

# Poranění páteře a míchy

Z. Rozkydal

## Poranění páteře

Vzniká často pádem z výše  
nebo při dopravních nehodách

## Poranění míchy

může vzniknout- bez poranění páteře  
- současně s poraněním páteře

# Míšní šok

Jde o nadhraniční útlum veškeré míšní funkce  
(úplná ztráta hybnosti, cítivosti, reflexů, sfinkterových funkcí)

Symptomy:

úplná chabá paraplegie, chybí reflexy, vymizí svalový tonus,  
ztráta čití, zástava pocení.

Vzniká při náhlém úplném nebo neúplném přerušení míchy.  
Odeznívá většinou po 24 – 48 hodinách.

Po 3 týdnech přechází ve spastickou paraplegii.

Konec míšního šoku signalizuje objevení se  
análního a bulbokavernózního reflexu.

# Transverzální léze míšní

Jde o anatomické přerušení míchy s ireparabilním poškozením.  
Mícha nemá regenerační schopnost.

**Úplná:**

úplná porucha motoriky, čití, reflexů, vegetativních funkcí,  
močení a stolice.

Nejdříve po úraze vznikne míšní šok.

Ten po 24 - 48 hod. odeznívá

Chabá paraplegie se mění ve spastickou.

**Neúplná:**

porucha hybnosti různého stupně,  
porucha čití (taktilní, vibrace, polohocit, algické a termické)

# Otřes míchy

Je funkční a reverzibilní

Podkladem jsou drobné krevní výrony

Projeví se krátkodobými výpady funkce

Zlepšení nastává již po hodinách či dnech

## Pohmoždění míchy

Je přítomna destrukce tkáně  
(nekrózy, exsudace, edém, krvácení a tromby,  
tím se zvyšuje tlak uvnitř míchy)

Symptomy: chabá paraplegie, areflexie,  
anestezie, retence moče a stolice

# Hematomyelie

Je ložiskové krvácení do míchy.

Symptomy: chabá paraplegie, areflexie, anestezie, retence moče a stolice.

Po odeznění míšního šoku přechází ve spastickou paraparézu.

Objeví se automatizmy močení.

# Komprese míchy

Krevní cirkulace je snížena mechanicky a reflektoricky, je porušena cirkulace mozkomíšního moku.

Symptomy: podle výšky poškození  
chabá paraplegie, areflexie,  
anestezie, retence moče a stolice

## Postižení míchy podle segmentů:

C1–C4: okamžitá smrt.

C5–T1: kvadruplegie, kvadruparéza.

Pod T1: horní končetiny nejsou postiženy.

je paraplegie nebo paraparéza dolních končetin.

**Cauda equina** zaujímá lumbální a sakrální kořeny L1-L5, S1-S5.

Syndrom kaudy vzniká kompresí pod úrovní těla L1:

- spinální klaudikace, chabá paréza dolních končetin,
- kořenové bolesti, hyperestesií na DK,
- poruchy sfinkterových funkcí, chybí šlachové reflexy.

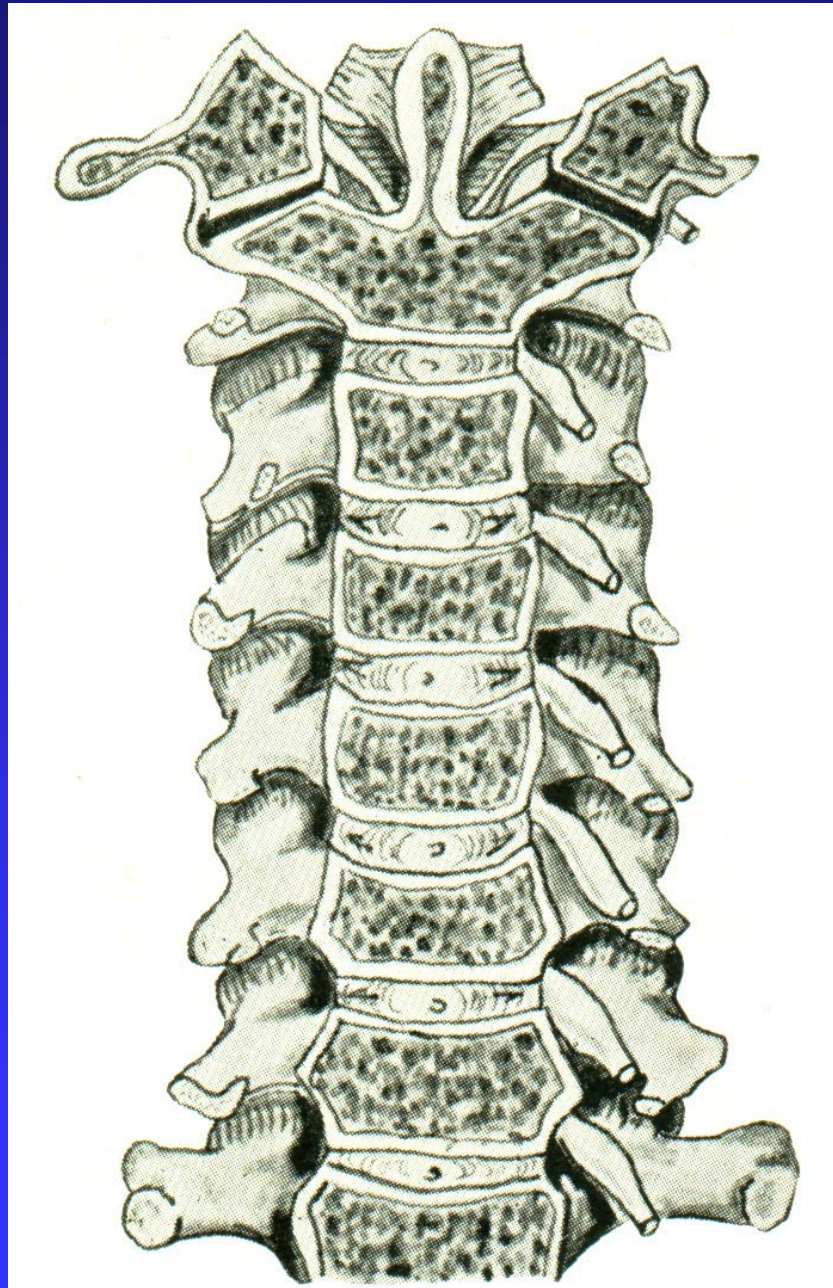
**Míšní epikonus** zaujímá kořeny S1, S2

**Conus medullaris** obsahuje kořeny S3 - S5:

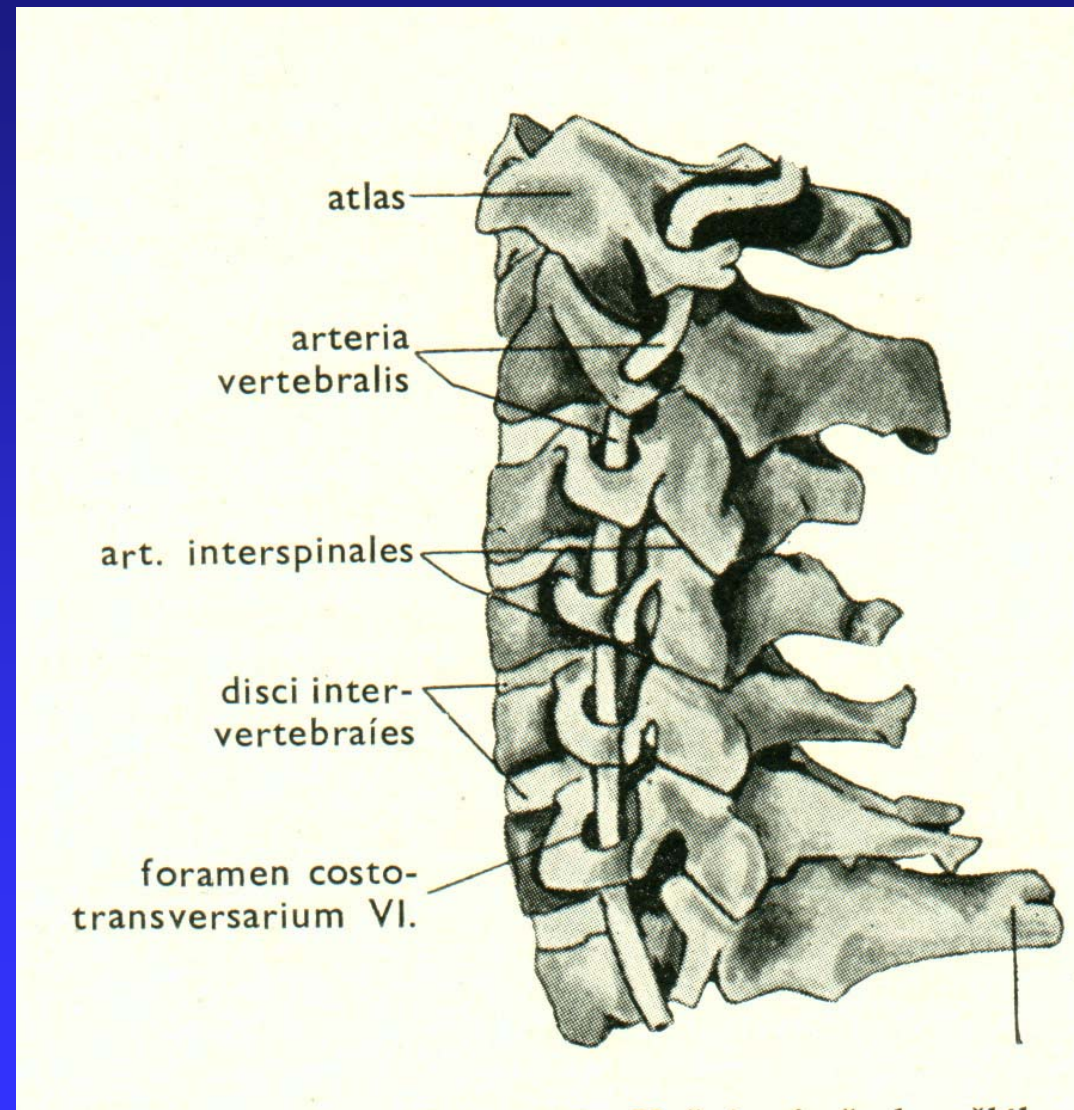
- výpadek sfinkterových funkcí.

Krční páteř

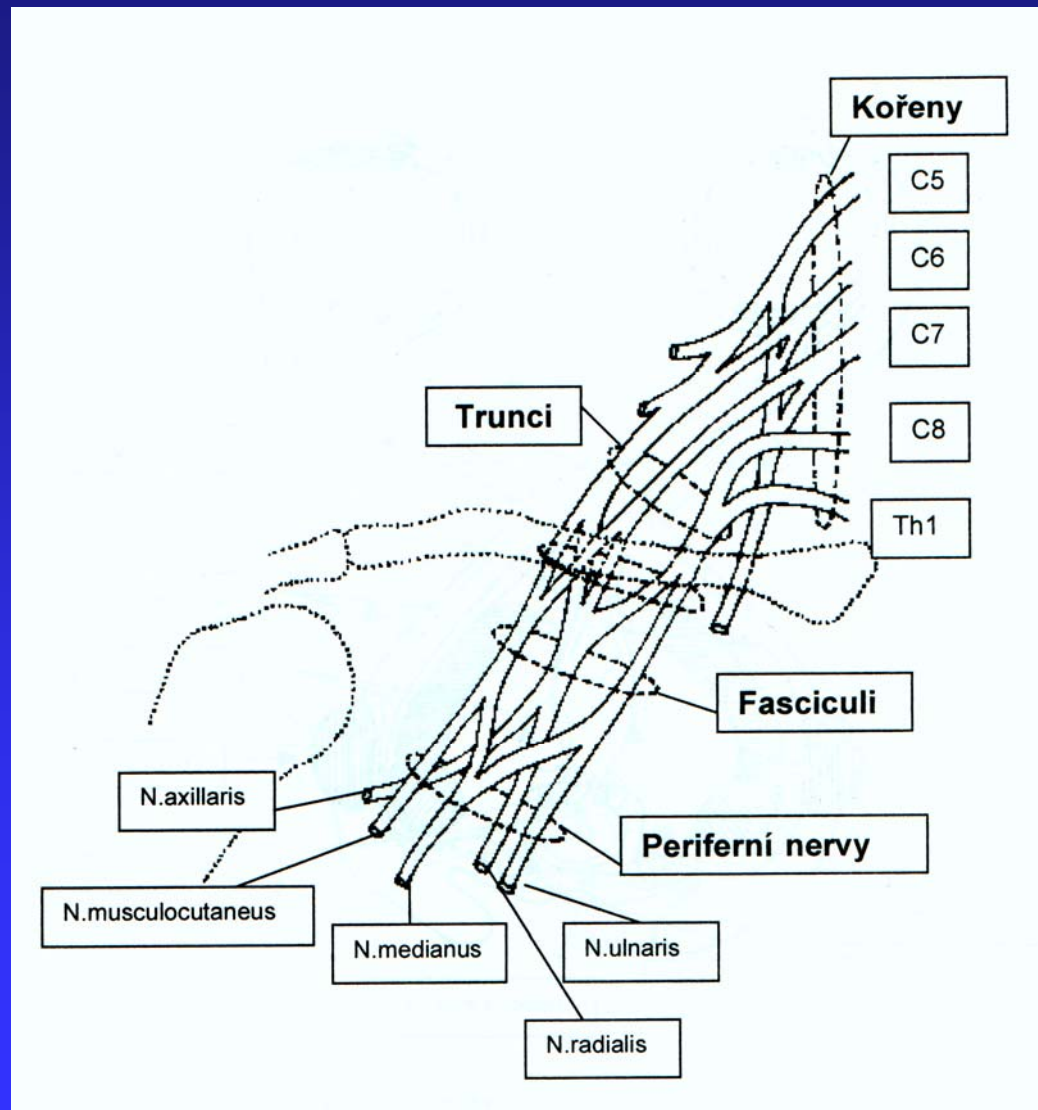
Kořeny C1-C8



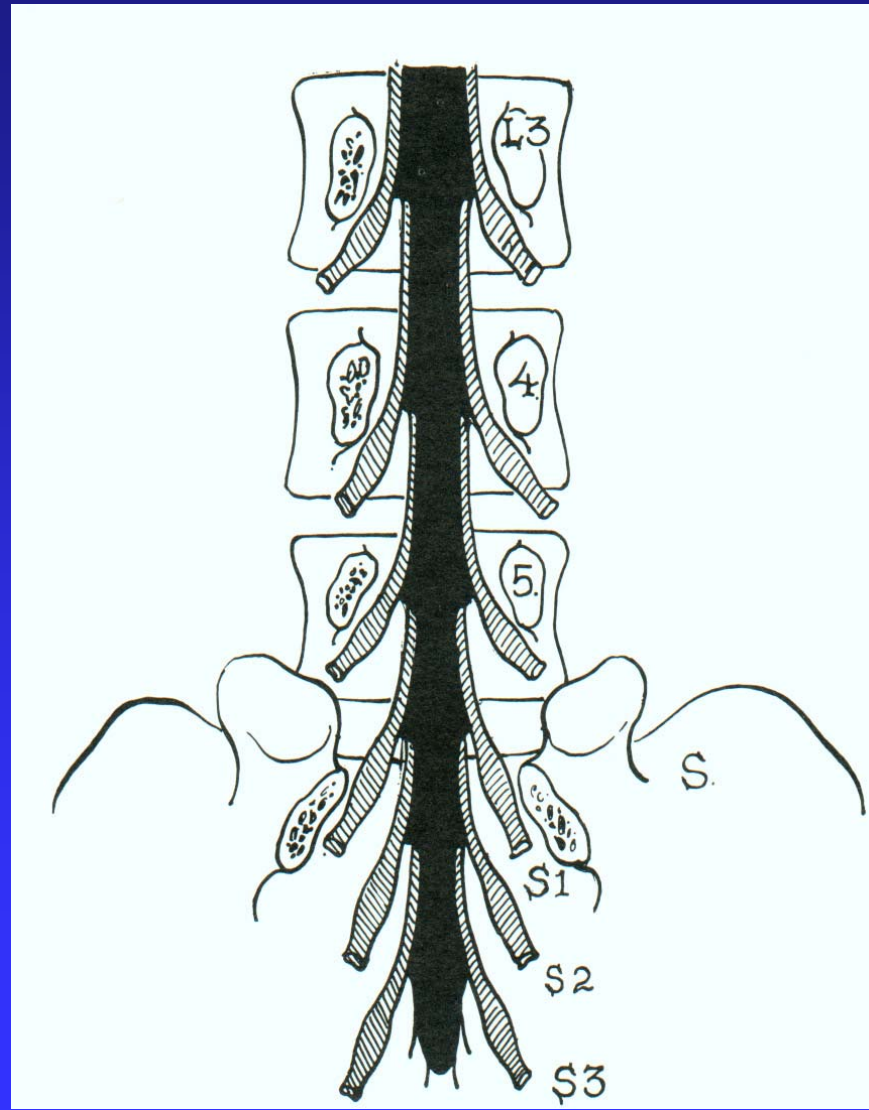
# Krční páteř



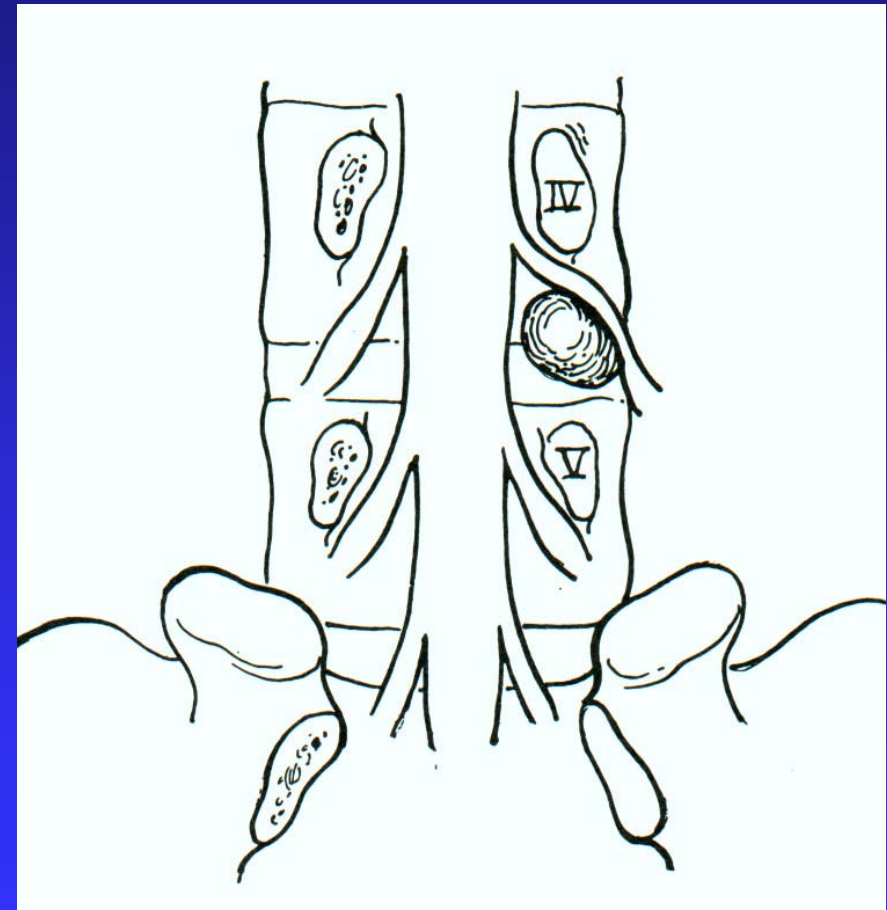
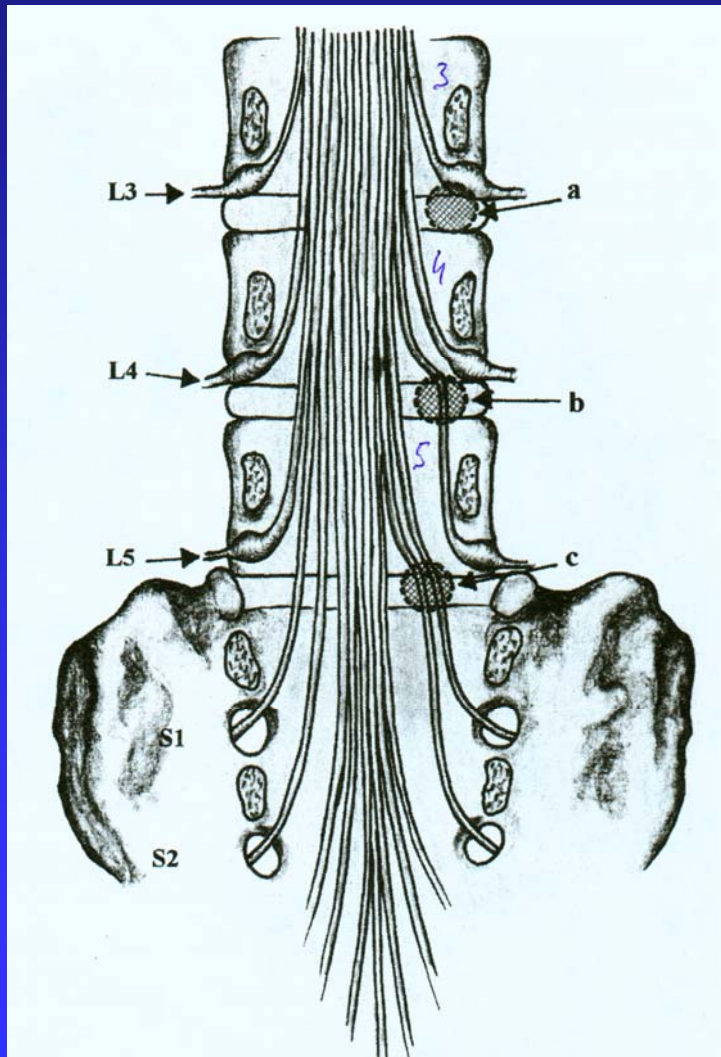
# Kořeny krční míchy C1-C8



# Kořeny bederní páteře L1-L5



# Kořeny v oblasti lumbosakrální páteře L1-L5, S1-S5



Komprese kořene L4

## Symptomy poranění páteře a míchy:

porucha cítivosti končetin

porucha hybnosti končetin

nepřirozená poloha vleže

bolest zad

otok v místě zranění

parestezie končetin

# První pomoc:

Pátráme po místě bolestí zad, otoku a zduření, poruše cítivosti a hybnosti končetin.

Zásadou je šetrná manipulace s poraněným, neměníme jeho polohu, nehýbeme.

Přesunout en block, obvykle je třeba více zachránců.

# Vakuum imobilizátor, sestavitelný kovový rám

s pevnými pásy.

Krní páteř: Schanzův límec, Philadelphia límec.

# Transportujeme na tvrdé podložce

Zaznamenáme poruchy hybnosti a čítí.

# Kortikoidy.

# Transport do nemocnice.

## Léčba:

### Konzervativní:

Sádrový korzet, laminátové ortézy, halo cast nebo halo vest.  
Aplikace kortikoidů jako prevence dalšího otoku míchy.

### Operační:

dekomprese míchy,  
repozice zlomeniny,  
stabilizace páteře (do 24 hodin).

Prevence proleženin,  
nácvik automatického vyprazdňování moč. měchýře a stolice,  
prevence kloubních kontraktur.