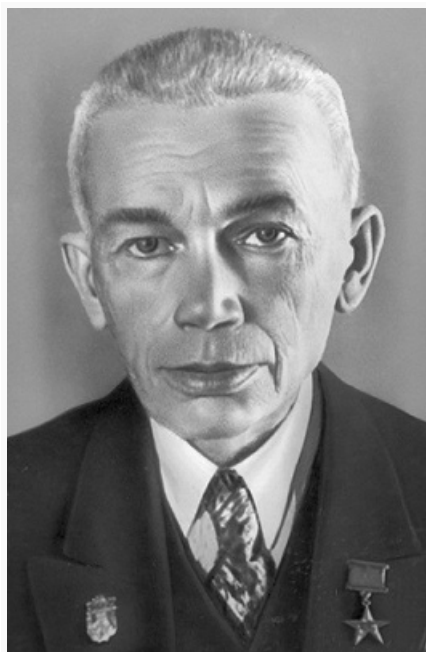


БОГОМО́ЛЕЦ



БОГОМО́ЛЕЦ Александр Александрович [12(24).5.1881, Киев – 19.7.1946, там же], патофизиолог и обществ. деятель, акад. (1932) и вице-президент (1942–45) АН СССР, акад. АН УССР (1929) и АМН СССР (1944). Герой Соц. Труда (1944). Окончил Новороссийский университет в Одессе (1906). В 1911–1925 проф. Саратовского ун-та, в 1925–31 профессор медицинского ф-та 2-го Моск. ун-та (ныне Рос. гос. медицинский университет) и одновременно (1928–31) директор Ин-та гематологии и переливания крови. В 1930–1946 президент АН УССР; одновременно директор Ин-та эксперим. биологии и патологии и Ин-та клинич. физиологии АН УССР (ныне ин-ты носят имя Б.).

Труды посвящены вопросам патологич. физиологии, эндокринологии, вегетативной нервной системы, учениям о [конституциях](#) и [диатезах](#), онкологии, физиологии и патологии соединительной ткани и проблемам [долголетия](#). Б. разработал метод воздействия на соединит. ткань

антиретикулярной цитотоксич. сывороткой, применявшейся в 1941–1945 для ускорения срастания переломов и заживления ран. Инициатор и руководитель работ по консервированию крови. Внёс значит. вклад в развитие отеч. [геронтологии](#) (роль соединительной ткани в процессах старения); под рук. Б. в СССР проведена первая в мире перепись долгожителей. Создал школу патофизиологов. Один из крупнейших организаторов науки в Украине. Гос. пр. СССР (1941).

Литература

Соч.: Руководство по патологической физиологии. М., 1935–1937. Т. 1–3; Избр. труды: В 3 т. К., 1956–1958.

Лит.: Сиротинин Н. Н. А. А. Богомолец. М., 1967.