

Bakalářská práce: **Nemoci spojené s Rh faktorem**

Autor práce: Dorota Hetychová

Vedoucí bakalářské práce: Mgr. Pavlína Nývltová, Ph.D.

Konzultant bakalářské práce: RNDr. Jiří Handl, Ph.D.

Bakalářská práce studentky Doroty Hetychové se zabývá Rh faktorem a jeho spojitostí s různými nemocemi. Práce je zaměřena na popis Rh faktoru a jeho souvislost s krevními skupinami. Studentka popsala také nemoci spojené s Rh faktorem, jako jsou např. hemolytická nemoc novorozenců a autoimunitní hemolytické anémie. Uvádí také nové poznatky o souvislosti mezi Rh faktorem a toxoplazmózou, infekcí bakterií *Helicobacter pylori* nebo virem SARS-CoV-2.

Předložená bakalářská práce má rozsah 49 stran, přičemž teoretické informace jsou podloženy 62 citacemi publikovanými převážně v zahraničních odborných časopisech. Vlastní text je logicky členěn do kapitol a vhodně doplněn celkem osmi obrázky. Po formální a jazykové stránce má práce také velmi dobrou úroveň.

Bakalářská práce Doroty Hetychové je kompilací aktuální odborné literatury a splňuje vytyčené cíle, které jsou uvedeny v zadání. Autorka přistupovala ke zpracování bakalářské práce aktivně, pečlivě, zodpovědně a dodržovala všechny stanovené termíny. Jako školitel považuji práci za velmi zdařilou a na základě toho ji **doporučuji k obhajobě** a hodnotím známkou **A**.

V Pardubicích dne 2. 8. 2024

Mgr. Pavlína Nývltová, Ph.D.