

Сведения, необходимые эксперту для проведения экспертизы при компрессионной асфиксии

Направляя труп на судебно-медицинское исследование, следователь должен информировать эксперта, где и чем был сдавлен пострадавший, в каком положении он находился, какая область тела подверглась сдавлению. Такие сведения окажут существенную помощь в определении причины смерти и продолжительности жизни после сдавления грудной клетки и живота.

Наружное исследование трупа в секционной отличается от такового на месте происшествия большей тщательностью исследования.

Внутреннее исследование направлено на поиск повреждений и изменений, типичных для асфиксии вообще и сдавления грудной клетки и живота в частности. Обязательным является исследование мягких тканей задней поверхности тела для обнаружения очагов кровоподтечности и отека. Признаки асфиксии проявляются переполнением органов кровью, множественными точечными кровоизлияниями под слизистыми и серозными оболочками органов, а сдавление грудной клетки и живота — изредка карминовым отеком легких.