

Doktorský studijní program

Klinická biochemie

Aktuální problematika monoklonálních gamapatií nejistého významu z pohledu regionální biochemické laboratoře

The Current Issue on Monoclonal Gammopathy of Undetermined Significance from the Perspective of Regional Biochemical Laboratory

MUDr. Lucie Šolcová

Školitel: prof. MUDr. Vladimír Maisnar, Ph.D.

Hradec Králové, 2020

Prohlášení autora

Prohlášení:

Prohlašuji tímto, že jsem doktorskou disertační práci zpracoval/a samostatně a že jsem uvedl/a všechny použité informační zdroje. Zároveň dávám souhlas k tomu, aby tato práce byla uložena v Lékařské knihovně Lékařské fakulty v Hradci Králové a zde užívána ke studijním účelům za předpokladu, že každý, kdo tuto práci použije pro svou publikační nebo přednáškovou činnost, se zavazuje, že bude tento zdroj informací řádně citovat.

Souhlasím se zpřístupněním elektronické verze mé práce v informačním systému Univerzity Karlovy, Praha.

Hradec Králové, 2020

Lucie Šolcová

Poděkování

Ráda bych velmi poděkovala především svému školiteli panu prof. MUDr. Vladimíru Maisnarovi, Ph.D., MBA z IV. Interní hematologické kliniky FN v Hradci Králové. Nebýt jeho důsledného a trpělivého vedení neměla bych dostatečnou motivaci tuto práci dokončit. Další velké poděkování náleží panu prof. RNDr. Miloši Tichému, CSc., který mě k této problematice přivedl a díky kterému jsem se rozhodla tématice MGUS věnovat a na kazuistikách pacientů pravidelně v praxi poznávat, že se jedná o velmi důležitou a velice zajímavou klinickou problematiku, která si zaslouží být rozvíjena a neopomíjena. Dále bych chtěla poděkovat panu prof. MUDr. Vladimíru Paličkovi, CSc., Dr.h.c. za podporu v mém studiu.

Chtěla bych touto cestou poděkovat i svým spolupracovníkům z naší laboratoře a také pracovníkům ÚKBD FN v Hradci Králové, zejména paní přednostce MUDr. Ladislavě Pavlíkové, Ing. Jaroslavě Vávrové, Ph.D. a MUDr. Radku Hyšplerovi, Ph.D. za pomoc při zpracování dat. Poděkování si zaslouží i kolegyně a kolegové z jiných pracovišť, kteří poskytli data k finálnímu zpracování a se kterými dlouhodobě úzce spolupracujeme.

Mé poděkování náleží i dalším spolupracovníkům a samozřejmě pacientům.