

# Revmatická ruka

- **Revmatoidní polyartritida v oblasti ruky:** postižení synovie kloubů zápěstního, MCP a PIP + synovie šlach (systémové zánětlivé onemocnění postihující veškerou synoviální tkáň),
- ruce tvarově znetvořeny (ulnární deviace prstů + volární subluxace v MCP kloubech, flekční kontraktury palců, deformity typu labutí šíje či knoflíkovitých prstů), onemocnění od počátku provázeno krutými bolestmi,
- pohyb omezován postupně,
- **revmatické zápěstí:** bolest lokalizována do oblasti hlavice ulny – místní synovektomie + exstirpace hlavice ulny vede k vymizení bolesti,
- postižení šlachových pochev může předcházet měsíce před symptomy kloubního postižení,
  - hypertrofická synovialis produkuje proteolytické enzymy → katabolické změny ve šlaše,
  - šlachové pochvy nejčastěji postiženy na zápěstí a palmární straně prstů,
  - může docházet až k rupturám šlach vlivem otěru o kost (hl. v oblasti distálního konce ulny), přímou invazí tenosynovia na šlachu, ischemickou nekrózou,
- MCP klouby klíčové pro funkci prstů,
  - na poškozený MCP kloub působí deformita zápěstí, síly flexorů + extenzorů, dysbalance mm. lumbricales + interossei, gravitace → MCP kloub se postupně dostává do volární subluxace + ulnární deviace.



Revmatoidní artritida – postižení kloubů ruky (ulnární deviace)

## Odkazy

### Související články

- Revmatoidní artritida

### Použitá literatura

- MĚŠŤÁK, Jan, et al. *Úvod do plastické chirurgie*. 1. vydání. Praha : Univerzita Karlova v Praze - Nakladatelství Karolinum, 2005. 125 s. ISBN 80-246-1150-3.