

# Šablona:Repetitorium/dokumentace

Šablona vkládá sbalený seznam kapitol portálu repetitoria patofyziologie pomocí transclusion - to znamená, že všechny změny na portálu jsou okamžitě patrné i zde.

## Použití šablony

Do článku v sekci **Související články** vložte

`{{Repetitorium}}`

## Ukázka šablony

### Repetitorium patofyziologie

Tento článek je součástí Repetitoria patofyziologie

Další kapitoly ze souboru **VÍZEK, M.: Repetitorium** zobrazíte zde:

Obecná patofyziologie	Oběh
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Zánět</li><li>■ Acidóza</li><li>■ Alkalóza</li><li>■ Edém, ascites</li><li>■ Nádorový růst</li><li>■ Poruchy acidobazické rovnováhy</li><li>■ Poruchy imunity, alergie</li><li>■ Poruchy metabolismu draslíku, vápníku a fosforu</li><li>■ Poruchy objemu a složení ECT</li><li>■ Poruchy regulace tělesné teploty</li><li>■ Stres</li><li>■ Vrozené vývojové vady</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Arytmie</li><li>■ Chlopenní vady</li><li>■ Cirkulační šok</li><li>■ Ischemická choroba srdeční</li><li>■ Poruchy funkce arterií</li><li>■ Poruchy funkce kapilár</li><li>■ Poruchy žilního oběhu</li><li>■ Srdeční selhání</li><li>■ Typy hypertenze</li><li>■ Vrozené srdeční vady</li></ul>
Respirace	
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Plicní objemy a kapacity při plicních onemocněních</li><li>■ Následky změněné poddajnosti respiračního systému.</li><li>■ Pneumotorax</li><li>■ Odpor dýchacích cest. Astma</li><li>■ Chronická obstrukční plicní nemoc. Bronchiální obstrukce.</li><li>■ Restrikce dýchání, fibróza plic.</li><li>■ Poruchy poměru ventilace-perfúze</li><li>■ Poruchy difúze. Difúzní kapacita plic</li><li>■ Edém plic</li><li>■ Poruchy alveolární ventilace, respirační insuficience.</li><li>■ Regulace dýchání při poruchách respiračního systému, ventilační odpověď na hypoxii a hyperkapnii.</li><li>■ Snížená dodávka kyslíku</li><li>■ Oxygenoterapie, umělá ventilace</li><li>■ Obranné reflexy dýchání. Mechanika usilovného výdechu</li><li>■ Principy vyšetřování plicních funkcí</li><li>■ Plicní hypertenze</li><li>■ Dechová práce</li></ul>	
Nervový systém	
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Syndrom nitrolební hypertenze a hypotenze</li><li>■ Edém mozku, poruchy HEB</li><li>■ Epilepsie a epileptické záchvaty. EEG.</li><li>■ Poruchy citlivosti, bolest</li><li>■ Poruchy funkce bazálních ganglií</li><li>■ Poruchy funkce mozečku</li><li>■ Poruchy hybnosti. Centrální obrna a periferní obrna.</li><li>■ Poruchy myelinizace</li><li>■ Poruchy nervosvalového přenosu a svalů, EMG</li><li>■ Poruchy paměti, demence</li><li>■ Poruchy průtoku krve mozkem</li><li>■ Poruchy spánku</li><li>■ Poruchy vědomí</li><li>■ Schizofrenie, poruchy nálad</li></ul>	

