

СТАНОВИЩЕ

от

Доц. д-р Димитър Стефанов Карастатов, д.м.

Член на научното жури съгласно заповед за отчисляване с право на защита № Р-109-312/ 20.07.2021 г. и Заповед за избор на жури № Р-109/ -204/ 03.06.2026 г. на Ректора на МУ – Варна по процедура за придобиване на образователната и научна степен „Доктор“ с кандидат д-р Цветан Христов Желев

Дисертационният труд на д-р Цветан Желев на тема „**СЪПРОВОЖДАЩА КАРОТИДНА ПАТОЛОГИЯ ПРИ СЪРДЕЧНА ИНВАЗИВНА ДИАГНОСТИКА**“ е мащабно проучване при 299 пациенти с исхемична болест на сърцето и/ или мозъчно-съдова болест. Авторът е специалист с голям клиничен опит и прилага инвазивни и неинвазивни методи за оценка на каротидната и коронарна съдова система.

Д-р Цветан Желев си поставя пет задачи, като при тази селективна болнична кохорта могат да се докажат връзките между коронарната и каротидна патология. Трябва да се отчете и фактът, че изследванията са проведени и в условията на спешност. Разделянето на групи в зависимост от значимостта на каротидната (гр. А, Б, В) и коронарната (гр. Г, Д) дава възможност за пълноценен сравнителен анализ. Последният показва, че артериалната хипертония е най-честият рисков фактор. От моя гледна точка оригиналното в проучването е, че тежестта на хипертонията се определя от броя на прилаганите антихипертензивни медикаменти.

Благодарение на сравнителния анализ между рисковите фактори в отделните групи авторът дефинира кой е пациентът с висока вероятност за каротидна и коронарна патология.

Съвсем уместно дисертантът анализира предимствата и недостатъците от допълнително проведената каротидна ангиография и дигитална субтракционна ангиография. Доктор Цветан Желев поддържа становището, че провеждането на гореспоменатите методики има предимство при пациенти с висок риск.

Много добро впечатление прави разработеният алгоритъм за установяване на каротидна атеросклероза при пациенти с исхемична болест на сърцето.

Д-р Цветан Желев формулира пет извода, които отговарят на поставените цели на проучването и отбелязва, че е уместно при част от изследваната група да се продължи с проспективни наблюдения.

Напълно съм съгласен с дефинираните приноси с оригинален характер и смятам, че научният труд на д-р Цветан Желев следва да се популяризира с още много публикации. Опитът от това актуално и мащабно проучване и изводите от него ще подобрят индивидуализацията на лечението при голям брой пациенти.

В изпълнението на поставените задачи и постигнати резултати безспорна е ролята на научния ръководител и подкрепата от колектива на II-ра клиника по кардиология в УМБАЛ „Света Марина“.

С пълна убеденост считам, че представеният от д-р Цветан Желев дисертационен труд отговаря на всички изисквания за присъждане на образователната и научна степен „Доктор“.

Надявам се че казаното дотук ще бъде споделено и от останалите членове на уважаемото научно жури.

Заличено на основание чл. 5,
§1, б. „В“ от Регламент (ЕС)
2016/679

23.06.2026 г.

Доц. д-р Димитър Карастатев