

Редкая операция

КИЕВ, 19 июня. (ТАСС). В киевском республиканском хирургическом госпитале для инвалидов Великой Отечественной войны, где начальником т. М. И. Брудный, произведена редкая операция.

В 1943 году в боях под Мелитополем боец-минометчик Виктор Савенко из села Калиновка, Кировоградской области, получил огнестрельное ранение под левую лопатку. Раненому была оказана первая медицинская помощь, а затем его направили в тыловой госпиталь. Рентгеносследование показало, что в грудной клетке Савенко находился металлический предмет, удаление которого было признано опасным для жизни. Рана вскоре затянулась и боец вернулся на фронт, а затем, после демобилизации, стал работать в Донбассе.

Спустя шесть лет Савенко почувствовал резкие боли и обратился к врачам, которые направили его в Киев в республиканский госпиталь. Здесь путем тщательного клинического и рентгенологического исследования удалось установить, что металлический предмет, расположенный в межлопаточной полости груди, представляет собой неразорвавшийся бронебойный снаряд малокалиберной ашашушки. Больного

нужно было оперировать. Ввиду исключительного характера этой операции вопрос о ней был поставлен на обсуждение Киевского хирургического общества. Виднейшие хирурги Киева высказались за операцию. Сложность ее заключалась в том, что снаряд был расположен вблизи сердца. Кроме того возникала опасность взрыва в момент извлечения снаряда.

На дниах после тщательной консультации со специалистами артиллерийского дела профессор И. И. Генкин оперировал больного. Он вынул из груди Савенко снаряд длиной 9 сантиметров и диаметром 2 сантиметра. Вес его 203 грамма.

Состояние больного после операции вполне удовлетворительное, он поправляется.

Как сообщил корреспонденту ТАСС министр здравоохранения УССР тов. Л. И. Медведь, операция, произведенная профессором И. И. Генкиным, является редким случаем в медицине. Она получила высокую оценку академика А. П. Крымова и других крупнейших хирургов республики. Под больным установлено постоянное наблюдение со стороны опытных врачей, работников научно-исследовательских медицинских учреждений Украины.