

T76 - VYLOUČENÍ JEDOVATÉ HORKOSTI (Expel Toxic Heat) / *huanglian jiedu tang*

banlangen *Radix Isatis seu Baphicacanthis*

daqingye *Folium Daqingye*

huangqi *Radix Astragali*

lingzhi *Ganoderma*

huangqin *Radix Scutellariae*

huanglian *Rhizoma Coptidis*

huangbai *Cortex Phellodendri*

jinyinhua *Flos Lonicerae japonicae*

zihuadiding *Herba Viola*

mudanpi *Cortex Moutan*

xuanshen *Radix Scrophulariae*

gancao *Radix Glycyrrhizae*

Model: přítomnost jedovaté horkosti ve všech třech ohništích

Účinky: odstranit jedovatou horkost ze tří ohnišť

Indikace: karbunkly, vřidky, akutní ataka herpes simplex nebo herpes zoster, akutní ataka herpes na genitálu, akutní zánět mandlí s hnisáním mandlí, infikovaný ekzém, akutní ataka akné s velkými vředy, akutní ataka sinusitidy [zánětu vedlejších dutin nosních] s hnisavým výtokem z nosu

Jazyk: červený, červené tečky, nateklý, povlak tlustý, lepivý a žlutý

Puls: rychlý a přetékající, nebo hluboký, tvrdý a rychlý

Klasický předchůdce: *huanglian jiedu tang* („Odvar na odstranění jedovatosti s *huanglianem*“)

Rozbor receptury

Přípravek je založen na klasické receptuře *huanglian jiedu tang*, která odstraňuje jedovatou horkost.

Přípravek VYLOUČENÍ JEDOVATÉ HORKOSTI byl upraven doplněním bylin, které mají protivirový účinek.

Z pohledu modelů je přípravek na horkost, oheň, horkost krve či jedovatou horkost.

Banlangen a *daqingye* pročišťují horkost a mají protivirový účinek. *Huangqi* a *lingzhi* nejsou v přípravku pro doplňování, ale pro posílení účinku na přeměnu vlhkosti a jedovaté horkosti u kožních infekcí. *Huangqin*, *huanglian* a *huangbai* pročišťují horkost, přeměňují vlhkost a odstraňují jedovatou horkost. *Jinyinhua* a *zihuadiding* odstraňují jedovatou horkost. *Mudanpi* a *xuanshen* ochlazují krev.

Přípravek VYLOUČENÍ JEDOVATÉ HORKOSTI může být použit pro velmi široké spektrum bakteriálních či virálních infekcí v jakékoliv části těla, vč. kožních infekcí. Může být použit při nežitech, karbunklech, akné s velkými hnisavými vřidky, virových infekcí plic, bakteriálních bronchitid, bakteriálních cystitid (záněty močového měchýře).

Termín „jedovatá horkost“ odkazuje na jakýkoliv projev horkosti a zejména ohně, který je charakterizovaný lokálně pociťovanou horkostí, otokem, zčervenáním a bolestí. Například velký bolestivý karbunkl je projevem jedovaté horkosti.

V kostce: vyloučit jedovatou horkost u akutních bakteriálních nebo virálních infekcí. Vřidky, akutní ataka genitálního herpesu, akutní zánět mandlí s hnisáním mandlí, infikovaný ekzém, akné s velkými vřidky, sinusitidy s hnisavým výtokem z nosu.

Rozdíly oproti klasickému předchůdci: ● silnější protivirový účinek
● silnější účinek na ochlazení krve



červeně fialový,
lepivý žlutý povlak bez kořene
(akutní stav chronického herpesu)



tmavě červený
lepivý suchý
žlutý povlak



červený
tlustý lepivý černý povlak

Duševní a emoční model

Klíčové slovo: *katarze*.

Jedovatá horkost je charakterizovaná silným ohněm, horkostí krve a sdílí určité charakteristiky vlhkosti či hlenů. Jedna osamocená epizoda jedovaté horkosti z bakteriální nákazy nemá žádný duševně emoční aspekt. Je-li ovšem konkrétní osoba náchylná k opakujícím se atakám jedovaté horkosti, může to naznačovat podkladovou duševně emoční složku. Nejčastější emoční příčinou zde bývá hněv a zášť: tyto vedou k horkosti a ohni, což způsobí nejen úzkost, ale i sklon k výbuchům hněvu: takový člověk nejspíš bude vždy obviňovat všechny ostatní, jen ne sebe.

Upozornění a kontraindikace: Je třeba si uvědomit, že přípravek obsahuje hodně hořkých a chladných bylin, jejichž dlouhodobé podávání může poškodit slezinu. Je ale nepravděpodobné, že by se tak stalo, neboť se přípravek ze své definice podává pouze krátce po dobu trvání infekce. Přípravek je určen ryze k odstranění jedovaté horkosti, a proto by měl být podáván pouze omezenou dobu (ne déle než cca 2 měsíce). Jedinou výjimku z tohoto pravidla tvoří případy, kdy je podáván jen ve velmi malých dávkách (u dospělého jedna tableta denně) v kombinaci s produkty doplňujícími čchi a ochraňujícími slezinu. Přípravek je kontraindikován v těhotenství.