

ДО: ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА НАУЧНОТО ЖУРИ
ОПРЕДЕЛЕНО СЪС ЗАПОВЕД № 3227/13.12.2021
НА РЕКТОРА НА ТРАКИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ



РЕЦЕНЗИЯ

От проф. д-р Румен Николов Ненков, д.м.
Началник клиника по Гръдна хирургия – УМБАЛ „Света Марина“,
Варна, ръководител УС по Гръдна хирургия – МУ - Варна

Относно: обявен конкурс за заемане на Академична длъжност „Доцент“ , област висше образование 7. „Здравеопазване и спорт“ професионално направление 7.1. „Медицина“ и научна специалност „Гръдна хирургия“ за нуждите на Катедра „Специална хирургия“, МФ, Тракийски Университет и УМБАЛ „Проф. д-р Стоян Киркович“ - Стара Загора.

1.Сведения за процедурата:

Със заповед на Ректора на Тракийски университет / № 3227/13.12.2021г./ и решение на Председателя на научното жури съм определен да изготвя рецензия /като външен член на НЖ/ по конкурс за АД „доцент“ по гръдна хирургия обявен в ДВ - бр. 86/15.10.2021 г.

За участие в конкурса за доцент са подадени документи само от един кандидат– главен асистент д-р Даниел Георгиев Вълчев, д.м. от катедра „Специална хирургия“ на МФ ТрУ Ст. Загора.

Д-р Вълчев подава документите си в установения срок обявен в ДВ - бр. 86/15.10.2021 г.

Получих всички материали, необходими за изготвянето на настоящата рецензия.

Рецензията ми е съобразена със Закона за развитието на академичния състав в РБългария /ЗРАСРБ/, правилата за приложението му и Правилника на Тракийски университет – Медицински факултет Ст. Загора

2. Професионални данни за кандидата:

Доктор Даниел Вълчев завършва Медицина през 1988г. във ВМИ гр. Ст. Загора. Трудовият му път като цяло е преминал в едно лечебно заведение - УМБАЛ „Проф. д-р Стоян Киркович“ АД - гр. Стара Загора. От 1989г. до 2004г. е последователно асистент, старши и главен асистент по обща хирургия към Катедра „Обща и оперативна хирургия“. От 2004 г. досега е главен асистент по специалността „Гръдна Хирургия“ в катедра „Специална хирургия“.

През 1994г. д-р Вълчев придобива специалност по Обща хирургия, а през 2006г. - и по Гръдна хирургия. През 2014г. завършва втора магистратура - „Стопанско управление. Здравен мениджмънт“ във ВТУ гр. Велико Търново.

От 2020г., след приключила докторантура в Катедрата по „Белодробни болести“ на МУ София и успешна защита на докторска дисертация придобива образователна и научна степен „ДОКТОР“.

Д-р Вълчев е с 34 годишен лекарски трудов стаж, от който 32 години – и преподавателски стаж. Притежава голям професионален опит.

От 2021г. е временно изпълняващ длъжността Началник на КГХ - УМБАЛ „Проф. д-р Стоян Киркович“ АД.

Д-р Вълчев е член на Българската асоциация по гръдна, сърдечна и съдова хирургия. Дългогодишен член е на Българското хирургично дружество. Дългогодишен член, но вече нередовен, е и на Световния регистър по клетъчна панкреасна трансплантология гр. Гисен Германия, както и на Европейската асоциация за изучаване на диабета.

Специализирал е панкреасна клетъчна трансплантология и клетъчни култури в гр. Лвов-Украйна и гр. Гисен-Германия. Има проведени специализации и курсове по фибробронхоскопия, дуодено-, гастро- и колоскопия, ехография, както и по миниинвазивна видеоасистирана хирургия.

Д-р Даниел Вълчев е редовен и активен участник в конгресите организирани от Българската асоциация по гръдна, сърдечна и съдова хирургия.

Понастоящем д-р Вълчев провежда обучение на студенти, стажант-лекари, специализанти по медицина и студенти Социални дейности.

Съдебно-медицински експерт е по хирургия и гръдна хирургия на Българската съдебна система, както и Републикански консултант по Гръдна хирургия.

3. Оценка на изпълнението на изискванията /количествени и качествени научни показатели/ за заемането на академичната длъжност:

Общата продукция на д-р Вълчев от 14 научни труда е групирана по групи показатели според минималните национални изисквания и допълнителните изисквания определени с правилника на Тракийски университет - МФ. За изготвянето на становището подлежат на анализ 10 броя публикации.

1. По група показатели „А“ Успешно защитена дисертация за присъждане на ОНС „Доктор“ – 50 точки (научни трудове по тематиката на дисертационния труд – 4 бр., не подлежат на анализ в тази рецензия).

2. По група показатели „В“ Хабилитационен труд – Монография – 100 точки. Монографията отговаря на всички наукометрични критерии, съвременни изисквания и стандарти. Рецензирана е от ерудирани и признати учени с национално значение в областта на гръдната хирургия.

3. По група показатели „Г“ общо 213.6 точки при изискуеми 200 точки:

- Представени са 5 броя (при минимално изискуеми 3 бр.) публикации и доклади, публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация в списания с IF или IR – общо 156.6 точки. Общият IF от представените публикации е 1.363, а общият IR- SJR 0.601.

- Представени са 4 публикации и доклади, публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световно известни бази данни с научна информация – общо 57 точки.

4. По група показатели „Д“ общо 150 точки (при минимално изискуеми 50 точки)

- Представени са 10 цитирания в списания с IF или IR, реферирани в Web of science.

5. По показател „Е“ Придобита медицинска специалност – 40 точки.

Общ импакт фактор от научната продукция, включително представените научни трудове по тематиката на дисертационния труд: IF - 5.203, общ IR – SJR -1.44.

От представените общо 10 научни труда за настоящата процедура д-р Вълчев е водещ или единствен автор на 5 от тях (50 %). В останалите е втори, трети или следващ автор.

Научната продукция, която доктор Вълчев представя за участие в конкурса за академична длъжност „Доцент“, представена с наукометрични показатели показва, че по всяка група показатели той покрива или надвишава минималните национални изисквания и допълнителните изисквания за заемане на академичната длъжност „доцент“ като формира обща сума от 553.6 точки, при норматив 440 точки.

4. Оценка на научно-изследователската дейност:

Основните научни и практически направления, по които д-р Вълчев работи са най-вече в областта на гръдната и общата хирургия. Основната част се концентрира върху миниинвазивната видео-асистирана гръдна хирургия. Научно-изследователската дейност е насочена към малигнените плеврални изливи и хирургичните методи за тяхното повлияване, към внедряването и усъвършенстването на еднортовата видеоасистирана торакална хирургия. Кандидатът прави предложение и въвежда неинтубационната видеоасистирана хирургия с венозна седация и локална анестезия при пациенти с малигнени плеврални изливи и лош пърформанс статус.

В областта на общата хирургия научната продукция на кандидата се фокусира върху карцинома на дебелото и правото черво и неговите усложнения - механичен илеус и перитонит. Прави се анализ на следоперативната смъртност при пациенти с дебелочревен илеус от туморен произход. В научните си разработки кандидатът работи и върху определяне на честотата и механизмите на усложняване на жлъчнокаменната болест с билиарен илеус.

Свидетелства за стойността на научната продукция са публикациите на статии в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация, индексирани в Web of science и Scopus. В тази връзка представените 10 цитирания в списания с IF или IR, индексирани в Web of science свидетелстват за значимостта на научните трудове на кандидата.

5. Оценка на приносите от цялостната научната продукция:

В защитения от кандидата дисертационен труд по докторска програма „Гръдна хирургия“ на тема „Видеоасистирана торакална хирургия (конвенционална и еднортова) - място и роля на усъвършенствания мениджмънт на малигнените плеврални изливи“ са изведени следните научни приноси:

- За първи път в България са извършени научни изследвания със съпоставяне на резултатите от талкова плевродеза при VATS еднопортов и VATS конвенционален, при пациенти с МПИ на основата на значим брой пациенти по предварително зададени показатели – 117 пациенти за период от три последователни години. / Оригинален научен принос/

- Демонстрирано е предимството на еднопортовия VATS по отношение на следоперативна болка, следоперативен период, удовлетвореност на пациента и оперативно време / Научно-приложен и потвърдителен принос/.

- Изработени са критерии за предоперативна оценка на пациентите, според която те се разпределят като кандидати за видеоасистирана хирургия и плевродеза или друг палиативен хирургичен метод. / Приложен и потвърдителен принос/

- Въведен е алгоритъм на поведение, включващ методите на VATS при пациенти със съмнение за малигненост на плевралния излив. / Научно-приложен и методичен принос/

- Въведен е неинтубационен еднопортов VATS на дишаш бял дроб при противопоказания за обща селективна анестезия. / Научно-приложен и потвърдителен принос/

- Хистологичният вариант на белодробен карцином - плоскоклетъчен, дребноклетъчен и аденокарцином, може да бъде определен като предиктор на следоперативна преживяемост за VATS талкова плевродеза за МПИ. / Научен принос/

В публикувания монографичен труд на тема „**Малигнени плеврални изливи – ролята на гръдния хирург**“ кандидатът представя цялостно познание за МПИ, включващо етиология, патофизиология и патогенеза, хирургични методи на диагностика и съвременен хирургичен мениджмънт. Написването на монографичния труд съвпада с научните му интереси в областта на миниинвазивната хирургия и малигнените плеврални изливи. Монографията е предназначена за обучаващите се студенти по медицина, специализиращите лекари в областта на гръдната хирургия и пулмологията. Тя е предназначена и за всички специалисти по онкология и неспециалисти в тези области, интересувачи се от МПИ, както в научно отношение, така и в терапевтичния план на съвременния мениджмънт. В този смисъл тя представлява научно-приложен и методичен принос.

В статията „**Следоперативна преживяемост след видеоасистирана гръдна хирургия: конвенционална и еднопортова за малигнен плеврален излив**“ представена за процедурата от д-р Вълчев, той прави съпоставка на следоперативната преживяемост при двете разновидности на видеоасистираната хирургия. В заключението той потвърждава, че няма

статистическа разлика в следоперативната преживяемост при двете разновидности. Това по своята същност е научно-потвърдителен принос.

Статията „**Results of the treatment of colorectal cancer complicated by obstruction.**“, кандидатът като съавтор обследва следоперативните резултати при колоректален карцином усложнен с илеус. Изследват се причините за настъпилите усложнения и ранната следоперативна смъртност. Това е научно-приложен и потвърдителен принос.

Представената научна продукция е абсолютно достатъчна по обем за участие в конкурса и отговаря на критериите, приети в Тракийски университет–Медицински факултет Стара Загора.

6. Учебно-преподавателската дейност:

Д-р Вълчев е с 32 годишен преподавателски стаж. До 2004 година като главен асистент в катедра „Обща и оперативна хирургия“, а от 2004 г. до сега - като главен асистент по „Гръдна хирургия“ катедра „Специална хирургия“. Като допълнителен стаж е и главен асистент по дисциплината „ЛФК. Двигателен тренинг“ в катедрата по „Социални дейности“ - 4-ти курс редовни и задочни студенти.

Като главен асистент по „Гръдна хирургия“ д-р Вълчев води практическите занятия на студентите по Медицина 5-ти курс, както и практически занятия и семинари със стажант-лекарите. Кандидатът е съавтор (автор на глава) на учебник по „Обща хирургия“ предназначен за студенти по медицина. Има завършен тримесечен преподавателски курс като следдипломно обучение. Оценката му от последната атестация, като главен асистент е „Много добър“.

Дългогодишният преподавателски опит, натрупан от д-р Вълчев ми дава увереността, че той притежава знанията и уменията за самостоятелна работа със студенти.

7. Забележки и препоръки:

В монографията си „Малигнени плеврални изливи – ролята на гръдния хирург“ Д-р Вълчев обстойно разглежда темата, като посочва механизмите на получаване и начините на хирургично повлияване на МПИ.

С натрупаните научни познания и опит в областта на миниинвазивната и онкологична гръдна хирургия считам, че е уместно да продължат усилията към доразвиване на темата за ролята на хирурга при малигнените плеврални изливи.

8. Заключение:

Доктор Даниел Вълчев, д.м. участва в конкурса с достатъчна по обем, качество и с доказани приноси научна продукция. Научните му разработки, учебно-преподавателската му дейност и представените за конкурса документи, изцяло съответстващи на законовите изисквания в ЗРАСРБ, Правилника за приложението му, както и Правилника на Тракийски университет–Медицински факултет Стара Загора, ми дават основание да дам своята **положителна** оценка и да препоръчам на Научното жури да гласува положително за присъждане на доктор Вълчев на академичната длъжност „**Доцент**“ по научна специалност „Гръдна хирургия“ за нуждите на Катедра „Специална хирургия“, МФ, Тракийски Университет и УМБАЛ „Проф. д-р Стоян Киркович“ - Стара Загора.

17.01. 2022г.
гр. Варна

С уважение:
/проф. д-р Р. Ненков, д.м./



TO:
CHAIRPERSON OF THE SCIENTIFIC JURY
APPOINTED ACC. ORDER No. 3227/13.12.2021
OF THE RECTOR OF TRAKIA UNIVERSITY

REVIEW

By Prof. Rumen Nikolov Nenkov, MD, PhD
Chief of the Thoracic Surgery Clinic, at "Sveta Marina" University Multi-Profile Hospital for Active Treatment, Varna, Head of ES of Thoracic Surgery, Department of Surgery, Medical University, Varna

Ref. Announced procedure to occupy the academic position "**Associate Professor**", higher education field of study 7. "Healthcare and Sports", professional field 7.1. "**Medicine**", scientific specialty "**Thoracic Surgery**", for the needs of the Department of Special Surgery, Faculty of Medicine, Trakia University and the University Multi-Profile Hospital for Active Treatment "Prof. Dr. Stoyan Kirkovich", Stara Zagora.

1. Procedure Details

According Order of the Rector of Trakia University No. 3227/13.12.2021 and Decision of the Chairperson of the Scientific Jury, I have been appointed /as an external member of the Scientific Jury/ to prepare an Opinion in connection with a procedure for occupying the academic position "Associate Professor" in Thoracic Surgery, announced in State Gazette, issue 86/15.10.2021.

For participation in the procedure to occupy the position of an Associate Professor, documents have been submitted by only one applicant - Senior Assistant Professor Daniel Valchev, MD, PhD, from the Department of Special Surgery, Faculty of Medicine, Trakia University, Stara Zagora.

Dr. Valchev has submitted his documents within the required submission time as announced in State Gazette, issue 86/15.10.2021.

I have received all the materials needed for preparation of this Opinion.

My Opinion meets the requirements of the Act on Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria, the Regulations on its Enforcement and the Regulations on Development of the Academic Staff at Trakia University - Stara Zagora.

2. Applicant's Professional Experience

Dr. Daniel Valchev graduated as a Medical Doctor in 1988 from the Higher Medical Institute in Stara Zagora. His career as a whole is associated with one hospital only, i.e. the University Multi-Profile Hospital for Active Treatment "Prof. Dr. Stoyan Kirkovich" AD - Stara Zagora. From 1989 to 2004, he worked as an Assistant Professor and later as a Senior Assistant Professor in General Surgery at the Department of General and Operative Surgery. Since 2004, he has been working as a Senior Assistant Professor in Thoracic Surgery at the Department of Special Surgery.

In 1994, Dr. Valchev was awarded a specialty in General Surgery, and in 2006 a specialty in Thoracic Surgery. In 2014 he was conferred a second Master's Degree in Business Administration and Healthcare Management by the University of Veliko Tarnovo.

In 2020, after graduating as a PhD student from the Department of Pulmonary Diseases at the Medical University in Sofia and a successful defense of his PhD thesis, he was awarded the academic and scientific degree "DOCTOR".

Dr. Valchev has 34 years of experience as a medical doctor, of which 32 years of experience also as a university teacher. This means that his professional experience is vast.

Since 2021 he is acting Chief of the Thoracic Surgery Clinic at the Multi-Profile Hospital for Active Treatment "Prof. Dr. Stoyan Kirkovich" AD.

Dr. Valchev is a member of the Bulgarian Association of Thoracic, Cardiac and Vascular Surgery. He has been a long-standing member of the Bulgarian Surgical Society. He has been long-term member of the International Pancreas Transplant Registry, Giessen, Germany, as well as of the European Diabetes Association.

He has specialized in pancreatic cell transplantation and cell cultures in Lvov, Ukraine and Giessen, Germany. He has specialized and attended courses in

Fiberoptic bronchoscopy, Duodeno-, Gastro- and Colonoscopy, Echography and minimally invasive video-assisted surgery.

Dr. Valchev is a regular and active participant in the congresses organized by the Bulgarian Thoracic, Cardiac and Vascular Surgery Association.

At the present moment, Dr. Valchev is training students, interns, resident doctors and Social Work students. He is a Forensic Medicine Expert in Surgery and Thoracic Surgery for the Bulgarian Judicial System and a National Consultant in Thoracic Surgery.

3. Assessment of the Compliance with the Requirements (Qualitative and Quantitative Scientific Performance Indicators) for Occupying the Announced Academic Position

The total number of the scientific papers authored by Dr. Valchev is 14. These are classified in indicator groups according to the minimal national requirements and the additional requirements stipulated by the Regulations of Trakia University (Faculty of Medicine). For preparation of the present Opinion, analyzed are 10 publications.

1. Indicator Group A: Successfully defended PhD thesis for conferring the academic and scientific degree "Doctor": 50 points (the 4 scientific papers on the topic of the dissertation are not subject to analysis in this Opinion).

2. Indicator Group B: Habilitation Thesis - Monograph: 100 points. The monograph complies with all scientometric criteria, present-day requirements and standards. It has been reviewed by competent and nationally recognized scientists in the field of thoracic surgery.

3. Indicator Group D: a total of 213.6 points provided that the requirement is 200 points.

- Submitted are 5 (where the minimum required number is 3) publications and reports published in scientific journals, referred and indexed in world known scientific information databases in journals with IF or IR: total of 156.6 points. The total IF from the submitted publications is 1.363, and the total IR-SJR is 0.601.

- Submitted are 4 publications and reports published in scientific journals, referred and indexed in world known scientific information databases: total of 57 points.

4. Indicator Group E: total of 150 points (provided that the minimum requirement is 50 points)

- Submitted are 10 citations in journals with IF or IR, refereed in the Web of Science.

5. Indicator F: Medical Specialty: 40 points.

Total impact factor of his scientific production including the submitted scientific papers on the dissertation topic: IF - 5.203, total IR-SJR-1.44.

From the total number of the scientific papers submitted for the purposes of the present procedure, i.e. 10, Dr. Valchev is either the leading or the single author of 5 of them (50%). With regard to the remaining publications, he is either the second, the third or one of the next authors.

The scientific production submitted by Dr. Valchev for participation in the present procedure for occupying the academic position "Associate Professor", presented with the relevant scientometric indicators shows that with regard to each group of indicators, he is either meeting or exceeding the minimal national and additional requirements to hold the academic position "Associate Professor", making the total score of 553.6 points, provided that the required number is 440.

4. Evaluation of the Applicant's Scientific Research Activity

The main scientific and practical aspects onto which Dr. Valchev is focused on, are mainly in the field of the Thoracic and General Surgery. A major part of his work is dedicated to the minimally invasive video-assisted thoracic surgery. His scientific research studies the malignant pleural effusions and the surgical procedures for their management; he works for introducing and improving the one-port video-assisted thoracic surgery. The Applicant has submitted a proposal and introduced the non-intubated video-assisted surgery with intravenous sedation and local anesthesia in patients with malignant pleural effusions and a poor performance status.

In the field of General Surgery, the scientific production of the Applicant deals with colorectal carcinoma and its complications: mechanical ileus and peritonitis. Analyzed is the post-operative mortality in patients with ileus of the colon associated tumor growth. In his scientific papers the Applicant works on determining the frequency and mechanisms of complicating the gallstone disease with biliary ileus.

A proof for the scientific value of his scientific production is the publication of his articles in scientific journals, referred and indexed in world known scientific information databases, indexed in the Web of Science and Scopus. In this connection, the submitted 10 citations in journals with IF or IR, indexed in the Web of Science are a confirmation for the significance of the Applicant's scientific papers.

5. Evaluation of the Applicant's Overall Scientific Production Contribution

In the defended dissertation submitted in the PhD programme "Thoracic Surgery" titled "**Video-Assisted Thoracic Surgery (Conventional and One-port) - Place and Role of the Improved Management of the Malignant Pleural Effusions**", pointed out are the following contribution aspects:

-This is the first time that a scientific research has been conducted in Bulgaria with comparison of the results from a talc pleurodesis between the one-port VATS and the conventional VATS in patients with malignant pleural effusions on the basis of a significant number of patients and on the grounds of indicators set in advance, i.e. 117 patients for a period of 3 consecutive years /unique contributions to science/.

-Demonstrated are the advantages of the one-port VATS with regard to the post-operative pain, post-operative period, patient's satisfaction and operative duration (scientific-applied and affirmative contribution).

-Elaborated are criteria for pre-operative assessment of the patients according to which they are divided in two groups: candidates for video-assisted surgery and pleurodesis or another palliative surgical procedure /applied and affirmative contribution/.

-Introduced is an algorithm of management including the VATS techniques in patients with suspected malignancy of the pleural effusion /scientific-applied and methodological contribution/.

-Introduced is the non-intubated one-port VATS of a breathing lung where there are contraindications for a general selective anesthesia /scientific-applied and affirmative contribution/.

-The histological variant of a lung carcinoma - the squamous cell carcinoma, small cell carcinoma and adenocarcinoma, may be defined as a prediction tool with regard to the postoperative survival in terms of VATS talc pleurodesis in patients with a malignant pleural effusion /scientific contribution/.

In his published monograph titled "**Malignant Pleural Effusions - Role of the Thoracic Surgeon**", the Applicant presents general information about the malignant pleural effusions, including etiology, pathophysiology and pathogenesis, diagnostic surgical procedures and contemporary surgical management. Writing of the monograph is in line with his scientific interests in the field of minimally invasive surgery and the malignant pleural effusions. The monograph is intended for the medical students and the resident doctors in the field of thoracic surgery and pulmonology. It is also intended for all medical oncology specialists and non-specialists in these fields, interested in malignant pleural effusions, speaking about science but also about the treatment plan of the

contemporary management. In this sense the monograph possesses a scientific-applied and methodological contribution.

In his article **"Post-Operative Survival after a Video-Assisted Thoracic Surgery: Conventional and One-port VATS for a Malignant Pleural Effusion"**, submitted for the purposes of this procedure, Dr. Valchev compares the survival after the two types of video-assisted surgery. In the conclusion of his article, Dr. Valchev points out that there is no statistical difference in the post-operative survival between the two types of surgery. This in its essence is a scientific-affirmative contribution.

The article **"Results of the Treatment of Colorectal Cancer Complicated by Obstruction"**, the Applicant, being a co-author, studies the postoperative results in patients with colorectal carcinoma complicated by ileus. Studied are the causes for the complications occurring and the early postoperative mortality. This is a scientific-applied and affirmative contribution.

The submitted scientific production is absolutely sufficient in volume to allow participation in the procedure and it is in compliance with the criteria adopted by the Trakia University, Faculty of Medicine, Stara Zagora.

6. Applicant's Teaching Experience

Dr. Valchev has 32 years of experience as a Teacher. Up to 2004 he was a Senior Assistant Professor at the General and Operative Surgery Department, and since 2004 he has been on the position of a Senior Assistant Professor in Thoracic Surgery at the Special Surgery Department. Further, he is also a Senior Assistant Professor in Remedial Gymnastics.

Dr. Valchev teaches also "Locomotor Training" at the Department of Social Work to 4-year full-time and part-time students.

As a Senior Assistant Professor in Thoracic Surgery, Dr. Valchev is in charge of the practicals of the 5-year medical students and the practicals and seminars of the intern doctors. The Applicant is a co-author (authored a chapter) of a book in General Surgery intended for the medical students. He has attended a 3-month teaching course as a part of his post-graduate training. The grading from his last attestation as a Senior Assistant Professor is "Very Good".

The long years of teaching experience that Dr. Valchev has, give me the confidence that he possesses the knowledge and skills to carry out independent work with students.

7. Comments and Recommendations

In his monograph "Malignant Pleural Effusions - Role of the Thoracic Surgeon", Dr. Valchev examines in details the topic and points out the occurrence mechanisms and the surgical techniques for management of the malignant pleural effusions.

Having acquired extensive scientific knowledge and experience in the field of the mini-invasive and thoracic oncological surgery, I believe that the Applicant should continue towards further elaboration of the topic related to the Surgeon's role in terms of the malignant pleural effusions.

8. Conclusion

Daniel Valchev, MD takes part in the present procedure with a scientific production which is sufficient in volume and quality and with proven contributions. His scientific work, teaching activity and his documents submitted for the purposes of this procedure which are fully compliant with the requirements of the Act on Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria, the Regulations on its Enforcement and the Regulations on Development of the Academic Staff at Trakia University, Faculty of Medicine - Stara Zagora, give me grounds to come out with a **positive** opinion and recommend to the Scientific Jury to vote in favor of appointing Dr. Valchev on the academic position "Associate Professor" in the scientific specialty "Thoracic Surgery" for the needs of the Department of Special Surgery, Faculty of Medicine, Trakia University and the Multi-Profile Hospital for Active Treatment "Prof. Dr. Stoyan Kirkovich- Stara Zagora.

17.01. 2022
Varna

Yours sincerely
/Prof. R. Nenkov, MD, PhD/

