

СТАНОВИЩЕ

От Чл.-кор. Проф. д-р Григор Горчев, д.м.н.

Относно:

Дисертационен труд на д-р Александър Димитров Любенов за присъждане на образователна и научна степен „Доктор” на тема „Клинично значение и място на хистероскопската морселация в съвременното лечение на бенигна вътрематочна патология”, област на висше образование: 7. Здравеопазване и спорт, професионално направление 7.1 Медицина и научна специалност „Акушерство и гинекология“

Кратки биографични данни и професионална реализация:

Д-р Александър Димитров Любенов завършва средно образование в ПМГ „Св. Климент Охридски“ в гр. Силистра през 1997 г., като диплома за висше медицинско образование получава от МУ – Плевен през 2005 г. Придобива специалност по „Акушерство и гинекология“ през 2013 г.

За периода от 2006-2011 г. е последователно ординатор по Акушерство и гинекология в МБАЛ – Тутракан, МОБАЛ „Д-р Стефан Черкезов“ – В. Търново и Втора клинична база към УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ – Плевен. От 2011 г. е асистент към катедра „Акушерски грижи“ на ФЗГ, а от 2019 г. е редовен асистент към катедра „Акушерство и гинекология“ при МУ – Плевен. От 2013 г. е ординатор в СБАЛАГ „Св. Марина“ – Плевен, а от 2017 г. е асистент в УМБАЛ „Св. Марина“ – Плевен.

Кандидатът има проведени множество курсове и специализации, сред които: Ехографска диагностика и фетална морфология, Колпоскопия

и диатермокоагулация, Диагностична и оперативна лапароскопия (МУ-Плевен), Диагностична и оперативна хистероскопия (МУ-Плевен), Курс за работа с роботизираната система „DaVinci” (МУ-Плевен). Тютор е на ежегодните курсове по лапароскопска и хистероскопска хирургия, провеждани в Телекомуникационния ендоскопски център при МУ-Плевен. Докторантът членува в следните научни организации – БДАГ, БАОГ и БАМИГХ.

Темата на представения за оценка дисертационен труд е актуална в световен мащаб, имайки предвид приемането на оперативната хистероскопия като „златен стандарт“ в подхода към различни вътрематочни патологии и абнормни маточни кръвотечения. Хистероскопската морселация през последните години все повече се възприема като безопасна алтернатива на хистероскопската резекция при отстраняването на най-честите доброкачествени интраутеринни лезии.

Противоречиви данни се представят в световната научна литература относно ефективността и безопасността на двете хистероскопски техники през последните 15 години. Причините за това са свързани с различни фактори, като вида, локализацията и размера на патологичната находка, опитността на хирурга. Недостатъчни са данните за влиянието на ражданията, абортите, предшестващото лечение, индекса на телесна маса и възрастта върху продължителността и безопасността на хистероскопската хирургия.

Все още не е прието единно становище относно това какъв вид оперативна хистероскопия да бъде извършена на пациентка, която има показание за вътрематочна хирургия. Това налага необходимостта от теоретични и клинични изследвания, които да оптимизират терапевтичния подход и да предложат актуален индивидуализиран алгоритъм за менажиране на всяка конкретна пациентка.

Д-р Любенов разглежда този значим и актуален проблем, като разработва разширен литературен обзор, определяйки **целта** на дисертационния си труд: **като анализира интраоперативните показатели на хистероскопската морселация при лечението на доброкачествени вътрематочни лезии, да оцени нейното клинично значение и да определи мястото ѝ в съвременната гинекологична хирургия.**

Поставените за изпълнение **шест задачи** напълно отговарят на точно поставената цел.

Дисертационният труд се състои от 194 страници, конструиран е класически и правилно. Включени са следните раздели: увод, литературен обзор, цел и задачи, материали и методи, резултати и обсъждане, изводи, приноси. Библиографската справка обхваща 147 литературни източници – 2 на кирилица и 145 на латиница. Онагледен е с 42 таблици, 31 фигури и 2 приложения. Дисертантът има три публикации в научни списания и девет научни съобщения, свързани с дисертационния труд.

Авторефератът е оформен съгласно изискванията и отразява съдържанието на дисертационния труд. Литературният обзор е правилно структуриран и отразява задълбоченото проучване на проблема в световен мащаб. Целите и задачите са ясни и точни. Резултатите, обсъждането и дискусиите са добре изложени и подкрепени нагледно с таблици и фигури.

В раздел **Материал и методи** са използвани множество съвременни научни и практически методи.

Проведеното клинично проучване е ретроспективно, обхваща контингент от 338 пациентки, на които е извършена оперативна хистероскопия в Гинекологична клиника при УМБАЛ „Света Марина“, гр. Плевен, за двугодишен период (февруари 2015 г. - февруари 2017 г.).

След детайлен анализ на собствените резултати и сравнението им с наличните данни от достъпната литература, д-р Любенов прави **10 извода**,

които логически следват дискусията на собствените резултати. Хистероскопската морселация е алтернатива на хистероскопската резекция и средство на първи избор при лечение на доброкачествени интракавитарни лезии при спазване на индивидуалния подход и критериите за избор на определен вид хистероскопска техника. Обучението за извършване на оперативна хистероскопия трябва да се извършва във високоспециализирани центрове от висококвалифицирани специалисти, като самият процес на обучение трябва да следва строго определени принципи и етапи.

Приносите на дисертационния труд са научно-теоретични и научно-практически. Въз основа на резултатите от клинико-епидемиологичното проучване е дефинирано мястото на хистероскопската морселация в съвременната гинекологична хирургия, като е разработена програма за обучение по хистероскопска хирургия, която се прилага в практиката.

Заклучение: Предложеният ми за оценка дисертационен труд на Д-р Александър Любенов отговаря на изискванията за научна степен „Доктор“ както по актуалност, така и по съдържание и обем. В него той прави задълбочено проучване на актуален и сериозен проблем в акушерството и гинекологията. Представеният труд съдържа оригинални научно-теоретични и научно-практически резултати и отговаря напълно на всички изисквания на ЗРАСРБ, Правилника за неговото прилагане и съответния Правилник на МУ-Плевен.

На тази основа уверено подкрепям и препоръчвам на уважаемите членове на Научното жури да дадат положителна оценка на дисертацията на д-р Александър Любенов, за придобиване на образователна и научна степен “Доктор”.

04.10.2020 г.

гр. Плевен

С уважение:

/Чл.-кор. Проф. Д-р Григор Горчев, д.м.н./

