



БЕРИТАШВИЛИ

БЕРИТАШВИЛИ (Беритов) Иван Соломонович [29.12.1884 (10.1.1885), с. Веджини, Тифлисская губ. – 29.12.1974, Тбилиси], физиолог, акад. АН СССР (1939), АН Груз. ССР (1941), АМН СССР (1944). Герой Соц. Труда (1964). Один из основоположников отеч. электрофизиологии. Окончил Петерб. ун-т (1910). С 1919 проф. Тбилисского ун-та. С 1941 работал в организованном им Ин-те физиологии АН Груз. ССР (до 1951 директор). Осн. труды в области физиологии мышечной и нервной систем. Изучал механизмы координирующей деятельности нервной системы, в 1922 открыл явление общего торможения, доказал ритмич. природу центр. торможения. Предложил учение о психонервной деятельности, один из пионеров исследования механизмов поведения животных. Гос. пр. СССР (1941).

Литература

Соч.: Учение об основных элементах центральной координации скелетной мускулатуры. П., 1916; Память позвоночных животных, ее характеристика и происхождение. Тб., 1968; Структура и функции коры большого мозга. М., 1969.