

**Рішення разової ради ДФ 26.613.138
Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика
про присудження ступеня доктора філософії**

Разова рада ДФ 26.613.138 Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика, МОЗ України (м. Київ), прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 22 – Охорона здоров'я на підставі прилюдного захисту дисертації «Радіохірургічне лікування з діагностичним супроводом гліобластом з урахуванням молекулярно-генетичної структури пухлини» за спеціальністю 224 – Технології медичної діагностики та лікування (наукова спеціальність – 14.01.23 Променева діагностика та променева терапія)

27 листопада 2023 року.

Грязов Андрій Андрійович, 1991 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2014 році Національний медичний університет імені О.О. Богомольця за спеціальністю «Лікувальна справа». Пройшов навчання в інтернатурі за спеціальністю «Радіологія» з 2014 по 2016 роки. Закінчив цикл спеціалізації з променевої терапії у 2016 року у НУОЗ України імені П.Л. Шупика. У 2016-2018 рр. навчався в клінічній ординатурі на кафедрі ядерної медицини, радіаційної онкології та радіаційної безпеки НУОЗ України імені П.Л. Шупика за спеціальністю «Радіологія». З вересня 2018 року навчався в аспірантурі НУОЗ України імені П.Л. Шупика (заочна форма навчання) на кафедрі ядерної медицини, радіаційної онкології та радіаційної безпеки.

Працює лікарем з променевої терапії відділення радіонейрохірургії ДУ «Інститут нейрохірургії імені акад. А.П. Ромоданова НАМН України».

Дисертацію виконано у Національному університеті охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика МОЗ України (м. Київ).

Науковий керівник: доктор медичних наук, с.н.с. **Макеев Сергій Сергійович**, завідувач відділення радіонуклідної діагностики ДУ «Інститут нейрохірургії імені акад. А.П. Ромоданова НАМН України».

Здобувач має 18 публікацій за темою дисертації, серед них - 3 статті у наукових виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України, 5 - у виданнях, що входять до наукометричної бази даних Scopus, 10 – тези доповідей:

1. Gryazov A.B., Medvedovska Yu.V., Gryazov A.A. Differential diagnostics of a radionecrosis and local tumoral recurrence according to arterial spin labeling after radiosurgery treatment of malignant gliomas of a brain. Wiad. Lek. 2020; 73(10): 2160-2164. PMID: 33310940.
2. Gryazov A.A., Lysiani M.I., Gryazov A.B., Medvedovska Y.V. Assessment of the state of immune system in patients with metastatic and glial brain tumors at

the preparatory stage of radiotherapy. *Wiad Lek.* 2022; 75(7): 1747-1751. doi:10.36740/WLek202207125. PMID: 35962692.

3. Glavatskyi O.Ya., Griazov A.B., Chuvashova O.Yu., Kruchok I.V., Griazov A.A., Khmelnyskyi H.V., Shuba I.M., Stuley V.A., Zemskova O.V. Radiosurgical treatment of recurrent glioblastoma and prognostic factors affecting treatment outcomes. *Exp Oncol.* 2022 Dec;44(4):307-313. doi:10.32471/exp-oncology.2312-8852.vol-44-no-4.18920.
4. Грязов А., Грязов А., Грідіна Н., Стулей В. Стереотаксична радіохірургія радіорезистентних гліобластом. Шляхи подолання радіорезистентності гіпоксичних пухлин. Український радіологічний та онкологічний журнал. (2022); 30(2): 25-40. <https://doi.org/10.46879/ukroj.2.2022.25-40>.
5. Грязов А.А. Сопоставление динамически чувствительной магнитно-резонансной томографической перфузии и неинвазивной артериальной спин маркировки в диагностике степени злокачественности глиом. Український радіологічний журнал. 2018; 26(2): 74-79.
6. Грязов А., Главацький О., Земскова О., Грязов А., Чувашова О., Хмельницький Г., Шуба І., Кручок І., Шевельов М., Стулей В. Вживаність після радіохірургічного лікування рецидивних гліобластом у хворих із радикальною резекцією первинної пухлини. Український науково-медичний молодіжний журнал. 2022; 128(1): 57-73. [https://doi.org/10.32345/USMYJ.1\(128\).2022.57-73](https://doi.org/10.32345/USMYJ.1(128).2022.57-73).
7. Грязов А.Б., Земскова О.В., Грязов А.А. Етапність стереотаксичної радіохірургії в лікуванні рецидивних гліобластом. *Ukrainian Neurosurgical Journal.* 2022; 28 (2): 46–53. <https://doi: 10.25305/unj.257785>.

Публікацій у виданнях держави, визнаної Верховною Радою України державою-агресором, немає.

Статті, зараховані за темою дисертації, обґрунтовують отримані наукові результати відповідно до мети статті (поставленого завдання) та висновків. Статті опубліковані не більше ніж однієї статті в одному випуску (номері) наукового видання.

Статті, опубліковані після 27.01.2022 мають активний ідентифікатор DOI (Digital Object Identifier).

У дискусії взяли участь голова і члени разової ради:

1) Король Павло Олександрович, д.мед.н., доцент, завідувач кафедри ядерної медицини, радіаційної онкології та радіаційної безпеки НУОЗ України імені П. Л. Шупика – голова ради. Позитивно оцінив дисертаційну роботу. Зауважень немає.

2) Козаренко Тетяна Маратівна, д.мед.н., професор, в.о. завідувача кафедри радіології НУОЗ України імені П. Л. Шупика – рецензент. Позитивно оцінила дисертаційну роботу. Зауважень немає.

3) Івчук Володимир Павлович, к.мед.н., доцент, доцент кафедри ядерної медицини, радіаційної онкології та радіаційної безпеки НУОЗ України імені П.Л. Шупика – рецензент. Позитивно оцінив дисертаційну роботу. Зауважень немає.

4) Старенький Віктор Петрович, д.мед.н., професор, завідувач кафедри радіології та радіаційної медицини Харківського національного медичного університету – опонент. Позитивно оцінив дисертаційну роботу. Зауважень немає.

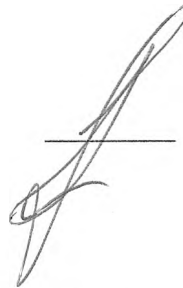
5) Солодянникова Оксана Іванівна, д.мед.н., професор, керівник науково-клінічного відділення радіонуклідної діагностики і терапії ДНП «Національний інститут раку» – опонент. Позитивно оцінила дисертаційну роботу. Зауважень немає.

Результати відкритого голосування:

«За» 5 членів ради, одноголосно.

На підставі результатів відкритого голосування разова рада присуджує Грязову Андрію Андрійовичу ступінь доктора філософії з галузі знань 22 – Охорона здоров'я за спеціальністю 224 – Технології медичної діагностики та лікування (наукова спеціальність 14.01.23 – Променева діагностика та променева терапія).

Голова разової спеціалізованої
вченої ради



Король П.О.

