

Paličkovité prsty



Paličkovité prsty (lat. *digiti Hippocratici*) jsou **důsledkem dlouhodobé hypoxie periferie**, doprovázejí různá onemocnění plic (CHOPN, nádory, bronchiektázie, tuberkulóza, cystická fibróza) a srdce (cyanotické srdeční vady). Jsou nejvíce nápadné při pohledu na prst z laterální strany. Prvním příznakem je zmenšení úhlu lůžka nehtu a kůže, konec nehtového lůžka v kůži volně plave.^[1]

Odkazy

Související články

- Fallotova tetralogie
- Eisenmengerův syndrom
- Plicní arteriální hypertenze

Externí odkazy

- Vrozené srdeční vady (https://atlases.muni.cz/atlases/stud/atl_cz/mai_n+kardvasc+srdce.html#vsv) (s obrázky paličkovitých prstů, atlases.muni.cz)
- Clubbing (anglická Wikipedie)
- Paličkovité prsty (česká Wikipedie)

Reference

1. LEBL, Jan, Kamil PROVAZNÍK a Ludmila HEJCMANOVÁ, et al. *Preklinická pediatrie*. 2. vydání. Praha : Galén, 2007. s. 115. ISBN 978-80-7262-438-6.



Paličkovité prsty u pacienta s Eisenmengerovým syndromem



Paličkovité prsty u pacienta s Fallotovou tetralogií