



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

03.08.2020

ПРИКАЗ

№ 1385-П

г. Екатеринбург

**О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 22.05.2020 № 900-п «Об организации работы по проведению посмертных патолого-анатомических и судебно-медицинских исследований умерших с подозрением на новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) на территории Свердловской области»**

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 22.05.2020 № 900-п «Об организации работы по проведению посмертных патолого-анатомических и судебно-медицинских исследований умерших с подозрением на новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) на территории Свердловской области» (далее – приказ) следующее изменение:

подпункт 3 пункта 2 приказа изложить в следующей редакции:

«3) обеспечить доставку биологических материалов после патолого-анатомических вскрытий для проведения молекулярно-генетического тестирования на COVID-19 в Управление Роспотребнадзора по Свердловской области (г. Екатеринбург, пер. Отдельный 3);».

2. Внести в правила оформления медицинской документации при летальных исходах у больных с установленным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, внебольничной пневмонией и подозрением на нее, утвержденные приказом, следующие изменения:

1) пункт 5 дополнить предложением следующего содержания: «Допускается оформление краткого протокола патолого-анатомического вскрытия в случае летального исхода от инфекции COVID-19 и при подозрении на нее (приложение к правилам оформления медицинской документации при летальных исходах у больных с установленным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, внебольничной пневмонией и подозрением на нее).»;

2) дополнить приложением к правилам оформления медицинской документации при летальных исходах у больных с установленным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, внебольничной пневмонией и подозрением на нее (прилагается).

3. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)).

4. Копию настоящего приказа в семидневный срок направить в Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Свердловской

области и Прокуратуру Свердловской области.

5. Положения настоящего приказа распространяются на отношения, возникшие с 20.07.2020.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра здравоохранения Свердловской области И.И. Базите.

Министр



А.А. Карлов

Приложение к правилам оформления медицинской документации при летальных исходах у больных с установленным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, внебольничной пневмонией и подозрением на нее

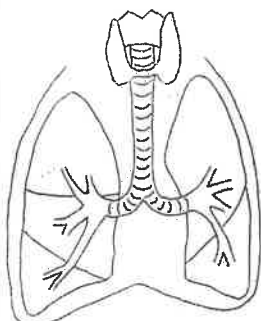
## Краткий протокол патологоанатомического вскрытия в случае летального исхода от инфекции COVID-19 и при подозрении на неё

**Питание:** удовлетворительное, повышенное, пониженное

**Телосложение:** правильное, культы конечностей (верхняя, нижняя, справа, слева)

Анатомические полости, серозные оболочки	Плевральные полости		Полость перикарда	Полость брюшины
	правая	левая		
Без патологии				
Прозрачная жидкость				
Мутная жидкость/фибрин/гной				
Кровь/примесь крови				
Спайки				
Кровоизлияния				
Канцероматоз				

### Лёгкие:



Плотные: очагово, субтотально, тотально

Цвет: розовый, серый, красно-синюшный

Тромбы/эмболы: нет; в мелких, средних, крупных ветвях, в стволе

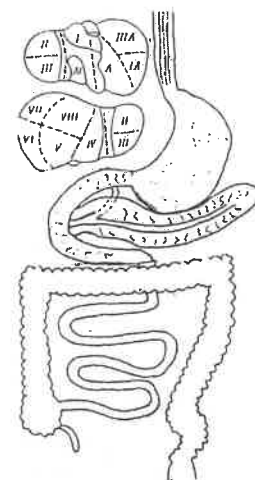
### Печень:

без патологии, цирроз, опухоли

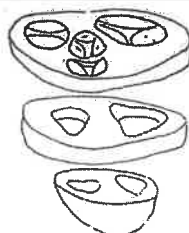
**Поджелудочная железа:** без патологии, плотная, липоматоз, опухоли

**Селезёнка:** без патологии, увеличена, инфаркты

**Кишечник:** без патологии, опухоли (локализация)



**Сердце:** без патологии, гипертрофия (да, нет); инфаркт, рубец/аневризма (локализация);



тромбы  
пристеночные/межтрабекулярные

**Полость черепа (в случае крайней диагностической необходимости):**

Кровоизлияние (субарахноидальное, паренхиматозное, внутримозжечковое), инфаркт (ишемический, смешанный), кисты, опухоли



**Почки:** без патологии; инфаркты; поликистоз; гидронефроз  
опухоль (справа/слева, размеры)

## *Гистологическое исследование.*

### **Лёгкие.**

- пневмония (фибринозная/фибринозно-геморрагическая/интерстициальная/гнойная/микробабсцессы/абсцессы); карнификация
- гиалиновая пневмопатия (фаза экссудации, пролиферации, организации)
- изменения альвеолярного и бронхиолярного эпителия (пролиферация, крупноклеточный, гигантоклеточный метаморфоз, наличие уродливых клеток, наличие симпластов, плоскоклеточная метаплазия)
- продуктивные васкулиты, стазы, сладжи, тромбы (эритроцитарные, фибриновые, смешанные) в сосудах микроциркуляторного русла, внутрисосудистый лейкоцитоз
- тромбы/эмболы (красные, смешанные) в ветвях лёгочной артерии (мелких, средних, крупных)
- инфаркты, инфаркты с нагноением
- другое:

### **Бронхи, трахея.**

- эпителий: без патологии, десквамация, плоскоклеточная метаплазия
- воспалительно-клеточный инфильтрат: слабый, умеренный, выраженный
- другое:

### **Сердце.**

- кардиомиоциты: гипертрофия, липофусциноз, повреждения (релаксационные/контрактурные), очаги некроза
- строма: склероз (крупно-/мелкоочаговый/периваскулярный), отёк, инфильтрация (скудная/умеренная/обильная, моноклеарная/лейкоцитарная)
- сосуды микроциркуляторного русла: склероз, гиалиноз, спазм, полнокровие, васкулиты
- другое:

### **Печень.**

- гепатоциты: дистрофия (белковая/жировая крупно-/мелкокапельная/внутриклеточные холестазы)
- некрозы: фокальные, ступенчатые, мостовидные, центролобулярные, массивные
- синусоиды: не изменены, расширены, полнокровны
- склероз: перипортальный, портопортальный, портоцентральный, ложные дольки, цирроз
- другое:

### **Селезёнка.**

- фолликулы: сохранены/редуцированы
- красная пульпа: не изменена/полнокровна
- инфаркты
- другое

### **Поджелудочная железа.**

- склероз, липоматоз (междольковый/внутридольковый/перидуктальный)
- другое

### **Почки.**

- артериосклероз, гломерулосклероз
- нефроз (гиалиновокапельный/некротический)
- стазы, сладжи, тромбы (эритроцитарные, фибриновые, смешанные) в сосудах микроциркуляторного русла
- инфаркты
- другое:

### **Другое.**