


Hodnocení diplomové práce MUC Anny Mírové, "Prevence komplikací v chirurgii štítné žlázy - Prevention of complications in thyroid surgery".

Důvodem volby tématu je autorčin dlouhodobý zájem o tuto problematiku, který potvrzovala i aktivní účastí na operačním sále Oddělení ORL a chirurgie hlavy a krku v Nemocnici Na Homolce. Operací štítné žlázy se zúčastňovala podle svých časových možností, jako druhý asistent. Diplomová práce na zvolené téma je nejen vyústěním jejího trvalého zájmu o tuto problematiku, ale také projevem jejích snah a pílě k získání zkušeností na operačním sále i základní erudice v thyreoidální chirurgii.

Diplomová práce má dvě části. První část je členěna do 6 kapitol; Historie chirurgie štítné žlázy, Topografie štítné žlázy, Indikace k operacím na štítné žláze, Chirurgické principy a technika operací, Pooperační komplikace a možnosti jejich prevence, Nové techniky v thyreoidální chirurgii. Jednotlivé kapitoly byly sepsány za pomoci odborné literatury. Seznam použité literatury je uveden v závěru práce, je seřazen abecedně podle jmen citovaných autorů a jeho rozsah odpovídá požadavkům vytvořeného díla.

Druhou část tvoří sedmá kapitola "Prevence komplikací v chirurgii štítné žlázy – analýza " je retrospektivní analýzou časných pooperačních komplikací po totální thyreoidektomii nebo hemithyreoidektomii harmonickým skalpelem(HS) anebo standardně chirurgickou technikou. Práce je standardně strukturovaná na úvod, metodiku, výsledky, diskusi a závěr. V metodice nechybí pracovní hypotéza a cíl práce. Výskyt nejčastěji sledovaných časných komplikací potvrdil pracovní hypotézu, že použití HS přináší menší pooperační krevní ztráty, pooperační bolest i výskyt jednostranných poruch zvrátneho nervu. Komentář k výsledkům je doprovázen čtyřmi grafy a třemi tabulkami s dobrou grafickou úpravou. Analýza časných pooperačních komplikací je svědomitě zpracována. Bylo by zajímavé rozšířit soubor o celkový počet sledovaných pacientů a výskyt komplikací rozšířit i na výskyt pozdních pooperačních komplikací zejména trvalých poruch funkce zvrátneho nervu, hypokalcemie a pooperačního hojení ran.


MUDr. Jindřich Lukáš, CSc.

18-08-2010

05	Nemocnice Na Homolce	ODBOŘENOST 701
004	Otorinolaryngologické oddělení ambulance	
590	150 30 Praha 5, Roentgenova 2	