

135 лет назад родился Борис Павлович Кушелевский (20(08).01.1890 – 03.02.1976) – советский ученый, основатель уральской школы терапевтов, пионер антикоагулянтной терапии в СССР, д. м. н. (1939), профессор (1940), Заслуженный деятель науки РСФСР, лауреат Государственной премии СССР (1969); главный терапевт консультант эвакогоспиталей Уральского военного округа в годы Великой Отечественной войны.



Борис Павлович Кушелевский родился 8 января (20 января по новому стилю) 1890 г. в Перми. В 1914 г. окончил медицинский факультет Казанского университета и был направлен на фронт первой мировой войны. После Октябрьской революции, с 1918 по 1920 год, служил в Красной Армии.

Когда окончилась Гражданская война, в 1920-1928 гг. Борис Павлович работал врачом на железной дороге в Свердловске, затем руководил им же организованной кафедрой инфекционных болезней медицинского факультета Уральского университета (1935-1936 гг.). С 1937 по 1968 годы заведовал кафедрой факультетской терапии Свердловского медицинского института и одновременно с 1941 по 1947 год был главным терапевтом Уральского военного округа.

Борис Павлович был одним из первых советских врачей-кардиологов. Еще в 1920-е гг. он впервые диагностировал и изучал сердечно-сосудистые заболевания. В 1930 г. в клиническую практику им была внедрена электрокардиография. С 1934 г. на возглавляемой им кафедре постоянно проводилась серия работ по диагностике ревматических врожденных пороков сердца, изучению недостаточности кровообращения и их лечения.



В годы Великой Отечественной войны под руководством Бориса Павловича впервые в СССР были испытаны и внедрены в практику лечения пневмоний и дизентерии сульфаниламидные препараты. Под руководством Б.П. Кушелевского исследуются заболевания внутренних органов, связанных с черепно-мозговой травмой.

В послевоенное время внедрял в лечение антикоагулянтную терапию, явился инициатором создания первых специализированных кардиологических бригад скорой медицинской помощи. Специализированные бригады стали своеобразными лабораториями по внедрению новых методов оказания помощи, новых форм организации, тактики с последующей передачей этого нового линейным бригадам. Благодаря деятельности спецбригад значительно снизилась летальность от инфаркта миокарда.

Главные принципы, сформулированные Б.П. Кушелевским, и задачи, поставленные им перед врачами, преследовали цели:

- ранней диагностики острой коронарной недостаточности (острого коронарного синдрома);
- ранней дифференцированной терапии с применением научно-обоснованных современных лекарств и методов,
- ранней госпитализации.

Борис Павлович Кушелевский являлся членом правления Всесоюзного терапевтического общества, Всероссийского терапевтического и кардиологического общества, редакционного совета журналов «Терапевтический архив», «Клиническая медицина», «Кардиология», редактором раздела «Внутренние болезни» во втором издании БМЭ. В течение 40 лет был председателем Свердловского научного общества терапевтов, а с 1963 г. – и Общества кардиологов, членом правления Всероссийских терапевтического и кардиологического обществ с момента их создания.



Кушелевским было опубликовано более 200 научных работ, в том числе, восемь монографий, посвященных клинике артритов, вопросам ревматизма, гипоксемии при недостаточности кровообращения различной этиологии, антикоагулянтной терапии, диагностике и лечению тромбозов и эмболий легочной артерии, инфаркта миокарда. За монографию «Клиника ревматических и неревматических инфекционных артритов» Борису Павловичу присуждена первая премия Всесоюзного комитета по борьбе с ревматизмом (1938). Под его руководством в СССР были впервые проведены клинические испытания и внедрен в практику ряд новых сульфаниламидных препаратов для лечения пневмоний и дизентерии.

Под руководством Кушелевского защищено 48 диссертаций, в числе которых 10 докторских. За работы по созданию в нашей стране специализированной кардиологической службы скорой помощи Борис Павлович удостоен Государственной премии СССР. Награжден двумя Трудового Красного Знамени, орденом Красной звезды и медалями.

Ушел из жизни 3 февраля 1976 года в Свердловске.