

## Hodnocení bakalářské práce

**Instituce:** Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Přírodovědecká fakulta

**Název práce:** Raynaudův fenomén

**Autor:** Hana Zabloudilová

**Školitel:** Martin Holý, MUDr.

### Hodnocení:

Tématem posuzované bakalářské práce je Raynaudův fenomén, cévní onemocnění, které je na okraji zájmu naprosté většiny lékařů i ostatní odborné veřejnosti. Přestože je to více než 150 let, co byl tento fenomén popsán, a přestože jde o problém s vysokým výskytem, je informovanost o této nemoci velmi malá. Péče o pacienty s RF není dostatečná a pozornost je obvykle věnována jen nemocným s nejtěžším postižením.

Cílem práce bylo podat aktuální přehled problematiky RF, systematicky utřídit množství informací, které jsou publikovány v široké škále literatury různých lékařských i nelékařských oborů a odborností. Vzhledem k tomu, že správná diagnostika a terapie pacientů s RF vyžaduje často multidisciplinární přístup, bylo dalším cílem práce navrhnout racionální diagnostický algoritmus a zmapovat spektrum současných léčebných možností.

Oba základní cíle byly dle mého názoru splněny. Problematika je zpracována zevrubně a přehledně, a to i v kapitolách etiologie a patogeneze, kde přes množství informací zůstává mnoho nejasností. Pečlivě jsou popsány všechny relevantní diagnostické metody. Ve výčtu terapeutických možností je snaha odlišit léčbu použitelnou v každodenní praxi od terapie „experimentální“, důraz je správně kladen na „režimová opatření“. Zmíněny jsou i alternativní léčebné metody. Na základě zpracovaných poznatků je pak navržen pro praxi přínosný nástin diagnostického postupu, je zdůrazněna odlišnost problematiky péče o nemocné s profesionálním postižením.

Celkově působí práce uceleným dojmem a může proto sloužit jako přehledný zdroj informací pro všechny, kdo se na péči o pacienty s Raynaudovým fenoménem podílejí. Práci doporučuji k obhajobě.

V Českých Budějovicích 20.1.2014

MUDr. Martin Holý

