

Šablona:HVLP



Dokumentace

[] [page history (<https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=%c5%a0ablona:hvlp/dokumentace&action=history>)] [vyprázdnit paměť (<https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=%c5%a0ablona:hvlp&action=purge>)]

Šablona {{HVLP}} slouží k připojení odkazu přímo do vyhledávání databáze registrovaných léčivých přípravků Státního ústavu pro kontrolu léčiv (<http://www.sukl.cz/>) (tzv. *hromadně vyráběné léčivé přípravky*, **HVLP**). Umožňuje čtenáři se rychle přesunout k informacím o komerčně vyráběných léčivých přípravcích (např. SPC, příbalové letáky, varování SÚKL, nežádoucí účinky), aniž by přímo ve WikiSkriptech byly jakékoliv informace o komerčních produktech. Vyhledávání probíhá pomocí **účinné látky** přípravku.

Použití

Šablona se používá uzavřením názvu účinné látky léčivého přípravku do řetězců „{{Šablona:HVLP|“ a „}}“:

```
{{HVLP|cilostazol}}
```

Pokud je třeba uvádět samotný odkaz (aniž by byla zobrazena účinná látka, např. proto, že je předtím uvedena v určitém pádě), vyplňuje se parametr „vyhledej“:

```
{{HVLP|vyhledej=cilostazol}}
```

Tedy například:

```
cilostazolem{{HVLP|vyhledej=cilostazol}}
```

Pro vyhledání konkrétní ATC skupiny se používá parametr ATC:

```
{{HVLP|ATC=N02A}}
```

Příklad

Wikikód

Ke kauzální léčbě ICHDK se používá revaskularizace a režimová a farmakologická opatření cílená na rizikové faktory aterosklerózy, zlepšující prognózu. V symptomatické léčbě se používá {{HVLP|cilostazol}} nebo {{HVLP|naftidrofuryl}}. Léčba pentoxifylinem{{HVLP|vyhledej=pentoxifyllin}} je v praxi často používaná, avšak nemá oporu v důkazech dostatečné účinnosti. Opioidy jsou zařazeny v ATC skupině N02A{{HVLP|ATC=N02A}}

vygeneruje následující text:

Ke kauzální léčbě ICHDK se používá revaskularizace a režimová a farmakologická opatření cílená na rizikové faktory aterosklerózy, zlepšující prognózu. V symptomatické léčbě se používá cilostazol🔴 nebo naftidrofuryl🔴. Léčba pentoxifylinem🔴 je v praxi často používaná, avšak nemá oporu v důkazech dostatečné účinnosti. Opioidy jsou zařazeny v ATC skupině N02A🔴