

СТАНОВИЩЕ

от Доц. Д-р Валентина Илиева Мазнейкова, д. м.
МБАЛ "Св. София"
Клиника по акушерство и гинекология

относно Дисертационен труд на тема: "Антитромботична медикация при бременности с висок риск за свързани с плацентата усложнения"
представен за публична защита пред Научно жури за присъждане на образователна и научна степен "доктор" по професионално направление 7.1 Медицина, научна специалност "Акушерство и гинекология" (03.01.45)

АВТОР НА ДИСЕРТАЦИОННИЯ ТРУД: Д-р Констанца Красимилова Нейкова, асистент при Катедра "Акушерство и гинекология", Медицински Факултет към Медицински Университет - София, редовен докторант.

НАУЧЕН РЪКОВОДИТЕЛ: Доц. Д-р Виолета Георгиева Димитрова, д.м., Катедра по "Акушерство и гинекология" към Медицински Факултет при Медицински Университет - София.

Въз основа на решение на Катедрен съвет с Протокол № 4/29.11.2018 г., утвърдено от Факултетния съвет на Медицински факултет с Протокол № 28/18.01.2019 г. - преписка вх. № 497/22.01.2019 г., и със Заповед № РК 36-75/24.01.2019 г. на Ректора на МУ - София е избрано Научно жури по процедура за защита на дисертационния труд на Д-р Констанца Красимилова Нейкова.

Д-р Нейкова завършва медицина в МУ - София през 2010 г. През 2016 г. придобива специалност по акушерство и гинекология. От 2016 г. е лекар към СБАЛАГ "Майчин Дом" ЕАД - София. От 2017 г. след конкурс е избрана за асистент към Катедрата по "Акушерство и гинекология". Д-р Нейкова е редовен докторант. Участвала е в следдипломни обучения и курсове у нас и в чужбина, свързани с ултразвукова диагностика в акушерството и гинекологията, курс по колпоскопия, оперативна гинекология и др.

Дисертационният труд е с обем от 137 страници и съдържа 9 фигури и 16 таблици. Включва: Въведение, Литературен обзор, Цел и задачи, Материал и методи, Резултати, Обсъждане, Заключение, Изводи, Библиография, Приноси, Списък на публикации и участия в конгреси. Структурата на работата е конструирана последователно и логично. Проучването е проведено в СБАЛАГ "Майчин Дом" ЕАД.

Актуалност на дисертационната тема

Задълбоченият литературен обзор по темата включва проучването на 312 източника, от които 11 на кирилица и 31 на латиница. Той ни въвежда в съвременните познания по проблема и посочва мотивите за настоящия труд. Представянето на обзора демонстрира много добро познаване на съществуващата информация и уменията на дисертанта за работа с литературни източници.

Целта на разработката е дефинирана ясно и точно и отговаря на заглавието. От обзора и целта произтичат и съответните пет основни задачи. Решението на задачите изисква познания и умения в областта на проблемите на рисковите бременности, владееене на ултразвуковата диагностика в акушерството, както и индикациите за приложение на антитромботична медикация при селектирана група рискови бременни.

Материал и методи За периода между 2013-2017 г. са проведени комбинирани про- и ретроспективни клиничко-епидемиологични, както и срезови проучвания за изясняване на различните аспекти на приложение на антитромботично лечение при бременни с висок риск от възникване на усложнения, свързани с плацентата. Дадено е точно и подробно описание на методите на разработката - анкетен метод, апаратни методи (ултразвуково изследване, Доплерово изследване на кръвотока във феталната и маточно-плацентарна циркулация). Използвани са съвременни методи за статистическа обработка на резултатите: параметрични (Т-тест за две независими извадки) и непараметрични (метод на Хи-квадрат, метод на Майн-Уитни, тест на Крускал-Уолис, методи на Колмогоров-Смирнов).

Получените **резултати** са представени и онагледени с подчертани статистически зависимости, като напълно съответстват на всички поставени от дисертанта задачи. Пациентките са разделени в няколко групи. При група от 169 бременни е приложена антитромботична медикация поради предшестваща анамнеза за медиирани от плацентата усложнения. Представени са и две контролни групи - първата контролна група обхваща 158 пациентки, при които отново има анамнеза за медиирани от плацентата усложнения при предходна бременност, но при тях не е провеждана антитромботична медикация през настоящата бременност. Втората контролна група включва 320 пациентки с предшестващи нормално протекли бременности.

Обсъждане

В този проекто-дисертационен труд, авторът успешно анализира резултатите от собственото проучване. Те са оригинални и са съпоставени с тези на други изследователи.

В дисертацията са систематизирани **7 извода** в отговор на поставените задачи. Доказва се, че при немалко бременни индикациите за антитромботично лечение не са добре прецизирани. От друга страна АНТИТРОМБОТИЧНОТО ЛЕЧЕНИЕ не променя индексите, характеризиращи кръвотока в маточните артерии в трите групи бременни. Антитромботичното лечение, прилагано при бременни с плацентарна патология не влияе значимо върху изхода на бременността. Въпреки прилагането на антитромботична терапия при бременни от първата група, се регистрира по-често патологичен кръвоток в маточните артерии, честотата на усложнения, медиирани от плацентата е по-висока, ражданията са в по-ранен гестационен срок, честотата на оперативни раждания е по-висока. Прави се изводът, че при бременни с анамнеза за медиирани от плацентата усложнения, е по-уместно да се прилага само Аспирин в ниски дози, като е предложено дневната доза да е 150 мг, вместо по-често прилаганата у нас доза от 100 мг.

Дисертационният труд се отличава с 4 приноси - 3 научно-теоретически и 1 научно-приложен.

Дисертантът има 4 публикации, от които една в списание с импакт фактор, 5 участия в конгреси, от които 3 са международни.

Давам отличната оценка на дисертацията на тема "Антитромботична медикация при бременности с висок риск за свързани с плацентата усложнения", като убедено подкрепям за публичната защита предложената тема от Д-р Констанца Красиминова Нейкова, асистент при Катедра "Акушерство и гинекология", Медицински Факултет към Медицински Университет - София, редовен докторант, пред Научно жури за присъждане на образователна и научна степен "доктор" по професионално направление 7.1 Медицина, научна специалност "Акушерство и гинекология" (03.01.45)

01 03. 2019 година

Подпис:

