

Становище

на проф.Димитър НЕНОВ, дмн, нефролог, пенсиснер

относно дисертацията на доц.Светла Василева СТАЙКОВА
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ НА МИНЕРАЛНИТЕ И КОСТНИ НАРУШЕНИЯ ПРИ
БОЛНИ С ХРОНИЧНИ БЪБРЕЧНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ НА КОНСЕРВАТИВНО И
ДИАЛИЗНО ЛЕЧЕНИЕ,

ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА НАУННАТА СТЕПЕН ДОКТОР НА МЕДИЦИНСКИТЕ НАУКИ.

Дисертационният труд на доц.Стайкова съдържа 287 машинописни страници , онагледени с 24 таблици и 80 фигури.Книгописът се състои от 345 заглавия – от които 27 на кирилица и 318 на латиница.Целта на проучването е анализира е на диагностичните, клинич-ните, диагностичните и терапевтични аспекти на нарушенията на костно-минералния метаболизъм при хроничните бъбречни заболявания в хода на тяхното консервативно и диализно лечение.

Поставени са 8 задачи- ето някои от тях: -изследване на диагностичната и прогностична стойност на няколко модерни костни маркери (FGF-23,Klotho, костна алкална фосфатаза,вит.Д,остеокалцин и ПТХ,калций и фосфор.

Темата за вторичния хиперпаратиреоидизъм при болните с ХБЗ и на ХД е съвременна, дисертабилна, с много още нерешени проблеми.

Въпреки създаването на много маркери и лекарства за диагностирането и лечението на вторичния хиперпаратиреоидизъм при бъбречните заболявания, все още липсва задоволителен резултат и в тежките случаи се налага оперативнолечение – субтотална паратиреоидектомия. Но това лечение води до нарушение на калциевата обмяна и дори до тетания. За актуалността на темата свидетелства и тематиката на последния проведен конгрес на ЕДТА в Копенхаген през м.май 2018 г. Там е обсъждано пониженото ниво на Клото при бъбречната недостатъчност и невъзможността това ниво да се повиши. В дисертацията на доц. Стайкова се установява обратнопропорционална зависимост между Клото и ПТХ, което е съществен научен принос и сочи накъде трябва да продължат усилията за решаване на проблема.

Проучено е лечебното действие на няколко съвременни лекарства с голямо значение за практиката. Обработката на резултатите е извършена с 6 статистически метода, което е впечатляващо. Изследванията на доц. Стайкова са продължителни – 3 години, с включване на 338 болни, с нормални и повишени стойности на ПТХ. Рентгеновите и изотопни изследвания са великолепни и предлагам дисертацията да бъде публикувана във форма на монография.

~3~

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дисертацията на доц.Стайкова е широкомащабно изследване на вторичния хиперпаратиреоидизъм при бъбречно болните, с използване на съвременни методи и препоръчвам да и бъде присъдена научната степен ДОКТОР НА МЕДИЦИНСКИТЕ НАУКИ.

Автор на становището: Проф.Димитър Ненов,дмн

Варна,06.07.2018 г.

