

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

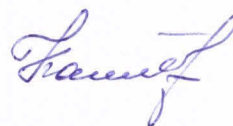
по защите диссертации Грива Надежды Алексеевны на тему: «Диагностика эмфиземы легких при компьютерной томографии с применением программ количественного анализа», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.25. Лучевая диагностика и состоявшейся в СПбГУ 22 ноября 2023 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А3.1.25.23.11256 в составе: Камышанской И.Г., доктора медицинских наук, СПбГУ (председателя); Васильева А.Ю., доктора медицинских наук, Центральный научно-исследовательский институт лучевой диагностики; Труфанова Г.Е., доктора медицинских наук, Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова; Тюрина И.Е., доктора медицинских наук, Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования; Демешко П.Д., доктора медицинских наук, Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинский радиологии им. Н.Н. Александрова, Беларусь, заключил, что представленная Грива Н.А. диссертация на тему: «Диагностика эмфиземы легких при компьютерной томографии с применением программ количественного анализа» соответствует установленным Порядком присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.25. Лучевая диагностика.

Диссертационный совет СПбГУ А3.1.25.23.11256 принял решение (протокол от 22 ноября 2023 г., №1) присудить Грива Надежде Алексеевне ученую степень кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.25. Лучевая диагностика.

Нарушений Грива Н.А. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете не установлено.

Председатель диссертационного совета



И.Г. Камышанская

22.11.2023

N 33-07-244 от 22.11.2023