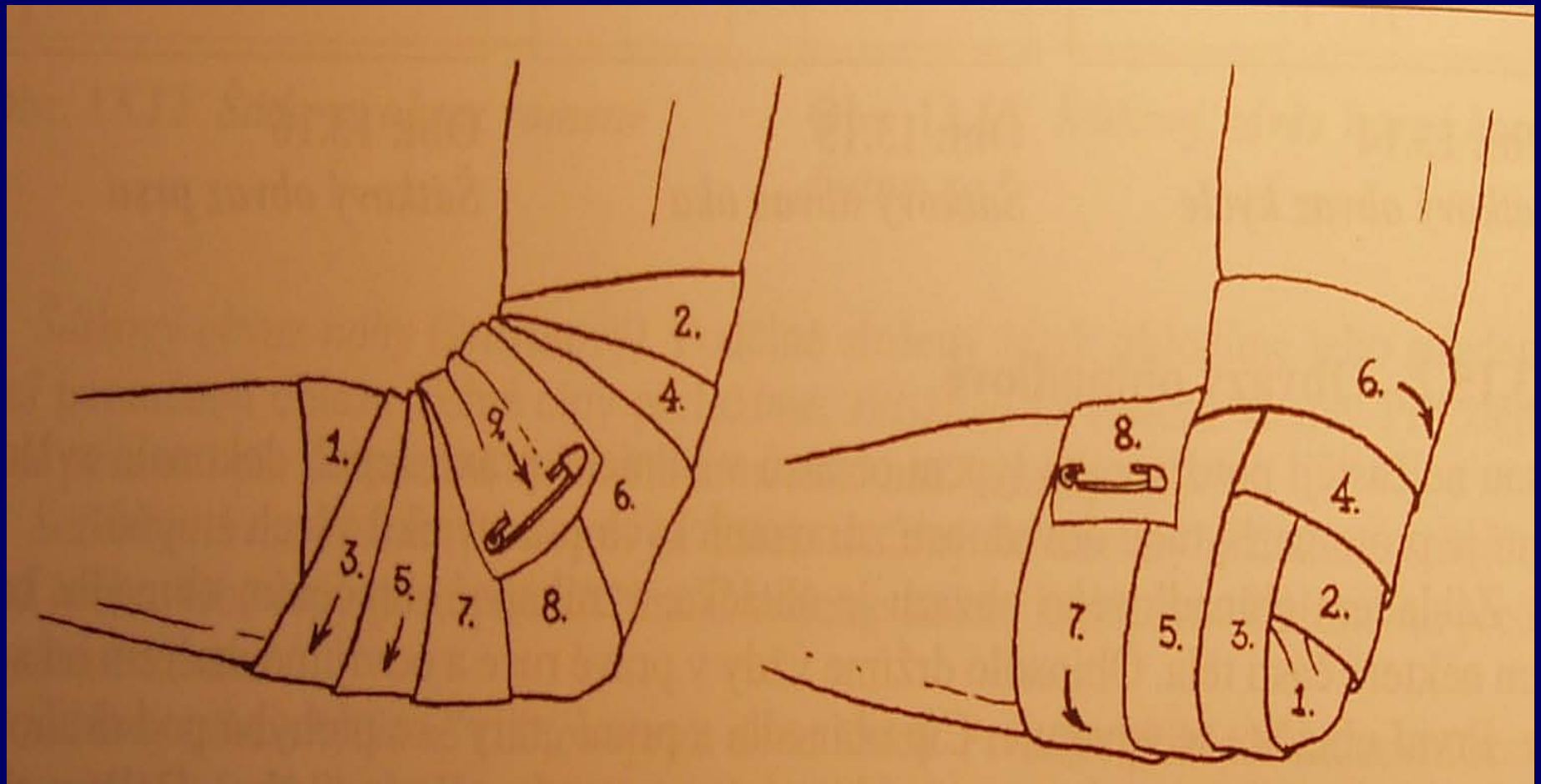
# Obinadlové obvazy

- Nejčastěji používané
- Držíme vždy v dominantní ruce
- Odvíjíme směrem od sebe
- První otáčka se zdvojuje a cíp z první se klade pod druhou otáčku

# Prakový obvaz nosu



# Obinadlový obvaz lokte nebo kolene



# Obinadlový obvaz paže - Dessault

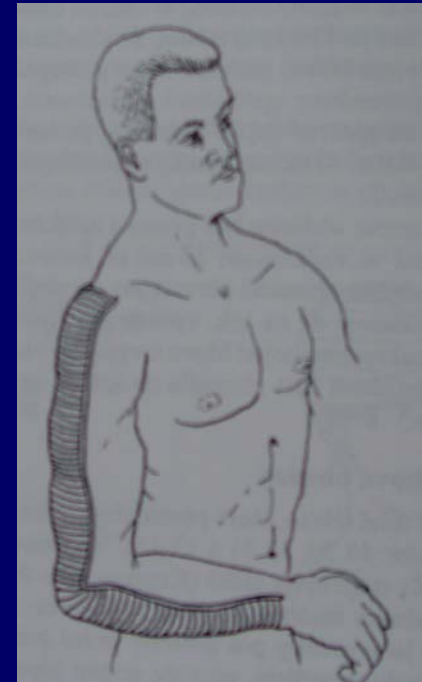
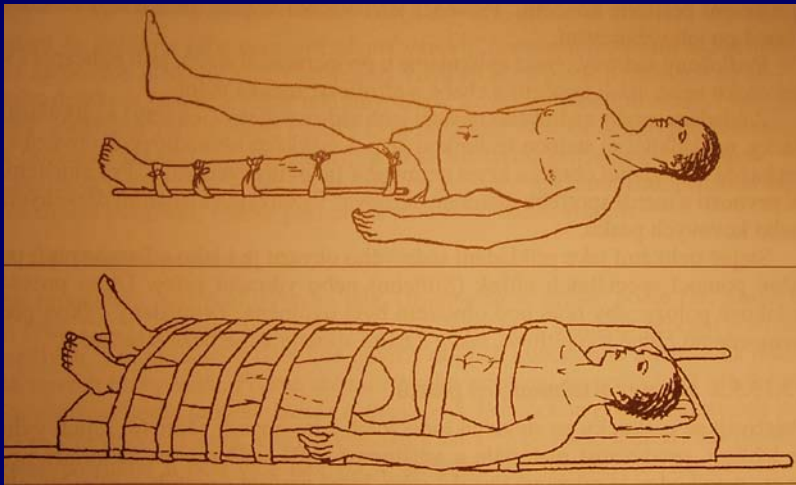


# Hadicové obvazy

- Samokompresní navlékací obvazy
- Zajišťují podporu na špatně ovázatelných místech
  - Hlava
  - Prst
  - hrudník

# Dlahy

- Tuhá podpora přemostující kloub a zajišťující tak znehybnění
- Kramerova dlaha
- Alternativní pomůcky



# Sádrové a plastové obvazy

- Po vyschnutí tuhnou
- Zajišťují přesné natvarování a délku dlahy

CVIČENÍ



Hlava

Rameno

Paže, loket předloktí,  
zápěstí, prsty

Hrudník

Břicho

Pánev

Stehno, koleno, bérec,  
kotník, prsty

Děkuji za pozornost