

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРҒЫ БІЛІМ МИНИСТЕРЛІГІ
ҒЫЛЫМ КОМИТЕТІ

«ҰЛТТЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК ҒЫЛЫМИ-
ТЕХНИКАЛЫҚ САРАПТАМА ОРТАЛЫҒЫ»
АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫНЫҢ
АСТАНА ҚАЛАСЫНДАҒЫ ФИЛИАЛЫ



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КОМИТЕТ НАУКИ

ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ГОСУДАРСТВЕННОЙ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ»
В ГОРОДЕ АСТАНА

010000, Қазақстан Республикасы
Астана қаласы, Пушкин көшесі, 15Б, НПП
тел.: 8 (7172) 27-42-13
E-mail: ncnti_astana@mail.ru

010000, Республика Казахстан
город Астана, улица Пушкина, 15Б, НПП
тел.: 8 (7172) 27-42-13
E-mail: ncnti_astana@mail.ru

Исх. №: 03-04/1093
« 11 » 12 2023 ж.

Землянский Виктор Викторович

На письмо
от 11.12.2023 г.

Филиал АО «Национальный центр государственной научно-технической экспертизы» в городе Астана предоставляет информацию о наличии публикаций Землянского Виктора Викторовича в научных изданиях, входящих в международные информационные ресурсы Web of Science (Clarivate Analytics) и Scopus (Elsevier).

«INTERNATIONAL JOURNAL OF ANGIOLOGY» (United States), ISSN: 1061-1711, годы охвата в Web of Science Core Collection с 2018 года по настоящее время, в Scopus с 1992 года настоящее время. Предметная область – медицина: кардиология и сердечно-сосудистая медицина.

Статья Землянского В.В.:

Zemlyanskiy V., Zemlyanskaya N., Sultanaliyev T., Dautov T., Kozhahmetov S., Openko V. Effectiveness Evaluation of Preventive Embolization of the Internal Iliac Artery in Preventing Type II Endoleaks // INTERNATIONAL JOURNAL OF ANGIOLOGY. – 2023. – Vol. 32, Iss. 4. – P. 227-232.

Статья выявлена в базе данных Web of Science Core Collection и Scopus. В момент ее опубликования в 2023 году журнал «INTERNATIONAL JOURNAL OF ANGIOLOGY» имеет Impact Factor за 2022 год равный 0,6, и не имеет квартиль. Имеет CiteScore за 2022 год равный 1,8, и процентиль по кардиологии и сердечно-сосудистой медицине – 34.

Директор филиала
АО «НЦГНТЭ» в г. Астана

Г. Ташенова

Исп.: Бакирова А.А.
тел. +7(7172)274213

001272