# UnIv.ency-bducation-com 

Faculté de Médecine Université Constantine 3
Département de Médecine
Contrôle de sémiologie dimanche 5 janvier 2014

## Corrigé-type



Une insuffisance ventriculaire droite chronique s'accompagne de :
(4).
Souffle d'insuffisance tricuspidienne
(C)
Râles crépitants
Gedèmes des membres inférieurs
Râles sibilants
Reflux hépato-jugulaire

Devant une hépatomégalie, quel est l'élément sémiologique qui permet d'affirmer son origine cardiaque?
A. La présence d'œdème des membres inférieurs
B. La présence d'une ascite
C. La mise en évidence d'un reflux hépato-jugulaire
D. Son caractère douloureux
E. La présence d'une circulation veineuse collatérale

Quelles sont les causes habituelles d'insuffisance mitrale ?
(A) Le rhumatisme articulaire aigu
(B) L'endocardite bactérienne
C.) Les traumatismes
D. L'athérosclérose
E. L'infarctus du myocarde

L'insuffisance mitrale pure, est caractérisée par :
A. Un souffle systolique
B. Un roulement diastolique

Une irradiation dorsale des signes stéthacoustiques
Un élargissement de la tension différentielle
La dyspnée d'effort, signe fonctionnel majeur

Un patient consulte pour une dyspnée aiguẻ à type de tachypnée. L'examen note une cyanose des extrémités, une tachycardie régulière à $110 / \mathrm{mn}$, un bruit de galop, des râles inspiratoires secs, bilatéraux siégeant aux bases chez un malade apyrétique. Vous évoquez:

Une embolie pulmonaire
Un œdème aigu du poumon
Une bronchopneumonie
Une poussée d'insuffisance respiratoire aiguë chez un bronchiteux chronique
Un rétrécissement mitral compensé
Concernant la claudication intermittente artérielle des membres inférieurs, lesquelles de ces propositions sont inexactes ?
A. Elle est le plus souvent unilatérale
B. Elle est ressentie comme une crampe douloureuse
C. Elle apparait dès le début de la marche
D. Elle oblige le malade à s'arrêter
E. Elle comporte un signe de Homans

Chez un patient atteint d'une phlébite surale, on trouve, du côté atteint :
A. Une peau froide
B. Une diminution du ballotement du mollet
C. Une disparition de la pilosité

Un cordon veineux induré et douloureux
E. Un œdème du membre inférieur

## univ.ency-educetion.com

Au cours d'une tamponnade cardiaque, tous ces signes peuvent être observés, sauf un. Lequel ?
A. Turgescence des veines jugulaires
B. Présence d'un œdème aigu du poumon
C. Reflux hépato-jugulaire
D. Absence de cardiomégalie à la radiographie thoracique
E. Pouls paradoxal de Küssmaul

Parmi les caractéristiques suivantes, lesquelles sont compatibles avec la douleur de l'infarctus du myocarde?
(A) Siège rétrosternal et intense
B. Irradie vers la machoire inférieure
C. Majorée par l'inspiration profonde
D. S'accompagne de fièvre
(E) Constrictive

Lesquelles de ces données retrouvées sur un tracé électrocardiographique sont compatibles avec une arythmie complète par fibrillation auriculaire (ACFA) ?
A. Intervalle PR supérieur à 20 ms
B. Complexes QRS élargies

Absence d'onde $P$
Irrégularité de l'intervalle entre les complexes QRS (inéquidistance)
E. Ondes $T$ négatives

L'œdème de type rénal est :
A. Violacé, tendu, indolore
B. Blanc, mou, douloureux
C. Blanc, mou, indolore
D. Violacé, mou, douloureux
E. Violacé, mou, indolore

Une osmolarité à $350 \mathrm{mOs} / \mathrm{l}$ est observée au cours:
A. Du début d'une déshydratation intracellulaire
(B.) D'une déshydratation intracellulaire avec natrémie à $160 \mathrm{Meq} / \mathrm{l}$
C. D'un état d'hyperglycémie à $2 \mathrm{~g} / \mathrm{l}$
D. D'un état d'hyponatrémie
E. D'un état d'hyper urémie

L'état de maigreur se définit par l'un ou les signes suivant(s) :
A. Un BMI $<25 \mathrm{~kg} / \mathrm{m}^{2}$
8. $\mathrm{Un} \mathrm{BMI}<18 \mathrm{~kg} / \mathrm{m}^{2}$
(C. Une amyotrophie généralisée
D. Une hypertrophie du pannicule adipeux
E. Un périmètre abdominal > à 100 cm

En cas de stérilité du couple, la prise de la courbe de température matinale chez la femme sert à :
A. Rechercher une infection vaginale
8. S'assurer si le cycle est ovulatoire ou non ovulatoire
C. Déterminer la période qui aurait été la plus propice pour la conception
D. Déterminer si la femme est enceinte ou non
E. Confirmer lequel des 2 partenaires est stérile

Au cours de la consultation, la présence d'une tierce personne apparentée est obligatoire pour :
A. Un handicapé physique

Un enfant de moins de 16 ans
C. Un adulte
D. Une femme enceinte
E. Un sujet âgé

## univ.eney-bducation.com

Quel est le signe précoce qui caractérise la déshydratation intracellulaire :


La soif intense
B. Le pli cutané
C. L'anurie
D. L'hypotension artérielle
E. L'hypotonie des globes oculaires

Le purpura est une tâche cutanée :
A. De type papule
(B) Qui ne s'efface pas à la vitro-pression
C. Qui s'efface à la vitro-pression
(D.) Due à une extravasation du sang
E. Erythémateuse

Pour l'étudiant en début de formation médicale, l'observation médicale :
A. N'est pas orientée
B. Lui permet d'améliorer et de se familiariser avec le vocabulaire médical
C. L'aide à regrouper les signes cliniques, les symptômes en syndrome
D. L'examen clinique est axé uniquement sur la pathologie ayant motivé la consultation
© L'examen clinique est général appareil par appareil
L'érythème de type scarlatiniforme :
A. Se rencontre au cours d'une allergie
B. Ne s'efface pas à la vitro-pression
C. Est do une à vaso-constriction
D. Est une lésion vésiculaire
E. Est une lésion papulo-vésiculaire

## L'installation d'une fièvre est précédée :

A. D'une érythrose faciale
(B) De frissons
C. De convulsions
D. De confusion mentale avec délire
E. De sudations

Au cours d'un syndrome infectieux, la fièvre est due :
A. A la sudation
(B) Aux frissons
C. Au dérèglement du centre thermo-régulateur
D. A une pathomimie
E. A la déshydratation

L'hirsutisme chez la femme ne peut pas être observé dans le cas suivant :
A. Au cours d'une tumeur masculinisante de l'ovaire
B. Au cours des tumeurs sécrétant des oestrogènes
C. Chez la femme âgée
D. Au cours d'un syndrome d'hypercorticisme
E. Au cours d'un cortico surrénalome

La première partie de l'observation médicale recueille les éléments numérotés suivants :
1- Mode de vie; 2-L'interrogatoire; 3-Motif d'hospitalisation; 4-Les antécédents de la maladie
Parmi ces propositions groupées, dans quel ordre doit être menée l'anamnèse ?
$A:[1,2,4,3,5] ; B:[4,2,1,5,3] ; C:[3,1,5,2,4] ; D:[2,4,1,3,5], \in:[2,3,5,4,1]$
L'amaigrissement peut se rencontrer dans les situations suivantes sauf dans:
A. Le diabète sucré de type 1 (insulino-dépendant)
(B.) Le myxoedème
C. L'hyperthyroïdie
D. La parasitose intestinale (Taenia)
E. L'anorexie mentale

## univ.ency-educetion.conn

La polyphagie peut se rencontrer au cours :
A. Du diabète sucré type 2
B. L'anorexie mentale
C. La tuberculose
(D) L'hyperthyroïdie
E. L'hypothyroïdie

La cyanose des extrémités :
A. Est plus marquée au cours de l'anémie chronique
B. Est plus marquée au cours de l'anémie aiguë
C. S'observe au cours de l'insuffisance respiratoire chronique
D. S'accompagne de polyglobulie quand celle-ci est aiguë
E. Témoigne d'une bonne saturation en oxygène de l'hémoglobine

La mélanodermie vraie se rencontre uniquement dans:
A Le syndrome de Cushing d'origine périphérique
L'hypocorticisme d'origine périphérique
C. L'insuffisance rénale
D. L'hémochromatose
E. L'exposition prolongée aux substances à base d'argent

La bosse de bison peut se rencontrer au cours :
A. De l'obésité androïde
B. De l'obésité gynoïde
C. De l'œdème de type cardiaque
(D.) Du syndrome de Cushing
E. Du myxœdème

L'obésité peut être évaluée par les tests suivants sauf:
A Le BMI
(B) La pesée
c. Le périmètre abdominal
(D. Le tour de la poitrine
E. L'épaisseur du pannicule adipeux

La compulsion est un trouble du comportement alimentaire qui se caractérise par :
A. Une polyphagie pour les aliments salés
B. Une envie de grignotage
C. Une envie brusque d'un aliment plutôt sucré
D. Une boulimie pour les aliments sucrés
E. Une polyphagie pour les aliments sucrés

La douleur angineuse typique :
A. Est une douleur latérale gauche
(B) Est une douleur constrictive

Cède à la prise de la trinitrine
S'accompagne d'une toux
Cède au repos

La dyspnée cardiaque :
(A) Apparaît d'abord à l'effort
(B. Peut simuler une crise d'asthme
C. Est une blockpnée
(0. Cède aux diurétiques
(E) Son degré, permet de classer l'insuffisance cardiaque

Parmi les données de l'interrogatoire en cardiologie, trois sont capitales:
A. La recherche d'une infection streptococcique récente ou ancienne
B. Une histoire d'alcoolisme

La recherche des facteurs de risque cardio vasculaire
Le dossier médical du malade
E. La profession

## univ.eney-bducation.eom

L'auscultation normale du cœur permet de :
(A. Mettre en évidence des bruits cardiaques surajoutés
B. Délimiter la systole et la diastole
C. Rechercher des souffles pathologiques
D. Rechercher un bruit de galop
(E.) De calculer la fréquence cardiaque

De tous ces bruits cardiaques anormaux, trois sont toujours organiques. Lesquels ?
A. Le souffle systolique de l'insuffisance mitrale
B. Le souffle systolique du rétrécissement aortique Le frottement péricardique
Le roulement diastolique du rétrécissement mitral
E. Le souffle systolique de l'insuffisance tricuspide

Le souffle de l'insuffisance aortique possède les caractéristiques suivantes:
A. C'est un souffle diastolique
B. C'est un souffle de régurgitation
C. Il irradie parfois au bord gauche du sternum
D. Il est mieux ausculté en position debout et penchée en avant
E. Il s'accompagne d'une disparition du $B_{2}$

Le pouls radial est concomitant :
A. A l'ouverture des valves mitrales
B. A la fermeture des valves aortiques

Au premier bruit
A la fermeture des valves mitrales
E. Au deuxième bruit

La claudication intermittente des membres inferieurs :
(A.) Est une douleur ischémique
B. Est une douleur neurologique
C. Est une douleur veineuse
(6) Elle signe une insuffisance vasculaire
E. Elle cède au repos

## Un électrocardiogramme permet :

(A.) D'apprécier l'électrogénèse cardiaque
(B) D'évaluer indirectement la morphologie du cœur
C. De mettre en évidence un infarctus du myocarde
(D) D'apprécier d'éventuelles troubles électrolytiques
(E. De mettre en évidence une arythmie

Le calcul de l'indice cardio thoracique:
(A) Peut déceler une cardiomégalie
B. Est le rapport entre le plus grand diamètre du cœur sur le plus grand diamètre du thorax
C. Est pathologique s'il est supérieur à 0,5 chez l'adulte
(Q. Doit être apprécié sur une radiographie du thorax de face bien symétrique

Peut être difficile à apprécier s'il y a anomalie thoraco pulmonaire

## Université de Constantine 3

Faculté de Médecine $\operatorname{Pr}$ B. Bensmail

## Département de Médecine de Constantine - Epreuve de Sémiologie -Groupe(B)- A3-C1 ..*22/01/14* Z.F

Corrigé Type

| $\mathbf{N}^{\circ}$ | Rép. |
| :---: | :--- |
| 1 | ACE |
| 2 | C |
| 3 | ABE |
| 4 | ACE |
| 5 | B |
| 6 | CE |
| 7 | BDE |
| 8 | B |
| 9 | ABE |
| 10 | CD |
| 11 | C |
| 12 | B |
| 13 | BC |
| 14 | BC |
| 15 | B |
| 16 | A |
| 17 | BD |
| 18 | ABCE |
| 19 | A |
| 20 | B |
| 21 | BC |
| 22 | B |
| 23 | E |
| 24 | B |
| 25 | D |
| 26 | C |
| 27 | B |
| 28 | D |
| 29 | BD |
| 30 | C |
| 31 | BCE |
| 32 | ABCDE |
| 33 | ACD |
| 34 | ABE |
| 35 | BCD |
| 36 | ABCD |


| $\mathbf{N}^{\circ}$ | Rép. |
| :---: | :--- |
| 37 | $C D$ |
| 38 | $A D E$ |
| 39 | $A B C D E$ |
| 40 | $A B C D E$ |

