

У 2004
665



И. П. ПАВЛОВ

ИЗБРАННЫЕ
ТРУДЫ



ИЗДАТЕЛЬСТВО
1954

ОГЛАВЛЕНИЕ

Стр.

Вступительная статья	5
--------------------------------	---

ОБЩЕСТВЕННО-НАУЧНЫЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ

Приветственное письмо председателю организационного комитета I съезда физиологов имени И. М. Сеченова при открытии съезда 6 апреля 1917 г.	29
Письмо в Академию наук СССР. Президиуму Всесоюзной Академии наук	31
Письмо Ленинградскому обществу физиологов имени И. М. Сеченова . .	—
Письмо в Академию наук СССР. Академии наук.	32
О перспективах работы в 1935 г.	—
Речь при открытии XV Международного Конгресса физиологов	33
Речь на приёме правительством делегации XV Международного конгресса физиологов 17 августа 1935 г. в Большом Кремлёвском дворце	35
Ответ на приветствия при посещении г. Рязани в августе 1935 г.	—
Письмо вседонецкому слёту мастеров угля	36
Письмо к молодёжи	—

ТРУДЫ ПО ФИЗИОЛОГИИ КРОВООБРАЩЕНИЯ

Реферат доклада В. Н. Великого и И. П. Павлова	41
Экспериментальные данные к вопросу об аккомодационном механизме кровеносных сосудов	42
О нормальных колебаниях кровяного давления у собаки	48
К иннервации сердца собаки. (Второе предварительное сообщение) . .	56
Иннервация силы сердечных сокращений	59
О трофической иннервации	78

ТРУДЫ ПО ФИЗИОЛОГИИ ПИЩЕВАРЕНИЯ

О рефлекторном торможении слюноотделения	85
Об опытах доктора Глинского над работой слюнных желез	110
Иннервация желудочных желез у собаки (совместно с Е. О. Шумовой-Симановской).	112
Иннервация поджелудочной железы	129
О взаимном отношении физиологии и медицины в вопросах пищеварения	156
К хирургической методике исследования секреторных явлений желудка . .	177
О пищевом центре	182

	Стр.
Введение	193
I. Экспериментальная психология и психопатология на животных	198
IV. Естественно-научное изучение так называемой душевной деятельности высших животных	211
VII. Некоторые наиболее общие пункты механики высших отделов центральной нервной системы, выясняющиеся из изучения условных рефлексов	224
XI. Естествознание и мозг	226
XVIII. Сводка результатов опытов с экстирпацией различных участков больших полушарий по методу условных рефлексов	236
XXIX. Физиология и психология при изучении высшей нервной деятельности животных	248
XXXVIII. Новейшие успехи объективного изучения высшей нервной деятельности животных	260
XLIII. Физиологическое учение о типах нервной системы, темпераментах тожд	269
L. Ответ физиолога психологам	277
LIII. Физиология высшей нервной деятельности	303
LXI. Условный рефлекс	314

Статьи, не вошедшие в «Двадцатилетний опыт»

Физиология и патология высшей нервной деятельности	332
Проблема сна	350

Лекции о работе больших полушарий головного мозга

Лекция первая

Обоснование и история принципиальной методики исследования работы больших полушарий. — Понятие рефлекса. — Разнообразие рефлексов. — Сигнальная деятельность больших полушарий как самая общая физиологическая характеристика их	364
--	-----

Лекция вторая

Техническая методика объективного исследования работы больших полушарий. — Сигнализация есть рефлекс. — Безусловный и условный рефлекс. — Условия образования условных рефлексов	375
--	-----

Лекция двадцать вторая

Общая характеристика данного исследования: его задача, его трудности и наши ошибки	387
--	-----

Лекция двадцать третья

Приложение экспериментальных данных, полученных на животных, к человеку	401
---	-----

1927
Дан