

# Vaskulární demence

- poškození mozku infarkty
- odhad – ke vzniku demence potřeba alespoň 100ml tkáně poškozeno
- při větších CMP i menší objem
- hlavně malé tepénky, trombóza, embolie i krvácení
- vznikají často náhle a rychle, v anamnéze často cévní mozková příhoda či ischemická choroba srdeční
- typické – **fluktuující průběh** v krátkém časovém horizontu
- dlouho bývá zachovaná osobnost → dlouho si chorobu uvědomují → časté deprese
- často přídatné neurologické symptomy
- častá polymobidita, někdy i delirium
- 15-30% demencí

## Vaskulární demence s akutním začátkem

- po jednom rozsáhlejší infarktu, hlavně v oblastech kognitivních funkcí
- thalamus, gyrus angularis, frontální oblast

## Multiinfarktová demence

- mnohočetné malé infarkty, hlavně v kortikální oblasti
- často spolu s hypertenzí, kuřáci, hyperlipidémie

## Subkortikální vaskulární demence (Binswangerova choroba)

- na podkladě hypertenzní encefalopatie
- postižení bílé hmoty infarkty – demyelinizace
- průběh různý

## Další typy ischemicko-vaskulárních demencí

- někdy se samostatně vyčleňuje *status lacunaris* – poměrně mírná demence na podkladě hypertenze

## Diagnostika

- důležitý je průběh a předchorobí, i obraz
- rizikové faktory – hypertenze, iktus, kouření...

## Léčba

- komplexní jako u jiných demencí
- sanace interkurentních chorob – hlavně hypertenze, diabetes mellitus,...
- antioxidanty, nootropika...
- navíc antikoagulancia – ASA, heparin

## Odkazy

### Použitá literatura

- BENEŠ, Jiří. *Studijní materiály* [online]. [cit. 10.03.2010]. <<http://jirben.wz.cz>>.

Vaskulární demence	
Vascular dementia	
<b>Původce</b>	cévní mozkové příhody
<b>Klasifikace a odkazy</b>	
<b>MKN</b>	F01.1 ( <a href="https://mkn10.uzis.cz/prohlizec/F01.1">https://mkn10.uzis.cz/prohlizec/F01.1</a> )
<b>MeSH ID</b>	D015161 ( <a href="https://www.medvik.cz/bmc/link.do?id=D015161">https://www.medvik.cz/bmc/link.do?id=D015161</a> )
<b>MedlinePlus</b>	000746 ( <a href="https://medlineplus.gov/ency/article/000746.htm">https://medlineplus.gov/ency/article/000746.htm</a> )
<b>Medscape</b>	292105 ( <a href="https://emedicine.medscape.com/article/292105-overview">https://emedicine.medscape.com/article/292105-overview</a> )