

# Distúrbios Hemodinâmicos

\* Indica uma pergunta obrigatória

1. Qual característica macroscópica é típica do infarto entérico? \*

1 ponto



*Marcar apenas uma oval.*

- Parede espessada e esbranquiçada
- Serosa opaca, parede delgada, aspecto vinhoso/enegrecido
- Presença de pólio séssil ulcerado
- Superfície amarelada e oleosa

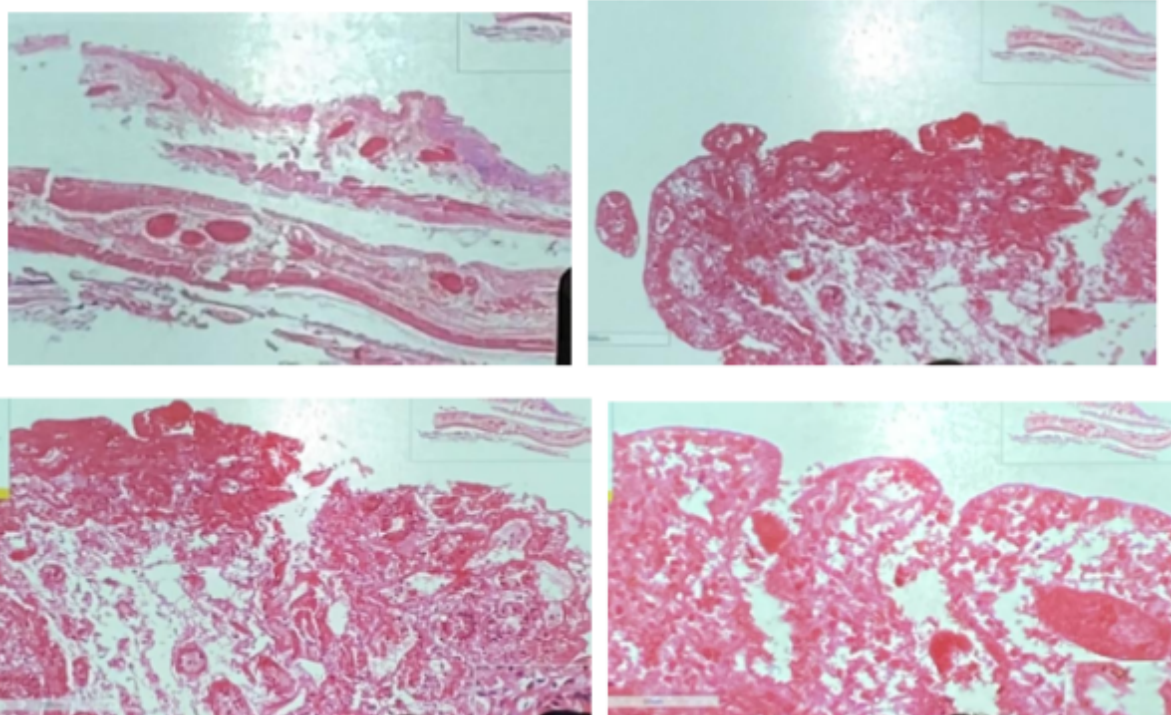
2. Microscopicamente, o que caracteriza a necrose no infarto entérico? \*

1 ponto

*Marcar apenas uma oval.*

- Necrose liquefativa com destruição completa da arquitetura
- Necrose gordurosa com depósitos calcificados
- Necrose coagulativa com preservação do arcabouço celular
- Necrose caseosa com aspecto granular e amorfo

3. Qual tipo de infiltrado inflamatório é observado em infarto entérico recente? \* 1 ponto



*Marcar apenas uma oval.*

- Linfócitos e plasmócitos
- Macrófagos e células gigantes
- Células caliciformes neoplásicas
- Polimorfonucleares (neutrófilos)

4. Qual é o aspecto macroscópico clássico da congestão hepática crônica? \*

1 ponto



## F-45 - CONGESTÃO PASSIVA CRÔNICA DO FÍGADO

*Marcar apenas uma oval.*

- Aspecto de "fígado em noz-moscada"
- Aspecto de queijo esfarelado
- Fígado amarelado e oleoso
- Superfície granular com cavitações

5. As áreas escuras do fígado congesto correspondem a: \*

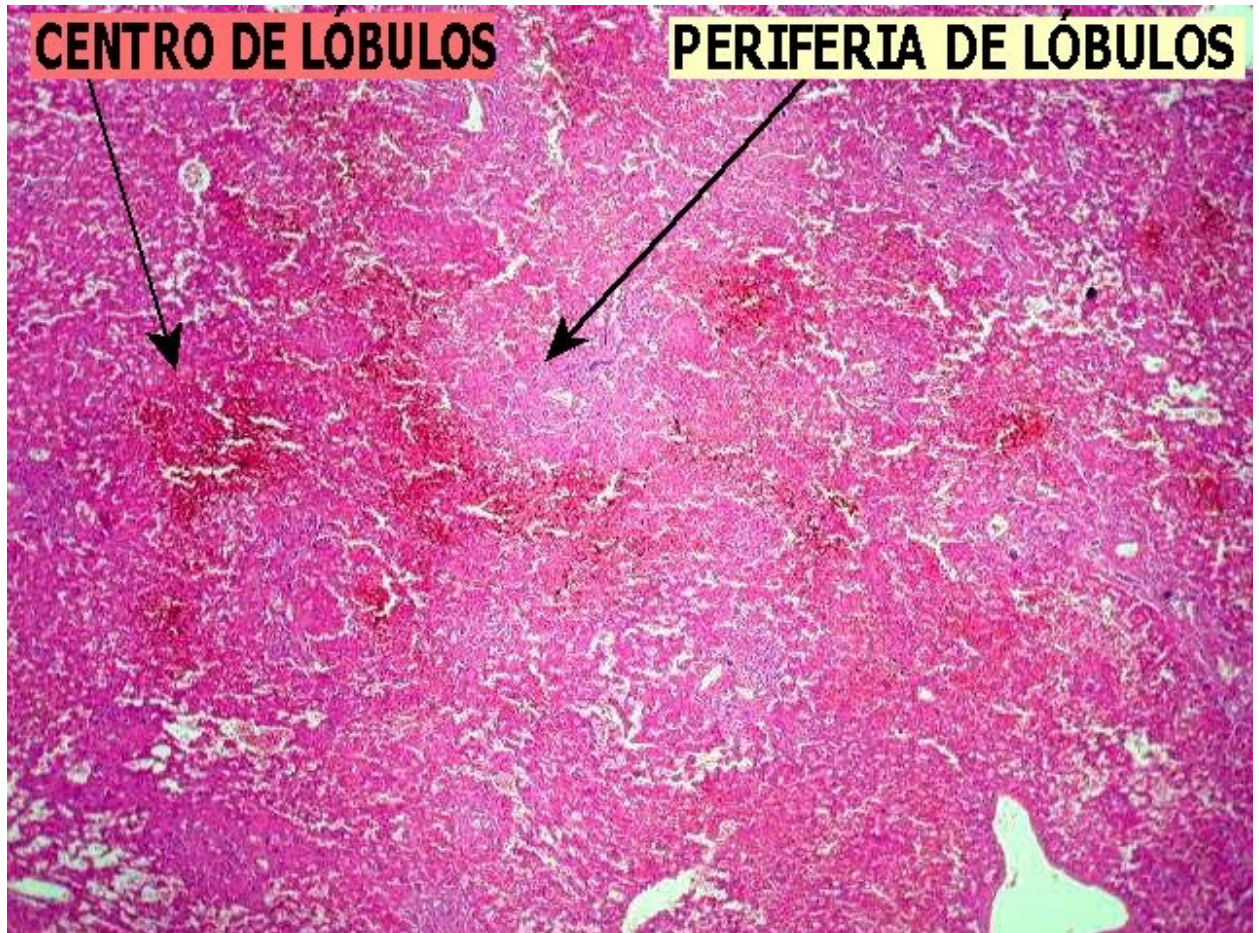
1 ponto

*Marcar apenas uma oval.*

- Espaços-porta
- Áreas de fibrose periportal
- Nódulos de regeneração
- Áreas centro-lobulares congestas

6. Microscopicamente, o que se observa na congestão hepática crônica? \*

1 ponto

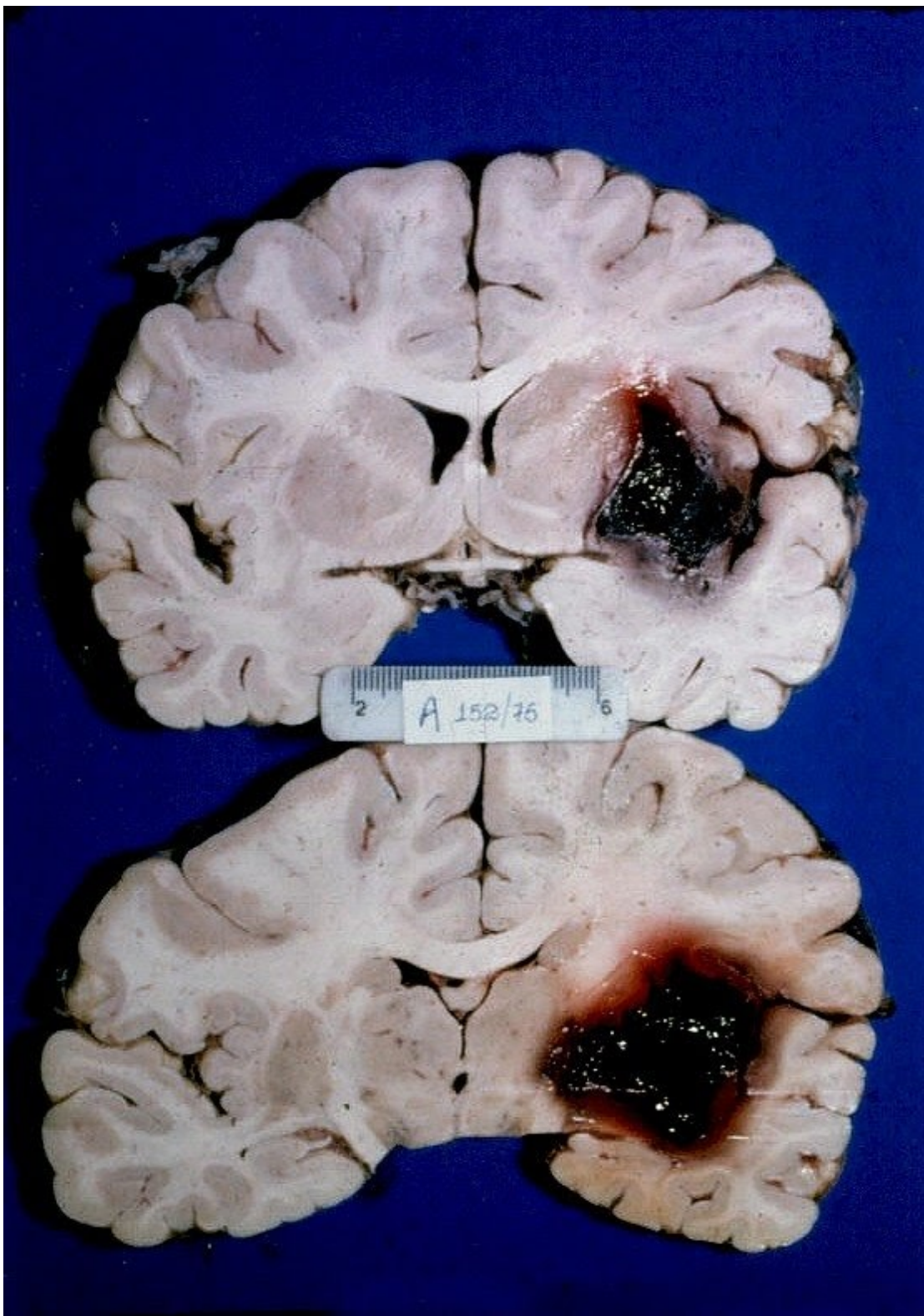


*Marcar apenas uma oval.*

- Necrose caseosa central
- Macrófagos com hemossiderina em toda a periferia
- Acúmulo de sangue nos sinusóides centro-lobulares
- Fibrose difusa em toda a área hepática

7. Macroscopicamente, a hemorragia cerebral apresenta: \*

1 ponto

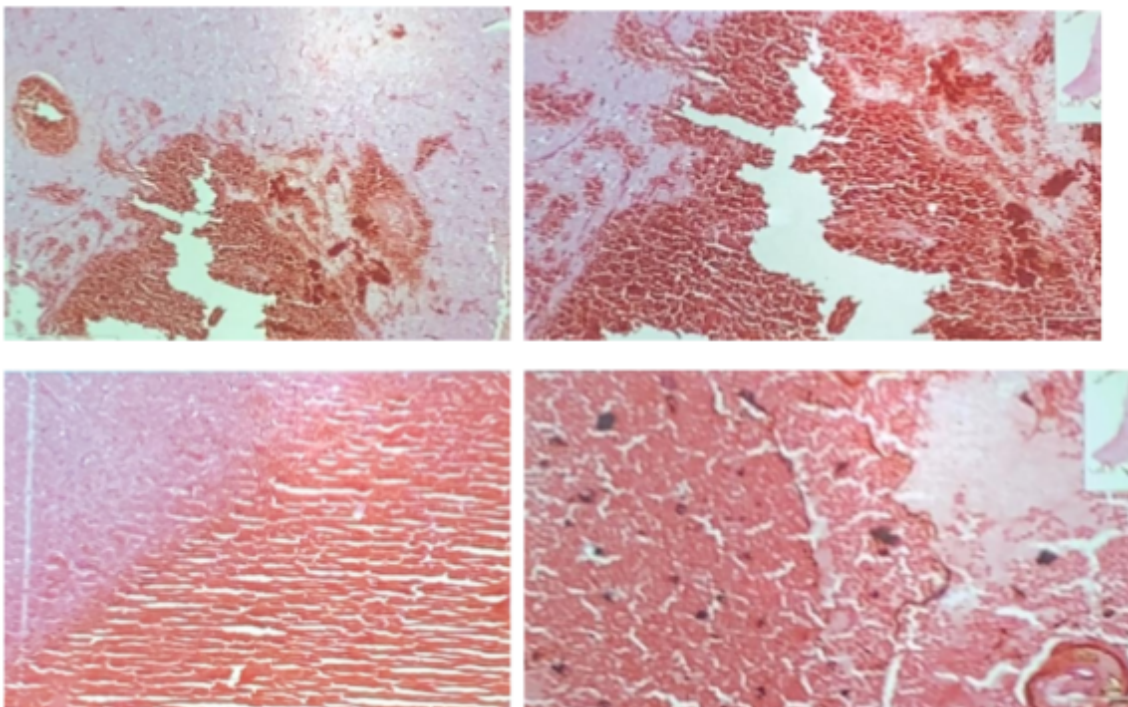


Marcar apenas uma oval.

- Áreas amareladas e untuosas
- Áreas vinhosas e escuras no parênquima, possivelmente formando hematoma
- Lesão ulcerada com necrose caseosa
- Massa encapsulada e móvel

8. Qual a característica principal da hemorragia cerebral? \*

1 ponto



*Marcar apenas uma oval.*

- Presença de neutrófilos
- Preservação do arcabouço celular
- Extravasamento de sangue para o parênquima
- Acúmulo de colágeno no tecido

---

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google.

Google Formulários

