

1. Арефьева А. В. Нейрофизиология [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / А. В. Арефьева, Н. Н. Гребнева. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 189 с. — (Высшее образование). — Режим доступа: <http://www.biblio-online.ru/bcode/452998>
2. Арефьева А.В. Нейрофизиология [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.В. Арефьева, Н.Н. Гребнева; Тюменский государственный университет. — Тюмень: Тюменский государственный университет, 2016. — 190 с.: ил. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571788>
3. Вартамян И.А. Нейрофизиология [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.А. Вартамян, В.Я. Егоров; Негосударственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Институт специальной педагогики и психологии». — Санкт-Петербург: Институт специальной педагогики и психологии, 2014. — 64 с.: ил., табл., схем. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438774>
4. Ковалева А. В. Нейрофизиология [Электронный ресурс]: учебник для вузов / А. В. Ковалева. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 186 с. — (Высшее образование). — Режим доступа: <http://www.biblio-online.ru/bcode/452396>
5. Лебедев А. А. Нейрофизиология. Основной курс [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.А. Лебедев, В.В. Русановский, В.А. Лебедев, П.Д. Шабанов. — Москва; Берлин:

Директ-Медиа, 2019. – 271 с.: ил. – Режим доступа:
<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499765>

6. Циркин В. И. Нейрофизиология: физиология сенсорных систем [Электронный ресурс]: учебник для вузов / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 459 с. — (Высшее образование). — Режим доступа: <http://www.bibli-online.ru/bcode/447840>
7. Циркин В. И. Нейрофизиология: физиология памяти [Электронный ресурс]: учебник для вузов / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 407 с. — (Высшее образование). — Режим доступа: <http://www.bibli-online.ru/bcode/447838>