

СТАНОВИЩЕ

*От проф. д-р Радослав Ненков Гайдарски ДМН за д-р Илия Илков Карагъозов по обявен
за защитата дисертационен труд на тема: "ДИАГНОСТИЧНО-ЛЕЧЕБНИ
ВЪЗМОЖНОСТИ НА КОЛПОСКОПСКИ АСИСТИРАНАТА ЛАЗЕРНА КОНИЗАЦИЯ ПРИ
ПРЕДРАК НА ШИЙКАТА НА МАТКАТА", за придобиване на образователната и научна
степен „ДОКТОР“ в област на висшето образование 7. Здравеопазване и спорт,
профессионалено направление 7.1 Медицина и докторска програма "Обща хирургия".*

Д-р Карагъозов е роден на 11.07.1968 г. в София. Завърши висше медицинско образование в Медицински Университет – София, 1994 г. От м. Февруари 1995 г. е назначен за клиничен ординатор към катедрата по Акушерство и гинекология СБАЛАГ "Майчин дом". След завършване на ординатурата става асистент към същата катедра и от 11.02.2003 г. е избран за старши асистент. Преминава на работа в болница „Токуда“ м. Септември 2006 г., където заема длъжността „Завеждащ отделение по обща и онкологична онкология, тазова хирургия и акушерство“. Има придобита специалност по „Акушерство и гинекология“ - 1999 г. и по „Хирургия“ – 20.01.2010 г. Същата година взема изпит по „Здравен мениджмънт“.

Представеният за становище дисертационен труд от д-р Илия Карагъозов на тема „Диагностично-лечебни възможности на колпоскопски асистираната лазерна конизация при предрак на шийката на матката“ е написан по 100 стандартни машинописни страници. Онагледен е с 22 таблици, 36 фигури и 4 приложения. Литературният ОБЗОР е върху 230 източника, от които 14 на Кирилица и 216 на Латиница. Дисертационният труд е представен за обсъждане на клиничен съвет и приет след широка дискусия от членовете на съвета. Дисертационният труд започва с „ВЪВЕДЕНИЕ“, в което се подчертава голямата социална значимост на заболяването рак на маточната шийка. Цитирани са стръскащи данни за ежегодно регистрирани нови случаи от порядъка на 500 хиляди жени и над 250,000 починали в света за 1 година. Не по-добра е обстановката в нашата страна. По данни на Националния раков регистър у нас ежегодно заболяват около 1,200 жени и умират една трета от тях - 400. От новорегистрираните над 30% са в III и IV клиничен стадии т.е. в изключително неблагоприятен стадии за окончателно излекуване .

В „ЛИТЕРАТУРНИЯ ОБЗОР“ прави впечатление широкия критичен анализ на ползвания литературен материал, за да може дисертантът да стигне до извода, че независимо от ежегодно увеличаващия се брой на заболелите жени в световен и национален мащаб липсват проучвания върху термичното засягане на резекционните линии при лазерните конизации и влиянието му върху хистологичната диагноза. Последното мотивира дисертантът да постави за основна „ЦЕЛ НА ДИСЕРТАЦИОННИЯ ТРУД“ - „ОЦЕНКА ХИРУРГИЧЕСКИТЕ И ДИАГНОСТИЧНИ

ВЪЗМОЖНОСТИ НА КОЛПОСКОПСКАТА АСИСТИРАНА ЛАЗЕРНА КОНИЗАЦИЯ НА ШИЙКАТА НА МАТКАТА, ЧРЕЗ СРАВНЯВАНЕ НА ПОЛУЧЕНите РЕЗУЛТАТИ С ТЕЗИ ОТ НАЙ-ЧЕСТО ПРИЛАГАНАТА И ДИАГНОСТИЧНО СИГУРНА СКАЛПЕНА КОНИЗАЦИЯ“. За изпълнение на основната цел са поставени 7 допълнителни задачи, от които 4-та и 7-ма са основно значение, особено последната 7 - критерии за избор на метод за конизация. В „МАТЕРИАЛ И МЕТОДИ“ са включени 420 жени със средна възраст от 17 до 76 год., от които 206 с лазерна конизация и 214 със скалбелна такава. Подробно са описани използваните методи при извършване на конизацията на маточната шийка като материалът онагледен с достатъчен брой цветен снимков материал с голяма практическа стойност особено за младите оператори - гинеколози.

Получените „РЕЗУЛТАТИ“ са представени в сравнителни таблици, от които е видно, че за къс период от време например 2007 г. липсва лазерна конизация докато през 2010 г. има изравняване в двете групи конизации - 14 лазерни и 16 скалбелни, със значително превалиране на лазерните конизации в последната отчетена година 2015 г., при коята лазерните конизации превалират значително над скалбелните - 33 лаз., 12 скалбелни. Значителен интерес представляват фигурите 10 и 11, където нагледно са представени резултатите при лазерната и скалбелна конизация. При първата в 95% не се е налагала повторна хирургична намеса, докато при втората с ненамеса са били 90% от жените със скалбелна конизация т.е. разликата е около 5%. Предимството на скалбелната конизация е липсата на карбонизация на резекционната линия, но по получените хистологични изследвания д-р Карагьозов твърди няма сигнificantна разлика в получените резултати както и че критерии за избор на метод за конизация да бъде избран онзи метод, с който специалистът-гинеколог има най-голям опит и получени най-добри резултати. Дисертационният труд завършва с 12 практически извода изключително полезни за младите специалисти гинеколози, които сега навлизат в тази област. Изведенни са и 4 ПРИНОСА, които оценявам като полезни в практическо и литературно отношение. Към дисертационният труд има приложен АВТОРЕФЕРАТ с кратко изложение на съдържанието на дисертационния труд върху 32 стр. Представени са и 5 научни публикации по темата на дисертацията, в които д-р Карагьозов е първи автор.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Представеният за становище дисертационен труд от д-р Илия Карагьозов на тема „ДИАГНОСТИЧНО-ЛЕЧЕБНИ ВЪЗМОЖНОСТИ НА КОЛПОСКОПСКАТА АСИСТИРАНА ЛАЗЕРНА КОНИЗАЦИЯ ПРИ ПРЕДРАК НА ШИЙКАТА НА МАТКАТА“ е посветен на едно социално значимо заболяване сред жените независимо от тяхната възраст. Дисертационният труд представлява принос в диагностиката и лечението на рака на маточната шийка. Без да бъде краен при оценката на известните два метода на конизация по изключително обективен начин анализира две групи от жени сравними по брой, възраст и степен на развитие на процеса. Критериите, по които се оценяват

получените резултати с асистирана лазерна конизация и скалпелна такава са еднакви за двета метода. Прави чест на дисертантът за обективността при обсъждане на получените резултати и направените изводи. Определено считам, че подбраната тема, както и получените резултати са принос в хирургичната-гинекологична литературна книжнина с определена практическа насоченост към младите специалисти по гинекология. Предлагам на почитаемото жури да присъди на д-р Илия Карагьозов образователната и научна степен "ДОКТОР" по професионално направление 7.Медицина, докторска програма "Обща хирургия", за нуждите на отделението по „Обща и гинекологична онкология, тазова хирургия и акушерство“ към болница "Токуда-София".

20.10.2016 г.

Дал становище: проф. д-р Радослав Гайдарски ДМН

