

Выставка к 80-летию чл.-корр. РАН
Джана Петровича Дворецкого



Краткий биографический очерк

Джан Петрович Дворецкий родился 8 августа 1938 г. в Демянске Ленинградской (на данный момент Новгородской) области. Через некоторое время переехал с семьей в Ленинград, весь дальнейший жизненный путь и научная деятельность Д. П. Дворецкого связаны с этим городом.

В Ленинграде Джан Петрович встретил и начало Великой Отечественной войны, пережил в городе блокадные зимы 1941-1943 гг. Весной 1943 г. последовала эвакуация в Енисейск Красноярского края, в Ленинград Джан Петрович возвратился в мае 1945 г.

В 1956 г. Д. П. Дворецкий окончил среднюю школу и поступил в 1-й Ленинградский медицинский институт им. акад. И. П. Павлова и в 1962 г. получил диплом по специальности врач-лечебник.

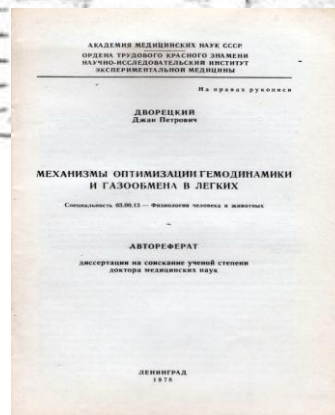
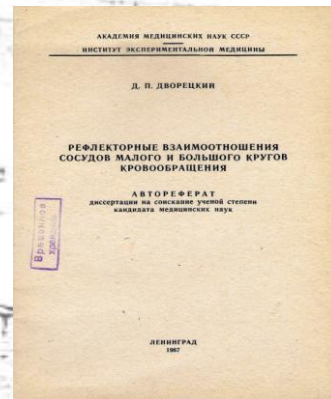
С 1963 г. по 1973 г. Д. П. Дворецкий работал младшим, а с 1973 г. по 1985 г. - старшим научным сотрудником лаборатории кровообращения в Отделе общей физиологии Института экспериментальной медицины АМН СССР (Ленинград).



Краткий биографический очерк

В 1967 г. Д. П. Дворецкий защитил кандидатскую диссертацию на тему «Рефлекторные отношения сосудов малого и большого кругов кровообращения».

В 1978 г. защитил докторскую диссертацию «Механизмы оптимизации гемодинамики и газообмена в лёгких».



Краткий биографический очерк

С 1985 г. Джан Петрович Дворецкий работает в Институте физиологии им. И. П. Павлова АН СССР (РАН). С 1985 г. по 2014 г. - в должности заведующего, с 2014 г. - главного научного сотрудника лаборатории физиологии кровообращения.

С 1988 г. по 1994 г. был заместителем директора по научной работе, с 1995 г. по июнь 2015 г. - директором Института.

В 2003 г. Д. П. Дворецкий был избран членом-корреспондентом РАН по Отделению биологических наук (секция физиологии).

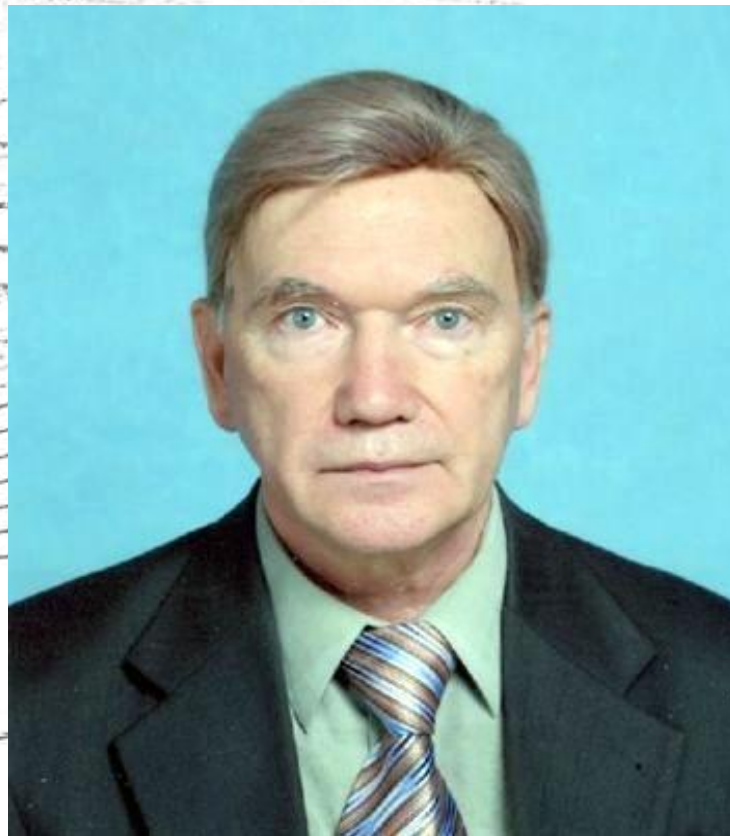


Основные факты научной биографии

Основным направлением научно-исследовательской деятельности Д. П. Дворецкого в течение длительного времени является изучение физиологических механизмов регуляции сердечно-сосудистой и дыхательной систем организма.

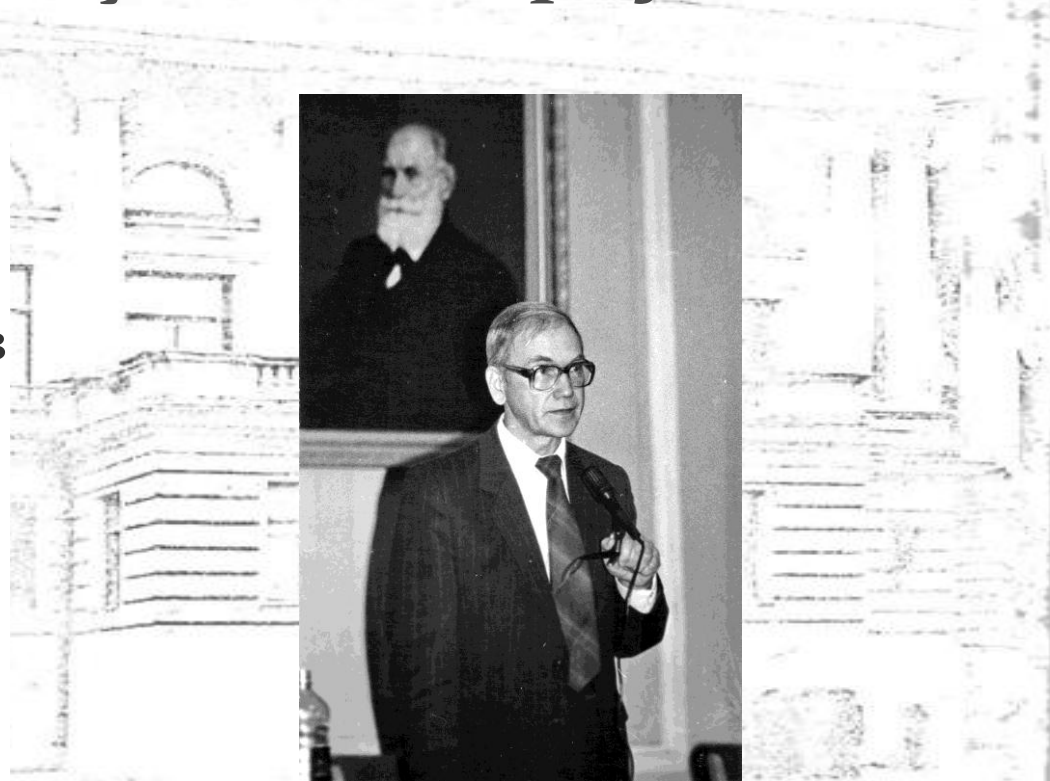
Важнейшее значение для теории лёгочного газообмена имеет установленное Д. П. Дворецким явление внекапиллярной оксигенации крови в лёгких.

Предметом особого научного интереса Д. П. Дворецкого явилось определение роли частоты и амплитуды пульсовых колебаний давления крови в формировании тонуса и реактивности сосудистых миоцитов.



Основные факты научной биографии

Джан Петрович Дворецкий является автором и соавтором более 240 научных публикаций, в т. ч. двух монографий, нескольких глав в учебных пособиях по физиологии кровообращения и дыхания, ряда обзоров в ведущих профильных отечественных журналах и статей в зарубежной научной печати.



Основные факты научной биографии

Д. П. Дворецкий является членом Бюро Отделения биологических наук (Отделения физиологии и фундаментальной медицины, позже - Отделения физиологических наук) РАН.

Член Президиума Санкт-Петербургского научного центра РАН (СПбНЦ РАН) и член Научного совета по проблемам физиологии СПбНЦ РАН.

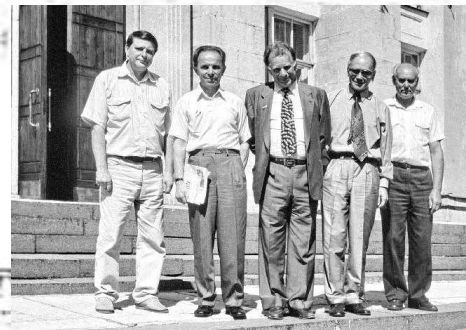
Член Правления Санкт-Петербургского общества физиологов, биохимиков, фармакологов им. И. М. Сеченова.

Член Комитета по физиологии вегетативной нервной системы Международного союза физиологических наук (IUPS).

Президент организации Санкт-Петербургский общественный фонд «Фонд им. академика И. П. Павлова» (1998—2014).

Председатель и сопредседатель (вместе с акад. А. Д. Ноздрачевым) восьми Всероссийских конференций с международным участием «Механизмы функционирования висцеральных систем» (1999—2012).

Председатель Учёного совета и Диссертационного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций Института физиологии им. И. П. Павлова РАН.



Основные факты научной биографии

Д. П. Дворецкий - член Диссертационного совета биологического факультета Санкт-Петербургского государственного университета.

Руководитель секции «Биология, медицина, химия» Научно-технического совета при Губернаторе Ленинградской области (с 1999 г.).

Член редколлегий научных журналов «Регионарное кровообращение и микроциркуляция», «Журнал эволюционной биохимии и физиологии» (1998), «Acta Physiologica Hungarica» (Венгрия).

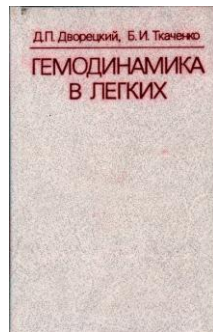
Член Оргкомитета XIII Международного конгресса «Интернет в медицине» (С.-Петербург, 2008), Петербургского научного форума «Наука и общество. Физиология и медицина» (С.-Петербург, 2011), XV Конференции по космической биологии и авиакосмической медицине» (Москва, 2014).

Награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени (1999), медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга» (2003), памятной медалью «В честь 60-летия полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады» (2004), юбилейной медалью ФНПР «100 лет профсоюзам России» (2005). Награжден знаком «Жителю блокадного Ленинграда» (1989). Удостоен званий «Ветеран труда» (2000) и «Ветеран Великой Отечественной войны» (2003).

Лауреат научной премии Губернатора Ленинградской области и СПбНЦ РАН за заслуги в развитии науки и техники в Ленинградской области «за значительный вклад в развитие физиологии и применение её в медицине» (2004).



Библиография основных публикаций Д. П. Дворецкого



Дворецкий, Джан Петрович.
Гемодинамика в лёгких / Д. П.
Дворецкий, Б. И. Ткаченко; АМН СССР.
- Москва: Медицина, 1987. - 288 с. : ил.

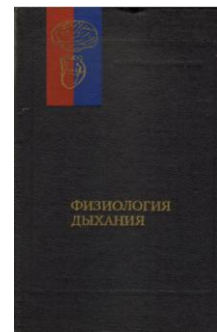


Регионарные и системные
вазомоторные реакции / Б. И. Ткаченко,
Д. П. Дворецкий, В. И. Овсянников и др.;
АМН СССР. - Ленинград: Медицина,
Ленинград. отд-ние, 1971. - 295 с.: ил. -
Библиогр.: с. 271-292.

Библиография основных публикаций Д. П. Дворецкого



Физиология кровообращения: физиология сосудистой системы. - Л.: Наука, Ленинград. отд-ние, 1984. - 652 с. (Гл. 6.4. Дворецкий, Д. П., Поленов, С. А. Транскапиллярный обмен веществ. - С. 212-218.; Гл. 6.5. Дворецкий, Д. П., Поленов, С. А. Транскапиллярный обмен жидкости. - С. 218-227.; Гл. 6.6. Дворецкий, Д. П., Поленов, С. А. Регуляция транскапиллярного обмена жидкости. - С. 227-233.; Гл. 8. Дворецкий, Д. П. Малый круг кровообращения. - С. 281-305.; Гл. 13. Дворецкий, Д. П. Кровоснабжение лёгких. - С. 407-418).



Физиология дыхания. - СПб.: Наука, 1994. - 680 с. (Гл. 8. Дворецкий, Д. П. Вентиляция, кровообращение и газообмен в лёгких. - С. 197-257.).

Библиография основных публикаций Д. П. Дворецкого

- Дворецкий, Д. П. Рефлекторные взаимоотношения сосудов малого и большого кругов кровообращения: автореф. дис. канд. мед. наук / Д. П. Дворецкий; АМН СССР, Ин-т экспер. мед. - Л., 1967. - 17 с.
- Дворецкий, Д. П. Механизмы оптимизации гемодинамики и газообмена в лёгких: автореф. дис. докт. биол. наук / Д. П. Дворецкий; АМН СССР, Орд. Труд. Красн. Знам. НИИ экспер. мед. - Л., 1978. - 30 с.
- Дворецкий, Д. П. Анализ тенденций развития физиологической науки по основным научным направлениям, разрабатываемым в Институте физиологии им. И. П. Павлова РАН / Д. П. Дворецкий // Тенденции развития физиол. наук: VI сессия Науч. совета РАН по физиол. наукам, посвящ. 150-летию со дня рожд. И. П. Павлова, 25-26 нояб. 1999 г. С.-Петербург. - СПб., 2000. - С. 33-53.
- Дворецкий, Д. П. Влияние интрацеребральной трансплантации мезенхимальных стволовых клеток на плотность микрососудистой сети пиальной оболочки коры головного мозга крыс / Д. П. Дворецкий, И. Б. Соколова, И. В. Сергеев, А. А. Билибина // Рос. физиол. журн. им. И. М. Сеченова. - 2012. - Т. 98, № 4. - С. 525-534.
- Дворецкий, Д. П. Павловскому институту - три четверти века / Д. П. Дворецкий, А. Д. Ноздрачев // Вестник РАН. - 2001. - Т. 71, № 1. - С. 71-79.
- Динамика изменения реактивности пиальных сосудов после кратковременной ишемии головного мозга / О. П. Горшкова, М. В. Ленцман, А. И. Артемьева, Д. П. Дворецкий // Регион. кровообр. и микроциркуляция. - 2015. - Т. 14, № 1. - С. 74-78.

Библиография основных публикаций Д. П. Дворецкого

- Соколова, И. Б. Влияние повышенного артериального давления на микроциркуляцию в коре головного мозга молодых крыс / И. Б. Соколова, И. В. Сергеев, Д. П. Дворецкий // Бюл. эксп. биол. и мед. - 2015. - Т. 160, № 9. - С. 276-278.
- Соколова, И. Б. Влияние трансплантации мезенхимных стволовых клеток на плотность микрососудистой сети пиальной оболочки коры головного мозга спонтанно-гипертензивных крыс линии SHR разного возраста / И. Б. Соколова, И. В. Сергеев, Е. В. Скоробогатая, А. И. Уфимцева, Д. Г. Польшинцев, Д. П. Дворецкий // Клеточн. технол. в биол. и мед. - 2017. - № 1. - С. 19-22.
- Соколова, И. Б. Старение микрососудистой сети, образовавшейся в коре головного мозга после интрацеребральной трансплантации мезенхимных стволовых клеток / И. Б. Соколова, С. В. Анисимов, М. В. Пузанов, И. В. Сергеев, Д. П. Дворецкий // Усп. геронтол. - 2015. - Т. 28, № 1. - С. 48-52.
- Ярцев, В. Н. Сравнительный анализ потенцирующего действия норадреналина на нейрогенную вазоконстрикцию, сниженную разными факторами / В. Н. Ярцев, О. В. Караченцева, Д. П. Дворецкий // Рос. физиол. журн. им. И. М. Сеченова. - 2015. - Т. 101, № 1. - С. 54-63.
- Karachentseva, O. V. Melatonin restores diminished neurogenic reactivity of the juvenile rat tail artery / O. V. Karachentseva, V. N. Yartsev, D. P. Dvoretzky // Acta physiol. Hung. - 2004. - Vol. 91, № 3-4. - P. 197-203.
- Yartsev, V. N. Effect of pH changes on reactivity of rat mesenteric artery segments at different magnitude of stretch / V. N. Yartsev, O. V. Karachentseva, D. P. Dvoretzky // Acta Physiol. Scand. - 2002. - Vol. 174, № 1. - P. 1-7.

Литература о Д. П. Дворецком

- **Великая Россия: Российская биографическая энциклопедия** / под ред. А. И. Мелуа. - СПб. : Гуманистика, 2009. - Т. 6 : Груздев - Дубок. - С. 231-232.
- **Дворецкий Джан Петрович // Санкт-Петербург. Биографии** : в 3 т. / А. И. Мелуа. - Санкт-Петербург: Гуманистика, 2006. - Т. 1 : А-И. - С. 518-519.
- **Джан Петрович Дворецкий** / А. Д. Ноздрачев, Е. Л. Поляков, Е. П. Вовенко // **Институт физиологии им. И. П. Павлова РАН в биографиях (члены государственных академий)**. - СПб.: КультИнформПресс, 2016. - С. 373-378.
- **Джан Петрович Дворецкий (к 70-летию со дня рождения)** // **Фізіологічний журн.** - 2008. - Т. 54, № 5. - С. 109-111.
- **Чуйкин, А. Е. Джан Петрович Дворецкий (к 70-летию со дня рождения)** / А. Е. Чуйкин // **Рос. физиол. журн. им. И. М. Сеченова**. - 2008. - Т. 94, № 8. - С. 971-973.
- **Юбилей Джана Петровича Дворецкого (к 70-летию со дня рождения)** // **Физиол. человека**. - 2008. - Т. 34, № 5. - С. 127-128.

