

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Ночевой Ксении Владимировны  
«Особенности поражения легких при ревматоидном артрите и  
патогенетическое значение сосудистых нарушений в его формировании»,  
представленной к защите на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук по специальностям 14.01.04 – внутренние болезни и  
14.03.03 – патологическая физиология**

Тема диссертационной работы Ночевой К.В. посвящена поражению дыхательной системы при ревматоидном артрите (РА), его особенностям в зависимости от наличия перфузионных нарушений в легких и серологического профиля пациента.

Поражение легких у больных РА является одним из наиболее частых внесуставных проявлений заболевания, ранняя диагностика и адекватное лечение которого ввиду сложности патогенеза, негативных последствий осложнений (легочных и др.) и высокой летальности являются перспективными направлениями исследований в медицине. В связи с этим, диссертационное исследование Ночевой К.В. представляется своевременным и актуальным.

Автор четко сформулировал цель исследования. Задачи полностью соответствуют цели и содержанию работы.

Представленные в работе выводы основываются на результатах, полученных в ходе обследования 106 пациентов с РА. В исследовании использованы современные методы диагностики. Объем выборки достаточен для получения достоверных результатов. Методы статистической обработки полученных данных адекватны цели и задачам исследования.

В рамках диссертационной работы автор установил, что сосудистые нарушения имеют патогенетическое значение при любом варианте поражения легких у больных РА. Особую роль в этом процессе играет серологический профиль пациента, поскольку он определяет характер

поражения легких: у АЦЦП-положительных больных (имеющих антитела к циклическому цитруллинированному пептиду) чаще наблюдаются интерстициальные изменения, в то время как у АЦЦП-отрицательных пациентов более выражены сосудистые нарушения в легких. При этом позитивность по ревматоидному фактору не влияет на частоту и тяжесть поражения дыхательной системы.

Основные положения диссертационного исследования отражены в 23 публикациях, 5 из которых опубликованы в журналах, рекомендованных высшей аттестационной комиссией при Минобрнауки России.

Научная новизна диссертационной работы определяется тем, что соискателем впервые проведена оценка патогенетического значения перфузионных нарушений в легких и серологического профиля в поражении дыхательной системы у больных РА. Кроме того, в диссертации впервые установлена связь бронхообструкции при РА с угнетением противовоспалительной активности клеток Клара в терминальных бронхиолах. Впервые получены данные о том, что сывороточное содержание синдекана-1 у больных РА повышается, при этом степень его повышения соответствует выраженности сосудистых нарушений в легких. Также автором впервые установлена связь между интерстициальными нарушениями в легких и снижением уровня сурфактантного протеина D в крови.

Результаты работы неоднократно докладывались и обсуждались на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

**Заключение.** Диссертационное исследование Ночевой К.В. на тему: «Особенности поражения легких при ревматоидном артрите и патогенетическое значение сосудистых нарушений в его формировании» является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи по установлению значимости



особенностей серологического профиля и сосудистых нарушений в патогенезе поражения легких у больных ревматоидным артритом, актуальной для специальностей внутренние болезни и патологическая физиология.

Диссертация соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 с изменениями №335 от 21.04.2016 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.04 – внутренние болезни и 14.03.03 – патологическая физиология.

Заведующий кафедрой патофизиологии  
ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор,  
член-корреспондент РАН

Уразова Ольга Ивановна

28 июня 2018 г.

Уразова Ольга Ивановна, д-р мед. наук (14.03.03 – патологическая физиология; 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология), профессор, член-корреспондент РАН, заведующий кафедрой патофизиологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России); 634050, г. Томск, Московский тракт, д. 2, urazova72@yandex.ru, телефоны: (3822)901101, доп. 1742 (раб.), +79039131483 (моб.)

