

DM n°3 : L'homme malade et l'homme sain

Tutorat 2020-2021 : 11 QCMS



QCM 1 : A propos des théories du l'origine des maladies

- A) La théorie humorale est complétée par les auteurs arabes qui y ajoutent des influences astrales
- B) Galien prône que le raisonnement sur les faits est plus important que leurs recueils, il pratique très peu de dissection
- C) Hoffman et Bellini pensent que le corps humain est un assemblage de pièces mécaniques
- D) Boerhaave s'inspire des iatrochimistes pour fonder le mouvement hygiéno-diététicien
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 2 : A propos de l'examen Clinique

- A) Parmi les grands neurologues de la Salpêtrière, on compte Charcot et Babinski
- B) La percussion thoracique est développée par Corvisard
- C) Boerhaave participe à la conception de la courbe thermique
- D) Boerhaave invente l'oscillomètre
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 3 : A propos des analyses chimiques en paraclinique

- A) La glycosurie est identifiée par Willis qui permet d'identifier le diabète sucré
- B) La glycémie est identifiée par Rollo puis Claude Bernard
- C) Bright participe à la recherche de l'urée sanguine et de l'albuminurie
- D) Bequerel découvre l'uranium
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 4 : Qui a permis une mesure expérimentale de la pression artérielle ?

- A) Floyer
- B) Boerhaave
- C) Albett
- D) Marey
- E) Pachon

QCM 5 : Parmi les découvertes ci-dessous laquelle n'est pas un signe de pancarte ?

- A) Mesure de la température
- B) Palpation du pouls
- C) Auscultation au stéthoscope
- D) Mesure de la pression artérielle
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 6 : À propos de l'école anatomoclinique (je l'ai tlm fait tombé jspr vous l'avez celui la)

- A) Les deux chefs de fils principaux sont Laennec et Bichat
- B) Un grand précurseur de cette école est Morgagny
- C) Suite à une dissolution des universités, 3 universités de médecine sont créées en 1794
- D) Ils attribuent, suite à des dissections, une cause à une maladie
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 7 : À propos de la découverte de l'anatomie

- A) Les alexandrins comprenaient mieux les organes grâce à des dissections et des vivisections
- B) Eristate subordonne l'activité de l'organisme à 4 fonctions : la nutrition, la thermogénèse, la sensibilité et la pensée
- C) Les dissections de Galien portant sur les cadavres humains, il prouve une communication entre les deux ventricules
- D) Le moyen-âge est une période d'essor scientifique grâce aux nombreuses dissections effectuées
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 8 : Parmi les grands noms de l'Histologie

- A) La découverte du microscope est attribuée à Vésale
- B) Le fondateur de l'histologie est Malpighi, qui décrit les capillaires pulmonaires entre autres
- C) Virchow décrit la notion de tissus et de cellules cancéreuses
- D) Oken, Swchwann et Schleiden développent la théorie cellulaire
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 9 : A propos de la circulation du sang

- A) Pour Hippocrate, le sang provient du foie et se rafraichit dans le cœur au contact des poumons
- B) Harvey démontre l'existence d'une circulation, ce qui donne lieu à la querelle des circulateurs
- C) Bien que démontrée par Harvey, le roi Louis XIV s'oppose à cette démonstration
- D) Lavoisier détermine la composition de l'air
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 10 : A propos des grands noms de la physiologie ☺

- A) Lower décrit la notion de combustion
- B) Mayow décrit la notion d'hématose
- C) Claude Bernard montre la fonction glycogénique du foie et fait des travaux sur la contraction idio-musculaire
- D) Malpighi et santorini décrivent le corps jaune
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 11 : Qui découvre le rôle des synapses ?

- A) Marrey
- B) Bernard
- C) Serington
- D) Kuffler
- E) Willis