

Федеральное государственное казенное учреждение
«Экспертно-криминалистический центр Министерства
внутренних дел Российской Федерации», адрес: 125130,
г. Москва, ул. Зои и Александра Космодемьянских, д.5.,
тел.: (499) 745-80-11, факс:(499) 156-44-48, мвд.рф

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Веленко Павла Сергеевича «Судебно-медицинская диагностика возрастных изменений дентина с помощью хроматографических исследований», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.05 – Судебная медицина.

Идентификация личности неопознанного трупа является чрезвычайно важной задачей для правоохранительных органов в ходе проведения оперативно-розыскных мероприятий и следственных действий. При этом максимально точное определение возраста погибшего (умершего) человека является существенным этапом этой работы.

Представленное научное исследование посвящено актуальной проблеме – возможности определения биологического возраста человека в рамках идентификации личности.

Автором в процессе исследования изучены материалы 2278 судебно-медицинских экспертиз неопознанных трупов, выполненных в танатологических отделениях, а также 1489 экспертиз, выполненных в медико-криминалистических отделениях. Проанализировано распределение неопознанных трупов по полу, возрасту, местам их обнаружения, причинам смерти, также сделан вывод о наиболее часто применяющихся методах для отождествления личности. Полученные результаты отвечают цели исследования и могут быть использованы для оптимизации подхода к идентификации неопознанных трупов.

Выполнено хроматографическое исследование 145 образцов дентина лиц обоих полов в возрасте 16-76 лет. Объем материалов, выбор адекватных методов исследования, в том числе подробный статистический анализ полученных результатов позволяет убедиться в высокой степени обоснованности полученных в результате исследования выводов.

Подробное описание в работе методических рекомендаций по применению хроматографического анализа дентина зуба в сочетании с

детальным изложением параметров исследования обуславливают возможность применения разработанной методики определения биологического возраста в практической деятельности судебно-экспертных учреждений.

Представленные в конце работы выводы точно сформулированы и отражают поставленные задачи и практические рекомендации.

Заключение.

Диссертационная работа Веленко Павла Сергеевича на тему «Судебно-медицинская диагностика возрастных изменений дентина с помощью хроматографических исследований», выполненная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.05 - Судебная медицина, полностью соответствуют требованиям п. 7 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.05 – Судебная медицина.

Начальник отдела

идентификации личности по неопознанным трупам

управления экспертиз биологических объектов и учетов

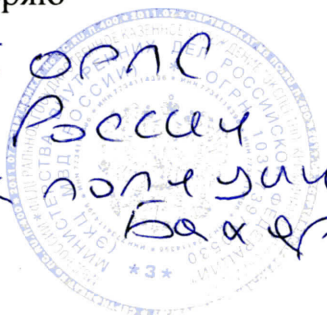
ФГКУ «Экспертно-криминалистический центр МВД России»


12.05.2020

Лошак Игорь Александрович

Подпись заверяю

Начальник ОРПС
ЗКЭ МВД России
попкордик полчущ
Бахарева К.Г.



М.П.

