



EXAMEN DE PRÁCTICAS DE ANATOMÍA PATOLÓGICA ESPECIAL
Año 2012/2013

Nombre:.....
Apellidos:.....
Curso:.....

A- Video Nodulo ASCHOFF

| PREGUNTA | RESPUESTA |
|--------------------------------------------------------------------------|------------------|
| ¿Qué es un nódulo ASCHOFF? | |
| ¿Que es una inflamación específica? | |
| ¿Por qué se llama inflamación específica? | |
| ¿Qué tipo de inflamaciones conoces? | |
| ¿Cuál es el agente causal más habitual en las inflamaciones específicas? | |
| ¿El nódulo ASCHOFF es de primo-infección o reinfección tuberculosa? | |
| ¿Dónde se da la primo-infección tuberculosa? | |

Valoración: ..7

B- Video Candidiasis

| PREGUNTA | RESPUESTA |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| ¿Que es una cándida? | |
| ¿De qué color es? | |
| ¿Por qué es negra en estas imágenes? | Porque es angioinvasiva y provoca rotura vascular y el color negro es la sangre digerida |

Valoración: ../4

C- Vídeo Cirrosis Esplenomegalia

| PREGUNTA | RESPUESTA |
|--------------------------------------------------------------------|------------------|
| ¿Qué es una cirrosis? | |
| ¿Qué significa esirro? | |
| ¿Por qué se diagnostica el nódulo como Adenoma? | |
| ¿Qué es una cirrosis micronodular? | |
| Bazo, con arrastre de la pulpa ¿qué significa? | |
| ¿Qué puede producir la necrosis de la pulpa esplénica? | |
| ¿Qué aumenta en sangre periférica en una inflamación inespecífica? | |
| ¿Por qué dice que hay un cierto grado de sepsis? | |

Valoración: ..8

D- Video PANCREATITIS

| PREGUNTA | RESPUESTA |
|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| ¿Qué es una pancreatitis? | |
| ¿Qué ocurre cuando hay una pancreatitis? | |
| ¿Qué enzimas se liberan en una pancreatitis? | |
| ¿Qué produce la lipasa? | |
| ¿Qué produce la tripsina? | |
| Los depósitos céreos que son... | Es la saponificación, son los jabones. |
| ¿Por qué es hemorrágica la pancreatitis? | La pancreatitis es hemorrágica por efecto de la destrucción vasos por la tripsina. |

Valoración: ..5

E- Video Hipotasia

| PREGUNTA | RESPUESTA |
|-------------------------------------------------------|------------------|
| ¿Qué es una hipotasia? | |
| ¿Qué diferencia hay entre Bronconeumonía y Neumonía? | |
| ¿Cómo se define una neumonía? Tanto bronco como lobar | |
| ¿Cuál es el apellido de la neumonía? | Ver video "H" |
| ¿Por qué se da la hipotasia en el pulmón? | |

Valoración: ..5

F- Video METASTASIS SEPTICAS

Es el mismo caso que el 2 video de las candidiasis.

| PREGUNTA | RESPUESTA |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| ¿Qué es una hepatitis granulomatosa? | |
| Si tiene una sepsis por cándidas, ¿por qué no tiene un bazo séptico, sino una metastasis? | |

Valoración: ../2

G- Videos miocardios

| PREGUNTA | RESPUESTA |
|--------------------------------------------------------|------------------|
| ¿Que es un aneurisma? | |
| ¿Cómo se llama la dilatación de las venas? | |
| ¿Por qué la dilatación del corazón se llama aneurisma? | |
| ¿Porque se ha producido un aneurisma en el corazón? | |

Valoración: ../4

H- Video Neumonía Lobar

| PREGUNTA | RESPUESTA |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Es lobar y está hepatizada porque no es blanda sino que cuando se pone el dedo se fragmenta. |
| | |

Valoración: ../

I- Video Pancoast

| PREGUNTA | RESPUESTA |
|------------------------------------------------|-----------|
| ¿Que es un Pancoast? | |
| ¿Por qué tiene tanta personalidad? | |
| ¿Qué es el síndrome de Claudio Bernard Horner? | |
| ¿Por qué se produce este síndrome? | |
| ¿Qué relación tiene con el Pancoast? | |

Valoración: ../5

J- Video Petequia

| PREGUNTA | RESPUESTA |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------|
| ¿Qué es una Petequia? | |
| Para que haya una hemorragia ¿qué ha de haber por debajo? | |
| ¿Están vascularizadas las válvulas cardíacas? | |
| ¿Cómo pueden aparecer vasos en un lugar? | |
| ¿Qué tejido no tumoral esta constituido por una proliferación de vasos? | |
| ¿Cómo se llama la inflamación válvulas cardiacas? | |

Valoración: ../6

K- Video Salsa de Tomate

| PREGUNTA | RESPUESTA |
|-----------------------------------------|------------------|
| ¿Qué tiene este Bazo? | |
| ¿Por qué la pulpa esta destruída? | |
| ¿Por qué se llama “En salsa de Tomate”? | |

Valoración: ..3