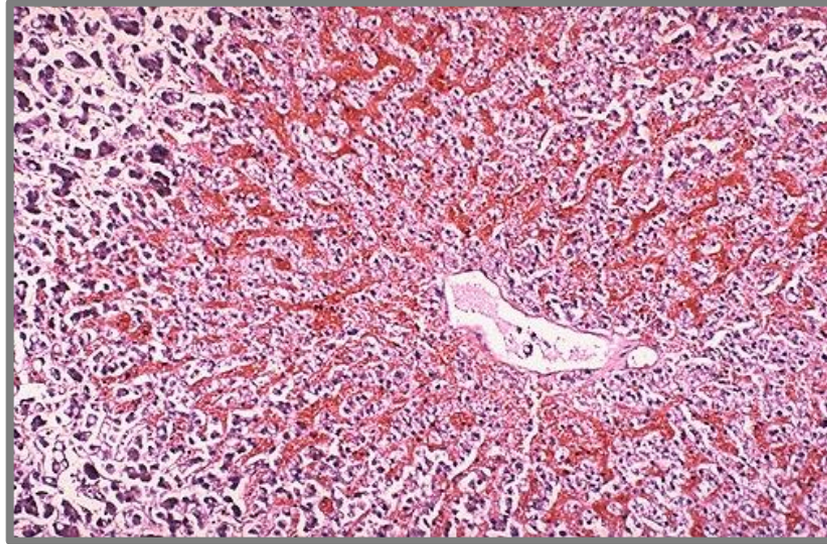


**Микропрепараты
по патологической анатомии для
проведения рубежного контроля 1 модуля
Общий курс**

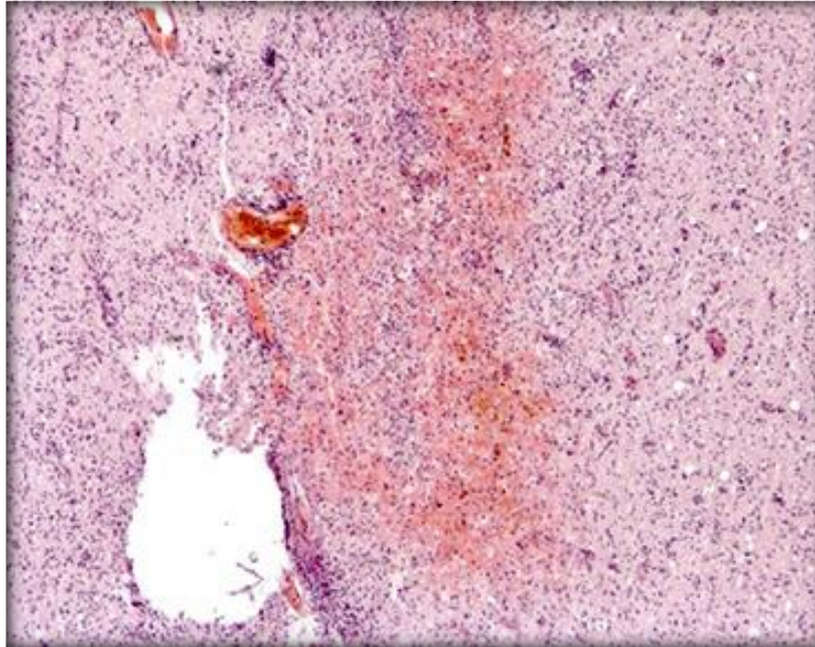
Институт стоматологии

1.



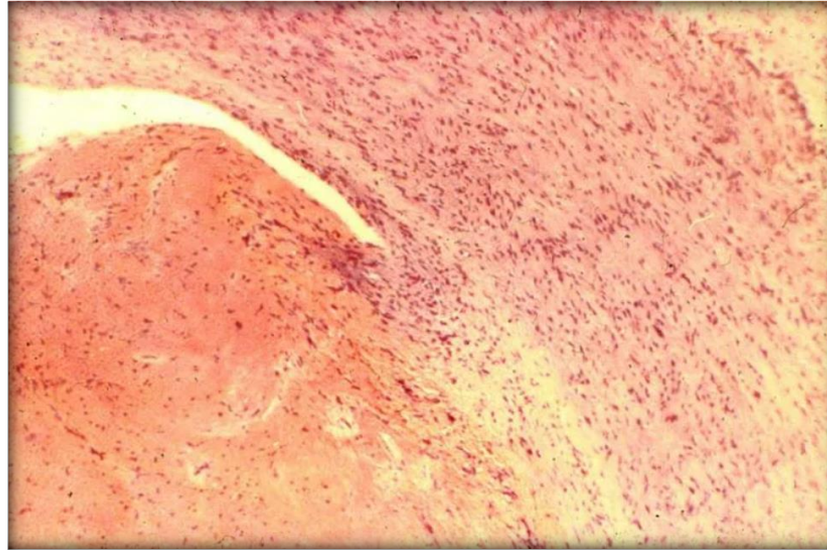
1. Назовите и опишите микропрепарат.
2. Назовите патологический процесс.
3. Дайте определение патологического процесса.
4. Назовите причину патологического процесса и заболевания.
5. Раскройте патогенез патологического процесса.
6. Назовите возможный исход процесса в печени.

2.



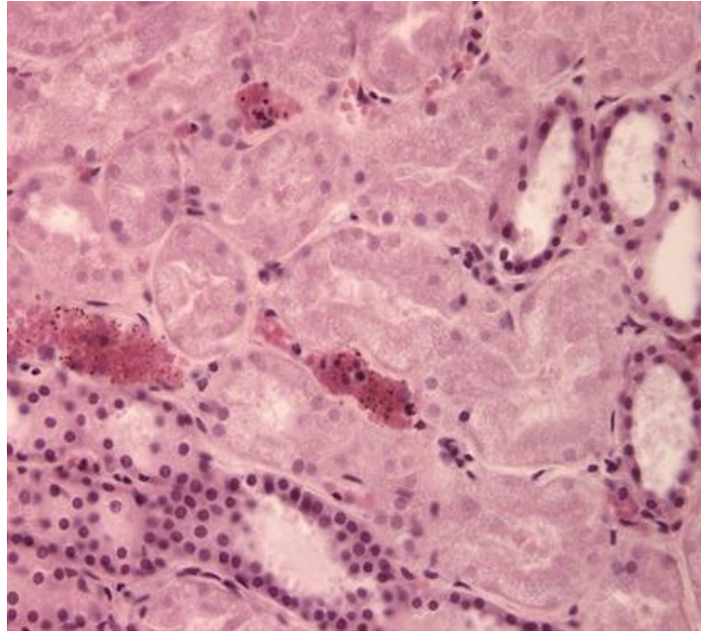
1. Назовите и опишите микропрепарат.
2. Дайте определение понятиям кровотечение, кровоизлияние.
3. Назовите виды кровоизлияний.
4. Назовите механизм кровоизлияния на русском и латинском языках
5. Назовите заболевания и состояния, при которых возникает кровоизлияние в головной мозг
6. Назовите исходы.

3.



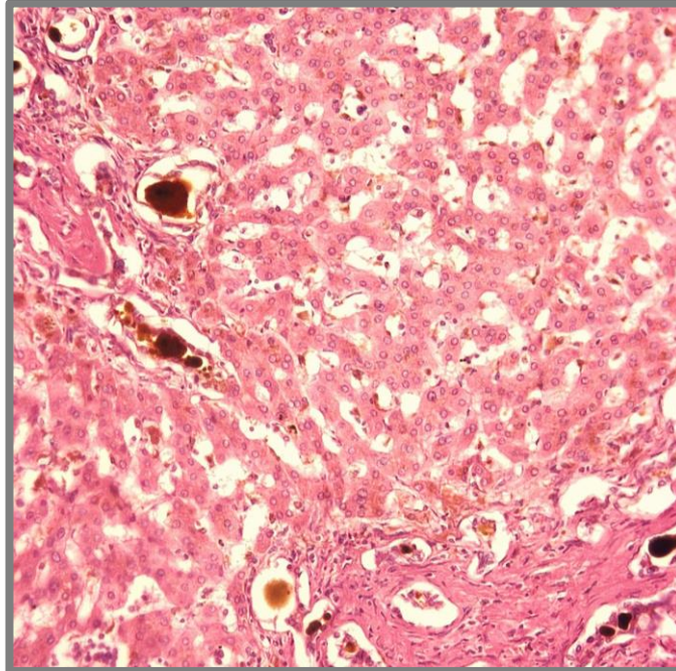
1. Назовите и опишите микропрепарат.
2. Назовите патологический процесс и дайте определение.
3. Назовите условия, необходимые для тромбообразования, дайте название этого комплекса условий по фамилии ученого.
4. Дайте морфологическую характеристику тромбоза, перечислите макроскопические части тромба
5. Перечислите исходы тромбоза
6. Охарактеризуйте клиническое значение тромбоза

4.



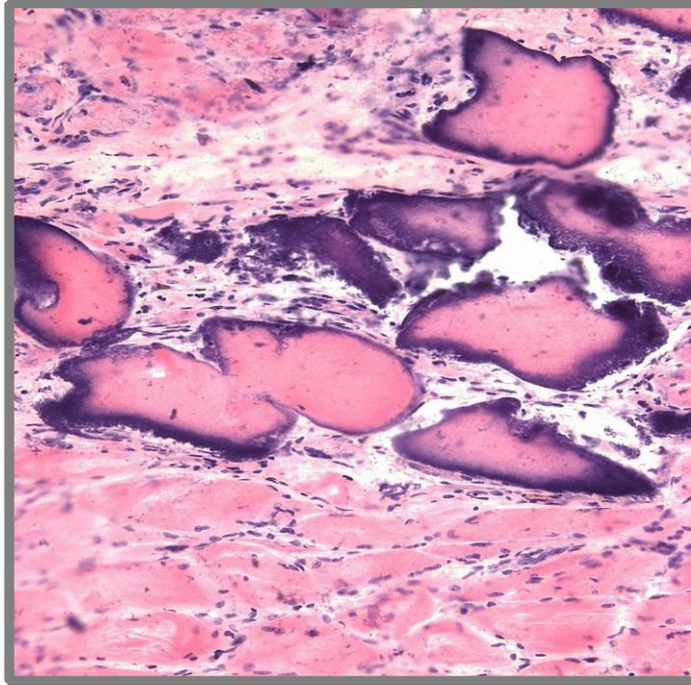
1. Назовите и опишите микропрепарат.
2. Назовите патологический процесс и дайте определение.
3. Назовите причину, раскройте патогенез патологического процесса.
4. Укажите исход процесса.

5.



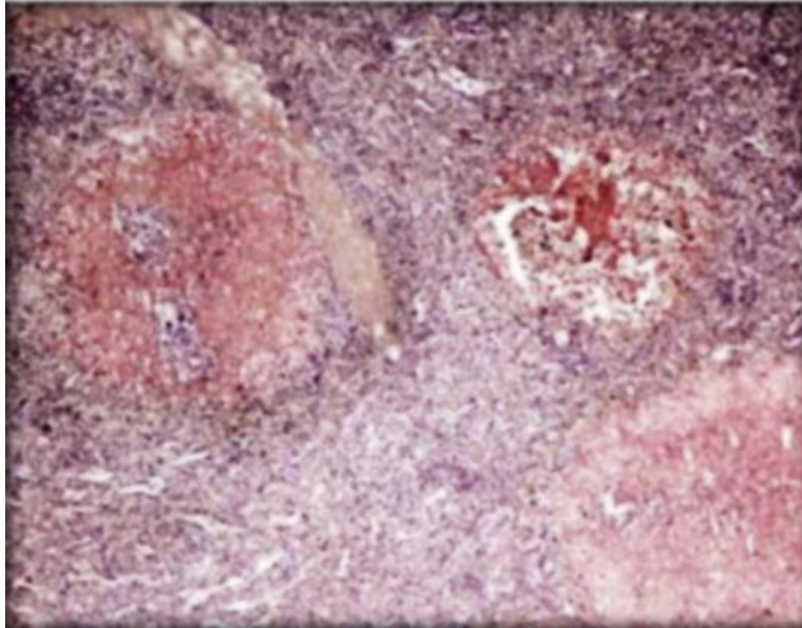
1. Назовите и опишите микропрепарат.
2. Назовите патологический процесс и дайте определение.
3. Назовите причину, раскройте патогенез патологического процесса.
4. Укажите исход процесса.
5. Назовите возможные причины смерти.

6.



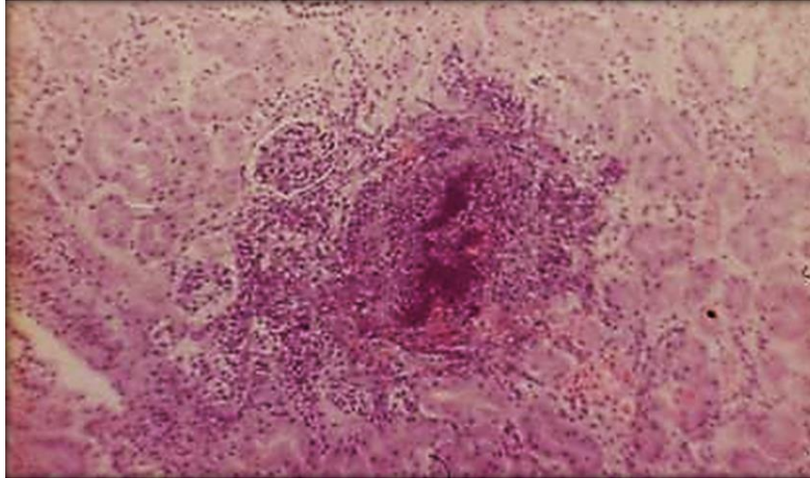
1. Назовите и опишите микропрепарат.
2. Назовите патологический процесс.
3. Дайте определение патологического процесса.
4. Назовите клинико-морфологическую форму и разновидность процесса.
5. Назовите причину и заболевания патологического процесса.
6. Укажите исход процесса.

7.



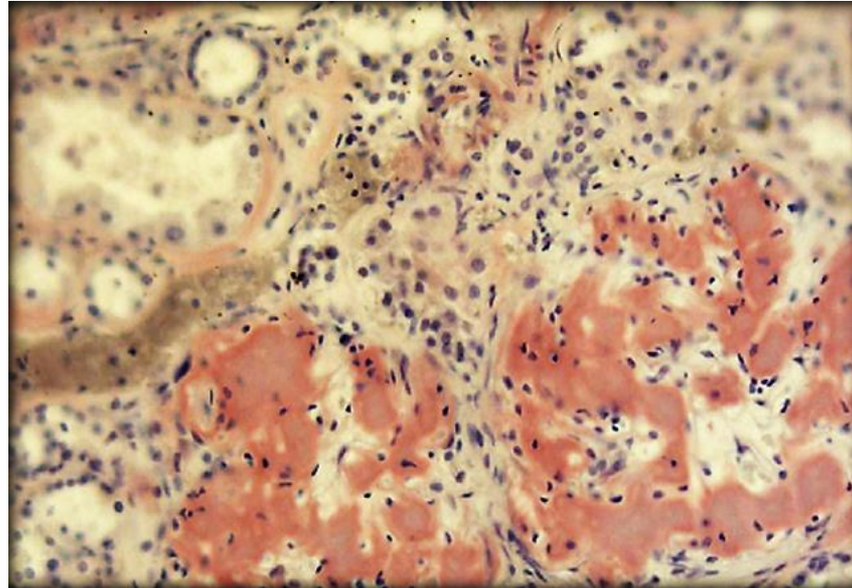
1. Назовите и опишите микропрепарат.
2. Назовите патологический процесс и дайте определение.
3. Перечислите болезни, при которых возникает приобретенный (вторичный) амилоидоз
4. Перечислите органы, поражающиеся при вторичном амилоидозе
5. Укажите исход процесса.

8.



1. Назовите и опишите микропрепарат.
2. Назовите патологический процесс.
3. Назовите процесс, лежащий в основе образования гнойников в почке.
4. Дайте определение понятия метастаз.
5. Назовите болезнь, для которой типичны гнойные метастазы.

9.



1. Назовите и опишите микропрепарат.
2. Назовите патологический процесс и дайте определение.
3. Перечислите болезни, при которых возникает приобретенный (вторичный) амилоидоз
4. Перечислите органы, поражающиеся при вторичном амилоидозе
5. Укажите исход процесса.