

До Председателя на Научното жури,
назначено със Заповед № Р-109-316/07.10.2019 г.
На Ректора на Медицински университет – Варна

СТАНОВИЩЕ

от проф. д-р Славчо Томов Томов, д.м.н.
Ректор на Медицински университет – Плевен

Относно

Конкурс за присъждане на академичната длъжност „Доцент“
Научна специалност „Акушерство и гинекология“
на д-р Стефан Василев Кисьов, д.м.

Конкурсът е обявен в ДВ бр. 62/06.08.2019 г.

Кратки биографични данни

Доктор Стефан Василев Кисьов, д.м. е роден през 1978 година в град Варна. Завършва средно образование през 1996 година, а през 2002 година придобива специалност медицина в Медицински Университет (МУ) – Варна. От 2011 година е назначен за редовен асистент към катедрата по „Акушерство и гинекология“ към МУ – Варна. От 2005 година е назначен на длъжност „лекар“ в СБАГАЛ „Проф. д-р Д. Стаматов“ ЕООД – Варна. От 2008 г. до момента работи като лекар акушер-гинеколог в МЦАР „Варна“ – гр. Варна. През 2018 г. след спечелен конкурс заема длъжността „Главен асистент“ към катедра Акушерство и гинекология, МУ–Варна.

През 2014 година д-р Кисъов е зачислен на свободна докторантура към катедрата по „Акушерство и гинекология“ към МУ–Варна и през 2017 г. успешно защитава дисертационен труд на тема „Мястото на репродуктивната хирургия в комплексното лечение на стерилитета“ с научен ръководител проф. д-р Емил Георгиев Ковачев, д.м.н. Придобива специалност по Акушерство и гинекология през 2014 г.

Научно-изследователска дейност

За конкурса д-р Стефан Кисъов представя дисертационен труд на тема: „Мястото на репродуктивната хирургия в комплексното лечение на стерилитета“, монография „Офис хистероскопия. Място в съвременната гинекология“, както и 21 пълнотекстови публикации в български и международни научни списания, отговарящи на минималните наукометрични критерии за заемане на академичната длъжност „Доцент“. Приложени са и 5 допълнителни публикации. Д-р Кисъов има участия в национални конференции и симпозиуми. Активно е участвал в конференциите, организирани от Българската Асоциация по Минимално Инвазивна Гинекологична Хирургия. Кандидатът представя сертификати за преминати високо специализирани дейности в областта на гинекологичната лапароскопия и хистероскопията в Льовен, Белгия – 2019 г., както и лапароскопски курс “Дълбока тазова ендометриоза” в IRCAD, Страсбург, Франция. Д-р Кисъов е член на: БЛС, БДАГ, БАСРЗ, БАМИГХ, ESGE, ESHRE.

Научно-изследователска дейност

I. Приноси свързани с дисертационния труд

Формулирани са 10 приноса. Определено е мястото на репродуктивната хирургия като неделима съвременна част при лечението на стерилитета.

Създаден е примерен алгоритъм за поведение при диагностиката и лечението на пациентите със стерилитет.

II. Приноси в други тематични направления, несвързани с дисертационния труд:

1. Разгледани са и са проследени интересни редки случаи на яйчникови тумори и бременност.
2. За първи път в България са описани някои редки форми на извънматочна бременност след асистирана репродукция и последващо лапароскопско лечение.
3. Разгледани са някои проблеми и случаи в гинекологичната ендоскопия за целите на репродуктивната медицина.
4. Проследени са съвременните методи за диагностика на преждевременното раждане (фетален фибронектин), индукция на раждането при деца с интраутеринна ретардация, както и българският и международният опит при третирането на прееклампсия.
5. Разгледан е лечебен алгоритъм при животозастрашаващи кръвотечения по време на Цезарово сечение и след раждане по естествен път.

III. Приноси свързани с монографичния труд „Офис хистероскопия. Място в съвременната гинекология“

Диагностицирането или отхвърлянето на някои патологични находки в маточната кухина чрез офис хистероскопия е от огромно значение за диагнозата на женския инфертилитет, както и за крайния успех от

прилаганите асистирани репродуктивни технологии (АРТ). Опитът показва, че офис хистероскопията освен за диагностика може да бъде прилагана и за лечение. Качествената диагностика чрез този инструментален метод, преди предстоящи процедури за астирирана репродукция повишава шанса за последваща клинична бременност.

С усъвършенстването на апаратура и инструментариума, диагностичната офис-хистероскопия измества стандартните процедури и се превръща в метод на избор при изследването на женския инфертилитет при последователни неуспешни АРТ.

Основните преимущества на офис-хистероскопията за пациентите са:

1. Прецизна диагностика;
2. Липсата на анестезия и избягване на страничните й ефекти;
3. Амбулаторно извършване на процедурата
4. Запазване на работоспособността на пациентите;
5. Разширени възможности за терапевтични намеси с офис-хистероскопа като:
 - Третиране на полипи на ендометриума
 - Премахване на маточни прегради
 - Премахване на вътрематочни сраствания
 - Премахване на някои миомни възли

Заклучение

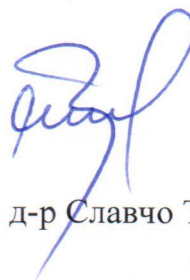
Комплексната оценка на научно-изследователската дейност на доктор Стефан Кисъв показва, че тя отговаря на изискванията на Закона за развитие на академичния състав в Република България и на Правилника на Медицински университет - Варна за придобиване на академична длъжност „Доцент“. Научната продукция е достатъчна по обем и качество, като голяма

част от разработките на д-р Кисьов са с оригинален принос. Въз основа на това препоръчвам на уважаемите членове на Научното жури да гласуват положително за присъждане на академична длъжност „Доцент“ по научната специалност „Акушерство и гинекология“ на д-р Стефан Василев Кисьов.

07.11.2019 г.

гр. Плевен

Подпис:



(Проф. д-р Славчо Томов, д.м.н.)