

Купцова А.М., Зарипова Р.И., Зиятдинова Н.И., Зефирова Т.Л.

Физиология высшей нервной деятельности

Типы ВНД

Учебно-методическое пособие

Казань 2017

Печатается по рекомендации Учебно-методической комиссии Ученого Совета института фундаментальной медицины и биологии ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (протокол №4 от 04.11.2016) и кафедры охраны здоровья человека (протокол №4 от 31.10.2016)

УДК 612 + 613

ББК 28.673

Физиология высшей нервной деятельности. Типы ВНД / Казань, КФУ, 2017. – 42 с.

Учебное пособие составлено для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавр, магистр в соответствии с требованиями ФГОС и программ дисциплин «Физиология человека и животных», «Физиология высшей нервной деятельности», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена». Пособие включает в себя теоретические вопросы и практическую работу для закрепления лекционного курса по дисциплинам «Физиология человека и животных», «Физиология высшей нервной деятельности», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена». Пособие может быть использовано студентами при выполнении практической работы и в процессе самостоятельной подготовки.

Авторы – составители:

кандидат биологических наук, старший преподаватель кафедры охраны здоровья человека А.М. Купцова;

кандидат биологических наук, ассистент кафедры охраны здоровья человека Р.И. Зарипова;

доктор биологических наук, профессор кафедры охраны здоровья человека Н.И. Зиятдинова;

доктор медицинских наук, профессор кафедры охраны здоровья человека Т.Л. Зефирова.

Рецензент:

доктор биологических наук, профессор кафедры охраны здоровья человека Аникина Т.А.

Издание осуществлено при финансовой поддержке РГНФ и Правительства Республики Татарстан в рамках научного проекта №15-16-16007».

