## univ.ency-education.com

Copy Service

## 2<sup>ème</sup> contrôle d'Anatomie Pathologique 2012/2013.

NOM

PRENOM

INESSMC Bibliothèque Chalet

Copy Service

## COCHEZ LA OU LES BONNES REPONSES

- La transformation de la chondrine en osséine dans l'ossification enchondrale est une: A - Dysplasie
  - B Imprégnation
  - C Infiltration
  - D Métanlasie conjonctive.
- 2. A propos de l'athérome, il est exact que :
  - A-il lèse les artères de moyen et de gros calibre
  - B il lèse les veines de gros calibre à paroi musculaire épaisse
  - C il représente le point d'appel d'une thrombose
  - D il fragifise la paroi artérielle er donne alors missance à un mévrisme
- 3. Quelle (s) proposition (s) s'applique (nt) aux scléroses cicatricielles ? BC
  - A elles peuvent être de type collagène
  - B-elles sont habituellement mutilantes C-elles succèdent habituellement au stade chronique de l'inflammation
  - D -- elles contiennent une substance fondamentale anormale
  - 4. les scléroses qui accentuent la charpente intérieure d'un organe, sont :
    - A sclérose mutilante
      - B sclérose hyaline -
      - C+ sclérose systématisée
  - B sclérose rétractile 5. L'athérosclérose est un processus :
    - A Réversible

BCD

- B Qui se stabilise à plus ou moins long terme
- C Irréversible
- D D'évolution aiguë et rapide. 6. La congestion passive:
  - A- Est due à une gêne à l'écoulement du sang artériel
  - B- Est due à une gêne à l'écoulement du sang veineux
  - A pour conséquence un cedème de stase (D) Favorise la thrombose veineuse
- ARD 7. Les organes oedémaciés sont :
  - (A) augmentés de taille
    - (B) pales ... C rouge vif
    - (D) translucides
  - 8. Le thrombus blanc est :
    - (A) Fréquent B. Observé dans les artères de gros calibre
      - C. Constitué d'éléments figurés du sang
    - O Constitué de plaquettes et de fibrine
- ABCD 9. L'embolie pulmonaire est :
  - (A) à craindre en cas de phlébite des membres inferieurs
    - (B) due à un embole d'origine veineuse due à un embole cruorique
    - D: responsable d'hypertension pulmonaire.

## univ.ency-education.com

AC	10. L'infarctus rénal est :
10	A. blanc jaunâtre
	B. rouge
	(C. triangulaire MOMENT
	D mal dálimitá
BCD	11. Au cours de son évolution, l'infarctus du myocarde peut présenter :
	(A- perforation.
	R. une organisation fibreuse.
	C une thrombose cavitaire de voisinage.
	(Dr une rupture du pilier.
OS	12. Une tumeur maligne :
	A- Est bien limitée
	B- Se caractérise par une croissance lente
	(C) possede un index mitotique élevé
	Dr Détruit les tissus de voisinage
CD	13. Dans les adénocarcinomes endocriniens, la malignité est affirmée sur:
- SURSKITT	A- La croissance tumorele rapide
	(Br l'effraction capsulaire
	C- L'invasion vasculaire magallos agré als anti resverag salla - A
	D- L'apparition des métastases
B	14. Le stroma des cancers a tous les caractères suivants sauf un lequel ?
~	A -II est de nature conjonctive
	B – Il est dépourvu de vascularisation proposité et montresses les essentes
	C – Il appartient à l'organe atteint par la tumeur
	D - Il assure la nutrition du cancer
BCD	15. Le carcinome épidermoide :
	A- S'observe fréquemment au niveau du corps utérin
	B Peut comporter des foyers de kératinisation
	C- peut être causé par un virus oncogène  Est souvent précédé par une lésion non invasive
BD	16. Le carcinome in situ :
	- A- n'occasionne aucune rupture de la membrane basale
	Comporte des anomalies cytonucléaires     C- ne se transforme jamais en carcinome invasif
	C- ne se transforme jamais en calcinome invasir
	Dest synonyme de cancer au stade 0
2F	17. La polypose colique familiale :  (A) Se traduit par la survenue de multiples adénomes coliques
	B- Justifie une simple polypectomie
	C Se complique constamment de cancers coliques
	D- est une lésion à malignité purement locale
	18. La malignité purement locale est une caractéristique :
B	18. La malignite purement locale est une variación de la A - du carcinome spinocellulaire
	B – du carcinome basocellulaire
	C- de la turneur desmoïde
	D- du carcinome urothélial
	D- du carcinome urotiteirai
26	19. Sont des tumeurs épithéliales :
	A les condylomes B- les leiomyomes
	B- les leiomyomes  C- les adénomes
	G
	D- les shwanomes  20. Le carcinome squirrheux mammaire est une tumeur qui se caractérise par :
A	20. Le carcinome squirmeux manificatre est une tontest que la
	B La richesse du stroma en mueus
	C la présence de cellules « en bague à chaton »
	C - la presence de centites « en baggie à critton »
	D- un stroma amyloïde