

при надавливании на неё податлива, синусы не повреждены в них следы темной жидкой крови. В твердой мозговой оболочке в проекции трефинационного отверстия, имеется округлый дефект диаметром 0,5см, куда установлен катетер (шунт). Под твердой мозговой оболочкой в лобной области слева плащевидный сверток крови желто-бурового цвета объемом 1мл, при сдавлении легко крошится на сухие фрагменты, прочно связан с твердой мозговой оболочкой, в синусах твердой мозговой оболочки жидкая темно-красная кровь. Мягкая мозговая оболочка гладкая, белесоватого цвета, утолщена, влажная, полнокровная, под мягкой мозговой оболочкой во всех долях прозрачная жидкость. Мозг массой 1180г, дряблой консистенции. Полушария его симметричные, рельеф сглажен, извилины уплощены, борозды сглажены. Артерии основания мозга с атеросклеротическими изменениями в виде липидных пятен и полосок, с атеросклеротическими бляшками в стадии атероматоза и сужением просвета на 1/3. В левой доле головного мозга в проекции аналогичным отверстием слева, округлой формы лобной доле под мягкой мозговой оболочкой участок размером 1x2см желто-бурового цвета. В правой разрезах ткань мозга с четкой границей между белым и светло-серым выбухающим веществом, разрезов капли крови не выступают. Желудочки мозга симметричные, расширены, в них 7мл розово-желтоватой прозрачной жидкости, эпендима их бледно-сероватая, гладкая, блестящая; сосудистые сплетения бледно-серые, гроздевидные, блестящие. Структура подкорковых ядер не нарушена, рисунок строения мозжечка и стволовых отделов мозга на разрезах отчетлив. Миндалины мозжечка с подчеркнутой талией, смыкаются между собой. В правой доле мозжечка под мягкой мозговой оболочкой участок размером 1x1,5см желто-бурового цвета. В просвете сонных артерий следы темной жидкой крови, интима их светло-желтая гладкая блестящая. Под кожно жировая клетчатка груди и живота светло-желтая, блестящая, без кровоизлияний, на уровне груди 0,5см, на уровне передней брюшной стенки 1,5см. Мягкие ткани шеи, груди, живота буро-коричневые, полнокровные, без кровоизлияний и повреждений. Диафрагма без повреждений. Ребра пересечены по хрящевой линии, грудина удалена.

В переднем средостении определяется слой умеренно выраженной жировой клетчатки, контуры вилочковой железы не визуализируются. Легкие полностью выполняют плевральные полости, передние края их закруглены, сердечную сорочку не прикрывают, междолевые щели не расширены. В плевральных полостях следы бледно-желтоватой прозрачной жидкости. Пристеночная плевра прозрачная, блестящая, без кровоизлияний. Постороннего содержимого в плевральных полостях не обнаружено. Слизистая языка чистая, гладкая, светло-серовато-красноватая, с хорошо выраженным сосочками, без кровоизлияний и повреждений; на боковых поверхностях бледно-серая, блестящая, отпечатков прикуса зубов нет. Нёбные, глоточные и язычные миндалины бледно-розовато-красноватые, блестящие, без наложений и кровоизлияний. Мышцы языка на разрезе бледно-красновато-коричневые, блестящие, без повреждений и кровоизлияний. Слизистая ротовоглотки серая, гладкая, блестящая. Вход в глотку и гортань свободен. Подъязычная кость, хрящи гортани и трахеи целы, без кровоизлияний. Голосовая щель не сокнута, расстояния между складок до 0,4см. Щитовидная железа упругоэластичная, полнокровная, зернистая. В яремных венах следы темной жидкой крови. В просвете пищевода свободно, слизистая его серовато-синюшная, со сглаженной складчатостью, тусклая, шероховатая. В просвете легочного ствола, правой и левой легочных артерий, и их ветвей следы жидкой темной крови, интима их гладкая, блестящая, сероватая. В просвете трахеи и главных бронхов небольшое количество слизистого содержимого, слизистая их серовато-розоватая, блестящая, гладкая, без кровоизлияний. Паратрахеальные и бронхиальные лимфатические узлы эластичны, до 0,8x0,5x0,4см, на разрезах серые, блестящие, однородные, без кровоизлияний. Легочная плевра на большем протяжении тонкая, гладкая, прозрачная под ней темно-серый сетчатый рисунок, без кровоизлияний. Масса и размеры легких: правого 540г размером 20x10x4см, левого 500г, размером 21x9x5см, на столе полностью сохраняют свою форму, на ощупь легкие тестовые, ткань на ощупь умеренно воздушная, на разрезе буро-красного цвета, с поверхности разрезов стекает пенистая кровянистая жидкость, при помещении кусочков легких в воду погружаются на 1/3. Стенки бронхов утолщенные, выступают над окружающей тканью легкого, в просвете их небольшое количество слизистого содержимого.