Карантинные инфекции отличают чрезвычайная контагиозность и высокая восприимчивость. Поэтому вскрытие умерших от карантинных инфекций имеет особенности и должно быть подчинено специальным правилам. При вскрытии таких умерших перед прозектором стоят две задачи:

не допустить распространения инфекции при вскрытии трупа;

не заразиться самому.

Чтобы избежать заражения **карантинной инфекцией**, прозектор надевает специальный противочумной костюм, закрывающий лицо, руки, тело и ноги. Такой костюм должен быть в каждой больнице, где производят вскрытия. Если костюма нет, то прозектор надевает два закрытых халата, фартук, нарукавники из пластика или клеёнки, шапочку, очки, две пары резиновых перчаток, закрывает лицо маской из 2–3 слоёв марли. На ноги обязательно надевают резиновые сапоги или калоши. После вскрытия всю одежду уничтожают, а прозектор принимает душ. Прозектор не покидает очаг инфекции до окончания эпидемии, поскольку на него распространены правила карантина.

Вскрытие умершего от карантинной инфекции может быть проведено в больнице, если она расположена в очаге эпидемии, или в полевых условиях. Вскрытие проводят в <u>спец</u> иальном секционном зале

. Если такого зала нет, то используют общую секционную,

предварительно

отключив канализацию, чтобы избежать распространения инфекции через сточные воды. При этом под сток секционного стола подставляют ёмкость, куда стекают вода, кровь, выделения, кусочки тканей. Воды следует употреблять как можно меньше. Внутренние органы не вынимают из трупа, вскрыв грудную клетку и брюшную полость, в этих же полостях вскрывают органы. После окончания вскрытия все органы в трупе засыпают негашёной известью и заливают дезинфицирующей жидкостью типа лизола. После этого труп заворачивают в несколько слоёв простыней, пропитанных лизолом, или кладут в гроб, насыпав в него негашёную известь. Сверху труп также засыпают известью и забивают крышку. Если врач вынужден производить вскрытие вне больницы, надо подобрать какое-нибудь светлое помещение.

Можно производить вскрытие на открытом воздухе, но при этом необходимо учитывать розу ветров и располагаться с подветренной стороны, отгородив импровизированный секционный стол простынями или брезентом. Методика вскрытия та же. После окончания вскрытия труп засыпают негашёной известью и заворачивают в простыни,

пропитанные <u>лизолом</u> . Могилу роют глубиной не менее 3 м, насыпают слой негашёной извести, на него слой земли, и так до трёх слоёв. В могилу сливают жидкость и куски тканей после вскрытия, а затем опускают труп, его также засыпают тремя слоями земли перемешанной с негашёной известью. После вскрытия одежду вскрывавших сжигают в закрытом помещении, чтобы инфекция не распространилась с дымом. Персонал тщательно моется в душе.
Интересные статьи:
1) Биохимические основы некроза
2) Исход некроза и апоптоза

Особенности вскрыть	AG VMODILIAV	OT KONGUTMUULI	V MUCHOVIIMĂ
OCCOCHROCIN BUNDALI	ия умерших	. От караптиппы.	х инфекции

3) Роль эндотелия в коагуляции