

Повреждения от рукоятки ножа

Повреждения на коже возникают от острых ребер рукоятки ножа в случаях полного погружения клинка в тело. Механизм их причинения объясняется ударом торцевой поверхности рукоятки, сходного с образованием штанц-марки огнестрельных ранений.

Повреждения на одежде могут встретиться на любом слое, но чаще — на верхнем. Такие повреждения образуются от действия клинков с затупленным, отломленным или загнутым концом.

Механизм образования подобных повреждений А.П. Загрядская (1968) объясняет втягиванием текстильных тканей внутрь. В направлении движения клинка ткань собирается в складки и разрезается лезвием. После расправления складок обнаруживаются повреждения, локализующиеся вблизи основного разреза.

Наличие нескольких побочных повреждений свидетельствует об изменении положения одежды в момент введения клинка.

Причиной смерти в случаях травмы колющими и колюще-режущими орудиями является повреждение жизненно важных органов, острая или массивная (чаще наружная) кровопотеря, воздушная эмболия, пневмогемоторакс, а при множественных ранах — шок.