

СТАНОВИЩЕ

от

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

Член на научното жури съгласно заповед № Р-109-140/23.02.2023 г. на проф. д-р Светослав Георгиев, д.м. – Заместник-ректор „Кариерно развитие“ на МУ – Варна, за Ректор, съгласно заповед за заместване № Р-100-60/06.02.2023 г., във връзка с обявен в ДВ, бр.102/23.12.2022 г. конкурс за заемане на академична длъжност „Доцент“ с кандидат главен асистент д-р **Явор Димитров Пейчев, д.м.**

Д-р Я. Пейчев завършва МУ – Варна през 1988 г. и от 1990 г. извървява пътя от асистент до Главен асистент в Клиниката по кардиология в I-ва Катедра по вътрешни болести към МУ – Варна и в Клиниката по кардиохирургия в УМБАЛ „Света Марина“ – Варна. Д-р Пейчев е специалист по „Вътрешни болести“ (1994 г.) и по „Кардиология“ (1998 г.)

Д-р Пейчев е изграден клиницист – кардиолог с висока професионална квалификация: „Ехокардиография – експертно ниво, Трансторакална ехокардиография, Трансезофагеална ехокардиография и Стрес – ехокардиография“.

Д-р Пейчев е преподавател с голям опит и широк спектър на научни интереси в няколко клинични направления:

- Неинвазивна кардиология с акценти върху опасния камерен ектопизъм при ИБС. В тази област д-р Пейчев показва, че чрез владеене на неинвазивни методи могат да се открият достъпни за практиката маркери за риск от камерен ектопизъм.
- Д-р Пейчев е един от пионерите, които поставят за диагностично уточняване „Електрическата хипертрофия“ на лявата камера.
- Основен интерес в научните разработки на д-р Пейчев е калцификационната аортна стеноза, на която е посветен дисертационния труд, а по-късно и отделна монография на тази тема.
- Някои проблеми, касаещи внезапната сърдечна смърт.

Горепосочените научни направления са представени в много голям брой научни публикации, за което допринася и участието на автора в значими международни изследователски проекти: EHS-AF, HERO – 2, ESTEEM, CORONA, CONVINCЕ, TRIUMPH.

Д-р Пейчев се представя с много голям брой (61) научни публикации в авторитетни научни издания, които носят импакт фактор 38.202. Според

мен изключителна тежест на научната активност на д-р Пейчев носи наградата „International Scholar” на „American Heart Association“, на името на “Paul Dudley White”, присъдена през 2019 г. за научна разработка, посветена на значението на коморбидността при оперирани болни с аортна стеноза.

В научната продукция на д-р Пейчев проличава задълбочен анализ на научната литература по разработваните проблеми, възискателност, отлично познаване на подходящите статистически подходи за оценка на резултатите, самокритичност.

Научната продукция на д-р Пейчев покрива всички наукометрични показатели за заемане на академичната длъжност „Доцент“.

Специално внимание заслужава монографията **„Калцификационна аортна стеноза. Полово специфични различия и тяхното клинично значение“**, издадена през 2022 г. Този труд е отлично структуриран, със съвременен поглед върху калцификационната аортна стеноза. На този проблем д-р Пейчев е посветил повече от десет години, като неговият дисертационен труд, чиито резултати са включени в тази монография, представлява контролирано проучване върху прогнозата при болни, оперирани от аортна стеноза.

Д-р Пейчев насочва мисленето върху оценката на кардиолога в зависимост от пола, товара на калцификация на аортната клапа при мъжете и по-високата степен на фиброза при жените. Авторът поставя на анализ концепцията за „Анатомична“ и „Електрическа“ хипертрофия на лявата камера.

За голямата научна активност и участието в многото форуми у нас и в чужбина допринасят научните ръководители, авторските колективи и творческата атмосфера, в която работи д-р Пейчев.

С пълна убеденост считам, че **д-р Явор Димитров Пейчев** покрива всички изисквания за придобиване на академичната длъжност „Доцент“.

Мисля, че това ще бъде споделено и от останалите членове на уважаемото научно жури.

02.05.2023 г.


Доц. д-р Димитър Карастатов, д.м.