

Epreuve de Compo QI P du 07/03/2017

Question 1 - Question à réponses multiples

Parmi les agents suivants, lequel (lesquels) est (sont) à l'origine d'eczéma professionnel chez les maçon ?

 Proposition A

Silice

 Proposition B

Amiante

 Proposition C

Chrome

 Proposition D

Nickel

 Proposition E

Etain

Question 2 - Question à réponses multiples

À propos de la prééclampsie, laquelle (lesquelles) des propositions suivantes est (sont) exacte(s) ?

Proposition A

sa fréquence en France est d'environ 7 %

Proposition B

elle est la 1^{ière} cause de mortalité maternelle en France

Proposition C

elle survient en général après 20 semaines d'aménorrhée

Proposition D

un traitement antihypertenseur doit être toujours instauré

Proposition E

un traitement par sulfate de magnésium doit être toujours instauré

Question 3 - Question à réponses multiples

Quelle(s) est(sont) votre(vos) stratégie(s) thérapeutique(s) devant un patient présentant à la fois une dépendance à l'alcool et un épisode dépressif caractérisé ?

Proposition A

Hospitalisation systématique

Proposition B

Psychothérapie de soutien isolée

Proposition C

Prescription d'anxiolytiques pendant 4 semaines avant le sevrage

Proposition D

Sevrage puis antidépresseurs si la dépression ne s'amende pas

Proposition E

Antidépresseurs même en cas de poursuite de l'alcoolisation

Question 4 - Question à réponses multiples

À l'échographie de croissance fœtale réalisée à 32 semaines d'aménorrhée, une hypotrophie fœtale inférieure au 10^{ième} percentile est objectivée. Parmi les propositions suivantes, laquelle (lesquelles) est (sont) exacte (s) ?

Proposition A

hypotrophie et retard de croissance intra-utérin sont synonymes

Proposition B

une analyse de la morphologie fœtale doit être réalisée

Proposition C

un caryotype fœtal doit être effectué

Proposition D

la prééclampsie est la première cause de cette hypotrophie

Proposition E

une extraction fœtale doit être rapidement réalisée

Question 5 - Question à réponses multiples

Concernant la partie médicale du certificat médical de décès, quelle est (ou quelles sont) la (les) proposition(s) exacte(s) ?

Proposition A

Elle est nominative

Proposition B

Elle est envoyée au Centre d'épidémiologie sur les causes de décès de l'INSERM (CépiDC)

Proposition C

Elle peut être signée par tout interne en médecine

Proposition D

La codification des causes de décès contenues dans cette partie est réalisée en utilisant la classification internationale des maladies de l'Organisation Mondiale de la Santé

Proposition E

Les causes de décès contenues dans cette partie sont également reportées dans les registres d'état civil de la commune de naissance

Question 6 - Question à réponses multiples

Quelle (s) est (sont) la (les) proposition(s) exacte(s) concernant la prématurité ?

Proposition A

Elle peut être liée à une chorio amnionite

Proposition B

Elle est extrême quand elle survient avant 32 semaines d'aménorrhée

Proposition C

Elle peut être induite

Proposition D

Elle est augmentée en proportion du volume contenu dans l'utérus

Proposition E

Elle se définit jusqu'à 36 semaines d'aménorrhée

Question 7 - Question à réponses multiples

Quelle est votre attitude devant cette lésion constatée récemment par le patient ?



Proposition A

biopsie partielle

Proposition B

exérèse simple

Proposition C

exérèse avec une marge de 5 cm

Proposition D

biopsie du ganglion sentinelle

Proposition E

TEP-scan en urgence

Question 8 - Question à réponses multiples

Parmi les pathologies suivantes, laquelle (lesquelles) peut (peuvent) favoriser l'apparition d'une cataracte ?

Proposition A

Hyperthyroïdie

Proposition B

Diabète

Proposition C

Trisomie 21

Proposition D

Maladie de Horton

Proposition E

Myopathie de Steinert

Question 9 - Question à réponses multiples

Un nourrisson âgé de 8 mois est amené par ses parents pour une diarrhée fébrile accompagnée de vomissement ayant débuté la veille. A l'examen, l'enfant est en bon état général, sa tension artérielle est normale, sa température est de 38°5 C et les examens ORL et thoracique sont normaux. Il pèse 8000 g. Son dernier poids, mesuré 3 jours auparavant, était de 8200 g. Quelle(s) mesure(s) thérapeutique(s) préconisez-vous

Proposition A

soluté de réhydratation orale

Proposition B

réhydratation intra-veineuse

Proposition C

arrêt de l'alimentation pendant 12 heures

Proposition D

réalimentation avec un lait appauvri en lactose

Proposition E

lopéramide

Question 10 - Question à réponses multiples

Un garçon de 14 ans vous est annoncé aux urgences par la régulation pour des douleurs abdominales, des céphalées, et une perte de poids progressive de 5 kg malgré les grandes quantités d'eau bues le jour et la nuit. Il a comme seul antécédent une appendicectomie à l'âge de 10 ans. Quel (s) diagnostic (s) pouvez-vous évoquer ?

Proposition A

une diverticulose colique

Proposition B

un troisième secteur sur occlusion

Proposition C

un diabète de type I

Proposition D

un adénome hypophysaire

Proposition E

un diabète insipide

Question 11 - Question à réponses multiples

Une femme de 75 ans, sans antécédent, consulte pour des lombalgies basses mécaniques irradiant face postérieure des cuisses depuis 8 jours, sans déficit moteur ni trouble sphinctérien. Quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) vraie(s) ?

Proposition A

une manœuvre de Lasègue positive est en faveur d'une origine discale

Proposition B

le signe de la sonnette est une douleur lombaire réveillée par la palpation des processus épineux

Proposition C

ce tableau peut correspondre à une fracture du sacrum

Proposition D

une attitude antalgique en inflexion latérale est en faveur d'une fracture vertébrale

Proposition E

un déficit sensitif sur le trajet d'une radiculalgie est un signe de gravité

Question 12 - Question à réponses multiples

Concernant le blues du post-partum, quelle est (quelles sont) la (les) proposition(s) exacte(s) ?

Proposition A

Il survient généralement entre le 2^{ème} et le 5^{ème} jours après l'accouchement

Proposition B

Il survient après un accouchement sur deux environ

Proposition C

Il survient après un accouchement sur dix environ

Proposition D

Il correspond à un épisode dépressif caractérisé d'intensité légère

Proposition E

Il nécessite une consultation psychiatrique en urgence

Question 13 - Question à réponses multiples

A propos de l'épidémiologie des tumeurs de l'œsophage, quelle(s) est (sont) la (les) proposition(s) exacte(s) :

Proposition A

Les cancers de l'œsophage représentent actuellement le deuxième cancer digestif en France

Proposition B

L'obésité est un facteur de risque des adénocarcinomes

Proposition C

L'incidence du carcinome épidermoïde est en augmentation en France

Proposition D

Les tumeurs bénignes représentent la majorité des tumeurs œsophagiennes

Proposition E

L'intoxication alcoolo-tabagique est le principal facteur de risque du carcinome épidermoïde

Question 14 - Question à réponses multiples

Une jeune femme de 34 ans, non fumeuse, a une dyspnée d'effort avec une radiographie de thorax normale. Elle a fait le test suivant. Que pouvez vous en conclure ?

Echelle de BORG	
0	Nulle
0,5	Très, très discrète (à peine perceptible)
1	Très discrète
2	Discrète
3	Modérée
4	Légerment intense
5	Intense
6	
7	Très intense
8	
9	Très, très intense
10	Maximale

Date du test :	9/03/2016
Opérateur :
Supplément en O ₂ :	OUI <input type="radio"/> NON <input checked="" type="radio"/>
Débit d'O ₂ :	__ L / min

	DEBUT	FIN
Heure	10 h 52	10 h 58
Fréquence cardiaque	86 / min	110 / min
SpO ₂	96 %	86 %
Dyspnée (échelle de Borg)	0	3
Fatigue des membres inf. (échelle de Borg)	0	0
Arrêt pendant l'épreuve :	NON <input checked="" type="radio"/> OUI <input type="radio"/> (combien :)	
Autres symptômes ? (douleur thoracique, douleurs articulaires, etc ...)		
.....		
Nombre d'allers retours :	30 x 20 m	
Distance finale parcourue	: 600 mètres	

Proposition A

il s'agit d'un test de marche de 6 minutes

Proposition B

la dyspnée est en rapport avec un trouble ventilatoire obstructif

Proposition C

la dyspnée est probablement psychogène

Proposition D

le test montre une adaptation cardiaque anormale à l'effort

Proposition E

le test montre une désaturation significative

Question 15 - Question à réponses multiples

Devant une rougeur oculaire survenant en quelques jours, en l'absence de traumatisme oculaire, quels sont les éléments qui pourraient orienter vers une uvéite antérieure aiguë?

Proposition A

Prise de coloration de la cornée après instillation d'un collyre à la fluorescéine

Proposition B

Présence de précipités rétro-cornéens

Proposition C

Mydriase

Proposition D

Déchirure rétinienne

Proposition E

Effet Tyndall de l'humeur aqueuse

Question 16 - Question à réponses multiples

La symptomatologie du syndrome subjectif des traumatisés du crâne peut associer :

Proposition A

des déséquilibres de courte durée

Proposition B

des troubles de la libido

Proposition C

une asthénie

Proposition D

des acouphènes

Proposition E

des arthralgies des membres supérieurs et inférieurs

Question 17 - Question à réponses multiples

La spironolactone (Aldactone®) :

Proposition A

est un diurétique de l'anse

Proposition B

peut diminuer la kaliémie

Proposition C

peut provoquer des insuffisances rénales fonctionnelles

Proposition D

peut être indiquée dans l'ascite cirrhotique

Proposition E

est un traitement de première intention de l'HTA

Question 18 - Question à réponses multiples

Dans le contexte de la surveillance d'une hypertension artérielle essentielle, vous avez obtenu chez un homme âgé de 55 ans le bilan suivant : Cholestérol Total 7 mmol/L (2,7 g/L), triglycérides 1,1 mmol/L (1 g/L), Cholestérol HDL 1,3 mmol/L (0,5 g/L). Quel(s) conseil(s) diététique(s) lui donnez-vous ?

Proposition A

Réduction de la viande de boeuf

Proposition B

Réduction de la consommation de camembert

Proposition C

Réduction de la consommation de pommes de terre

Proposition D

Réduction de la consommation d'épinards

Proposition E

Réduction de la consommation de vin

Question 19 - Question à réponses multiples

Quel(s) symptôme(s) considérez-vous comme des signes cliniques de gravité chez un enfant de 2 ans qui présente une fièvre à 39,5°C :

Proposition A

teint gris

Proposition B

tachycardie à 120/mn

Proposition C

polypnée > 40/mn

Proposition D

score de Glasgow < 15

Proposition E

temps de recoloration cutanée de 2 secondes

Question 20 - Question à réponses multiples

Parmi les propositions suivantes, quelles sont les complications possibles des varices ?

Proposition A

hémorragie

Proposition B

thrombose veineuse superficielle

Proposition C

dermite ocre

Proposition D

phlegmatia caerulea

Proposition E

endocardite tricuspidiennne

Question 21 - Question à réponses multiples

Dans l'éventualité d'un prélèvement d'organes, sur quel(s) élément(s) paraclinique(s) posez-vous le diagnostic de mort encéphalique ?

Proposition A

Un tracé ECG montrant l'absence d'activité électrique pendant 30 minutes

Proposition B

Un EEG nul et aréactif pendant plus d'une heure

Proposition C

Une angiographie montrant l'arrêt de la circulation encéphalique

Proposition D

Une IRM avec injection de gadolinium montrant l'absence de circulation générale

Proposition E

Deux EEG nuls et aréactifs pendant 30 minutes, effectués à 4 heures d'intervalle

Question 22 - Question à réponses multiples

Parmi les caractéristiques séméiologiques suivantes, laquelle (lesquelles) est (sont) très évocatrice(s) d'une douleur d'angor ?

Proposition A

douleur en coup de poignard

Proposition B

durée de la douleur de quelques secondes

Proposition C

déclenchement par le froid

Proposition D

douleur irradiant vers le dos

Proposition E

douleur constrictive

Question 23 - Question à réponses multiples

Devant un déficit moteur :

Proposition A

Une abolition diffuse des réflexes tendineux oriente vers une atteinte myogène

Proposition B

Sa distribution à un hémicorps oriente en premier lieu vers une atteinte médullaire

Proposition C

L'existence d'un signe de Babinski bilatéral associé à une atteinte motrice bilatérale isolée des membres inférieurs oriente vers une atteinte médullaire cervicale

Proposition D

Une amyotrophie associée oriente vers une atteinte du système nerveux périphérique

Proposition E

Une installation brutale oriente vers une cause tumorale

Question 24 - Question à réponses multiples

Un patient de 25 ans vous est adressé après une bagarre. Il présente une ecchymose en lorgnette et une hémorragie sous conjonctivale droites. Quels sont les signes complémentaires qui vous font évoquer une fracture isolée du plancher de l'orbite ?

Proposition A

enophtalmie

Proposition B

diplopie à l'élévation du regard

Proposition C

limitation de l'ouverture buccale

Proposition D

emphysème sous cutané palpébral

Proposition E

anosmie

Question 25 - Question à réponses multiples

Lors de l'examen clinique d'un patient comateux présentant une fracture du rocher :

Proposition A

une otorragie peut-être la conséquence d'une fracture de l'os tympanal

Proposition B

une otorragie sombre peut-être le témoin d'une brèche méningée

Proposition C

l'urgence devant ce tableau clinique est à l'évaluation de l'audition

Proposition D

une paralysie faciale immédiate décrite par les témoins de l'accident oriente vers une section du nerf facial

Proposition E

une paralysie faciale s'installant progressivement dans les suites du traumatisme nécessite une exploration chirurgicale dès que l'état neurologique du patient le permet.

Question 26 - Question à réponses multiples

A propos de la procédure de certification des établissements de santé, parmi les propositions suivantes, laquelle ou lesquelles sont exactes ?

Proposition A

Elle est facultative pour les établissements privés

Proposition B

Elle est pilotée par l'Agence Régionale de Santé

Proposition C

Elle a lieu tous les 2 ans

Proposition D

Elle débute par une phase d'auto-évaluation organisée par l'établissement de santé

Proposition E

Elle repose sur des critères de management de l'établissement et de prise en charge des patients

Question 27 - Question à réponses multiples

Vous traitez un de vos patients par un médicament ayant une demi-vie terminale d'élimination de 12 h. Subitement, votre patient présente une éruption cutanée attribuable à son médicament que vous arrêtez immédiatement. En combien de temps le médicament sera-t-il éliminé de l'organisme ?

Proposition A

30 h

Proposition B

36 h

Proposition C

48 h

Proposition D

60 h

Proposition E

72 h

Question 28 - Question à réponses multiples

Quel(s) examen(s) morphologique(s) est(sont) réalisé(s) de première intention pour le bilan d'extension d'un cancer du rectum ?

Proposition A

Un scanner thoraco-abdomino-pelvien avec injection de produit de contraste

Proposition B

Une écho-endoscopie rectale

Proposition C

Une imagerie par résonance magnétique (IRM) du rectum

Proposition D

Un coloscanner injecté

Proposition E

Un TEP-scanner

Question 29 - Question à réponses multiples

Les virus de la grippe sont (indiquez la ou les réponse(s) juste(s)) :

Proposition A

des virus à ARN

Proposition B

à haute variabilité génétique

Proposition C

résistants naturellement à tous les antiviraux connus

Proposition D

à l'origine de pandémies

Proposition E

à l'origine d'épidémies saisonnières

Question 30 - Question à réponses multiples

Concernant l'anatomie du larynx :

Proposition A

le nerf laryngé supérieur est une branche du nerf vague

Proposition B

le nerf laryngé supérieur innerve un seul des muscles laryngés

Proposition C

le nerf laryngé inférieur est une branche du nerf glosso-pharyngien

Proposition D

le nerf laryngé inférieur gauche naît en dessous de la crosse de l'artère sous-clavière gauche

Proposition E

L'innervation sensitive du larynx supra-glottique est assurée par le nerf laryngé inférieur

Question 31 - Question à réponses multiples

Concernant les kystes thyroïdiens. Indiquez la ou les réponse(s) juste(s).

Proposition A

L'hypothyroïdie est habituelle

Proposition B

La calcitonine est élevée

Proposition C

Des kystes thyroïdiens multiples conduisent à rechercher une polykystose rénale

Proposition D

Ils imposent une cytoponction

Proposition E

Ils sont majoritairement bénins

Question 32 - Question à réponses multiples

Vous souhaitez explorer une gonarthrose. L'examen radiologique à prescrire de première intention est :

Proposition A

l'IRM

Proposition B

la radiographie standard

Proposition C

le scanner

Proposition D

l'échographie

Proposition E

l'arthroscanner

Question 33 - Question à réponses multiples

Quel est (quels sont) le(les) traitement(s) médicamenteux indiqué(s) en première intention devant un état de stress post-traumatique constitué de l'adulte ?

Proposition A

Benzodiazepine

Proposition B

Antipsychotique

Proposition C

Thymorégulateur

Proposition D

Béta-bloquant

Proposition E

Antidépresseur sérotoninergique

Question 34 - Question à réponses multiples

Une femme de 35 ans présente un tableau cutané-systémique depuis une semaine associant: fièvre, arthralgie des genoux et des chevilles et cette eruption visible sur le cliché suivant. Parmi les propositions suivantes **quel diagnostic** retenez-vous ?



Proposition A

érythème polymorphe

Proposition B

érysipèle

Proposition C

érythème noueux

Proposition D

érythème pigmenté fixe

Proposition E

purpura rhumatoïde

Question 35 - Question à réponses multiples

Voici une radiographie du poignet de face et de profil :



Proposition A

le chiffre 1 correspond au trapèze

Proposition B

le chiffre 2 correspond au pisiforme

Proposition C

le chiffre 3 correspond à l'hamatum

Proposition D

le chiffre 4 correspond au capitatum

Proposition E

Le chiffre 5 correspond au lunatum

Question 36 - Question à réponses multiples

Une patiente de 21 ans, étudiante en médecine se présente aux urgences pour la survenue d'ecchymoses diffuses depuis 3 jours. Elle présente par ailleurs un purpura non infiltré des membres inférieurs. L'interrogatoire ne retrouve pas d'antécédent particulier en dehors d'un asthme dans l'enfance. L'examen clinique ne retrouve que ce purpura et quelques bulles hémorragiques intrabuccales. Un hémogramme réalisé en ville montre : leucocytes 6,7 G/L, polynucléaires neutrophiles 57 %, lymphocytes 35 %, monocytes 8 %, hémoglobine 13,4 g/dL, VGM 87 fL, CCMH 32,3 g/dL, plaquettes 12 G/L, réticulocytes 67 G/L, TP 90 %, TCA 36s/34s, fibrinogène 3,2 g/L. Le frottis sanguin n'a pas montré d'amas plaquettaires. Quel(s) examen(s) demandez-vous en première intention ?

Proposition A

test de Coombs direct

Proposition B

ponction médullaire avec myélogramme

Proposition C

sérologie VIH

Proposition D

électrophorèse des protéines sériques

Proposition E

recherche d'anticorps anti-nucléaires

Question 37 - Question à réponses multiples

Parmi les traitements suivants, lequel (lesquels) peut (peuvent) être utilisé(s) en cas de crise de glaucome aigu par fermeture de l'angle ?

Proposition A

Pilocarpine

Proposition B

Mannitol

Proposition C

Atropine

Proposition D

Acétazolamide (Diamox)

Proposition E

Néosynéphrine

Question 38 - Question à réponses multiples

Concernant la coupe de scanner ci-dessous, quelle(quelles) est(sont) l'(les) affirmation(s) exacte(s) ?



Proposition A

Il existe un nodule dans le lobe moyen

Proposition B

Il existe au moins un nodule dans le lobe supérieur gauche

Proposition C

Il existe au moins un nodule dans le lobe inférieur gauche

Proposition D

Il existe des dilatations de bronches

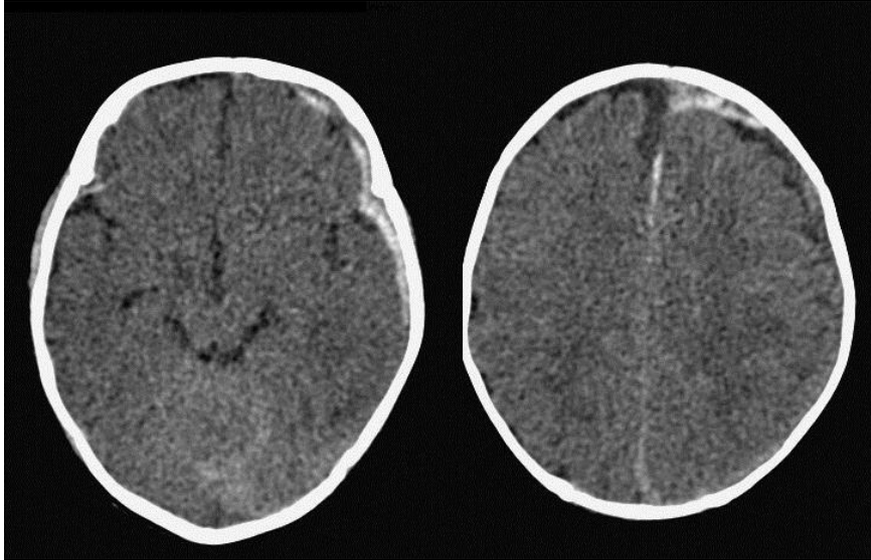
Proposition E

Il existe un épanchement pleural bilatéral prédominant à droite

Question 39 - Question à réponses multiples

Nourrisson, 7 semaines, amené aux urgences par sa mère pour difficulté à se réveiller, refus du biberon. A l'examen clinique, bébé hypotonique, pâle, réagissant de façon douloureuse aux stimuli, absence de déficit, présence d'un hématome cutané temporal droit sans explication donnée par la mère. Un examen tomodensitométrique cérébral a été demandé en urgence.

Quelle(s) est ou sont la(es) proposition(s) exacte(s) :



Proposition A

Une IRM en urgence aurait été mieux indiquée que l'examen tomodensitométrique

Proposition B

Il existe une hyperdensité spontanée frontale gauche de siège sous dural

Proposition C

Un saignement inter-hémisphérique est présent

Proposition D

Il existe une hémorragie intra-parenchymateuse

Proposition E

La dose de rayon X délivrée au cerveau est équivalente à 8 ans d'irradiation naturelle

Question 40 - Question à réponses multiples

Les particules virales de VIH (Virus de l'Immunodéficience Humaine) comportent (indiquez la ou les réponse(s) juste(s)) :

Proposition A

une enveloppe lipidique

Proposition B

une capsidie protéique

Proposition C

un génome constitué d'ADN

Proposition D

une protéase

Proposition E

une hémagglutinine

Question 41 - Question à réponses multiples

Une interne du SAMU intervenue sur les lieux d'un attentat présente deux semaines plus tard des reviviscences très importantes qui la gênent considérablement. Elle ne dort plus, cherche à éviter tout ce qui pourrait lui rappeler l'événement, ne sort presque plus de chez elle. Vers quel(s) diagnostic(s) vous orientez-vous ?

Proposition A

Trouble de l'adaptation

Proposition B

Etat de stress post traumatique

Proposition C

Stress traumatique aigu

Proposition D

Anxiété réactionnelle

Proposition E

Trouble panique avec agoraphobie

Question 42 - Question à réponses multiples

L'hypertension portale associée à la cirrhose est caractérisée par :

Proposition A

un gradient de pression élevé entre la veine porte et les veines hépatiques

Proposition B

un gradient de pression élevé entre l'artère hépatique et la veine cave supérieure

Proposition C

un bloc intra-hépatique

Proposition D

un bloc sus-hépatique

Proposition E

un bloc sous-hépatique

Question 43 - Question à réponses multiples

Un homme de 50 ans consulte pour une dermatose prurigineuse du visage évoluant depuis 3 ans.

Quel diagnostic proposez vous ?



Proposition A

rosacée

Proposition B

dermatophytie

Proposition C

lupus chronique discoïde

Proposition D

psoriasis

Proposition E

eczema

Question 44 - Question à réponses multiples

Concernant les fractures – disjonctions crânio-faciales, veuillez indiquer la (les) proposition(s) exacte(s) :

Proposition A

Dans une fracture de Lefort I, le trait de fracture concerne les deux piliers canins, les deux cintres maxillo-zygomatiques et la cloison nasale

Proposition B

Dans une fracture de Lefort II, les piliers canins sont sains

Proposition C

Dans les fractures de Lefort II et III, le risque de lésion intracrânienne est plus important que dans les fractures de Lefort I

Proposition D

Une fracture de la lame criblée de l'os ethmoïde peut entraîner une cécité

Proposition E

Dans tous les types de fractures de Lefort, il existe une fracture des processus ptérygoïdes de l'os sphénoïde

Question 45 - Question à réponses multiples

Concernant la transmission d'informations médicales, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) exacte(s) ?

Proposition A

Toute demande de dossier médical doit être faite par Lettre Recommandée avec Accusé de Réception

Proposition B

Le médecin peut communiquer un dossier à un médecin conseil de compagnie d'assurance, avec l'accord du patient

Proposition C

La communication d'éléments du dossier médical doit être faite sous la forme de photocopies ou de duplicata

Proposition D

La transmission du dossier médical peut se faire au médecin traitant avec l'accord du patient

Proposition E

Le patient peut avoir accès directement à son dossier médical hospitalier sans passer par l'intermédiaire d'un médecin

Question 46 - Question à réponses multiples

Chez un patient atteint de broncho-pneumopathie chronique obstructive sévère, quel(s) médicament(s) peuvent entraîner une décompensation respiratoire?

Proposition A

azithromycine

Proposition B

ramipril

Proposition C

digoxine

Proposition D

bromazépan

Proposition E

codéine

Question 47 - Question à réponses multiples

Une patiente bibliothécaire vous consulte après avoir reçu un choc direct sur la pommette gauche lors de la chute d'une étagère de livres.

Le scanner du massif facial donne le résultat suivant :



Proposition A

il s'agit d'une coupe axiale

Proposition B

il s'agit d'une fenêtre parenchymateuse

Proposition C

il existe une fracture de l'arcade zygomatique gauche

Proposition D

Il existe un hémosinus

Proposition E

Il existe une fracture du plancher de l'orbite

Question 48 - Question à réponses multiples

Quel(s) est(sont) le(s) signe(s) clinique(s) que l'on peut observer dans l'hyperhydratation intracellulaire pure ?

Proposition A

Pli cutané

Proposition B

Soif

Proposition C

Dégoût de l'eau

Proposition D

Céphalées

Proposition E

Oedèmes des membres inférieurs

Question 49 - Question à réponses multiples

Mr V. 35 ans est victime d'un accident de travail responsable d'une amputation traumatique de cuisse droite. Quel(s) professionnel(s) de santé va (vont) être impliqué(s) dans la rééducation à la phase initiale de ce patient ?

Proposition A

Un ergothérapeute

Proposition B

Un podo-orthésiste

Proposition C

Un ortho-prothésiste

Proposition D

Un psychologue

Proposition E

Un kinésithérapeute

Question 50 - Question à réponses multiples

Concernant l'invalidité prononcée par la caisse d'assurance maladie, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) exacte(s)?

Proposition A

Il existe 4 groupes d'invalidité

Proposition B

Elle est obligatoire après 3 ans d'arrêt de travail

Proposition C

Le groupe 1 permet une activité professionnelle

Proposition D

Le reclassement professionnel peut avoir lieu dans l'entreprise antérieure

Proposition E

Le groupe 3 donne droit à une majoration tierce personne

Question 51 - Question à réponses multiples

Quelle(s) est (sont) la(les) proposition(s) exacte(s) concernant la néphropathie à dépôts mésangiaux d'IgA ?

Proposition A

elle est la glomérulonéphrite primitive la plus fréquente chez l'adulte jeune

Proposition B

elle peut se manifester par une hématurie microscopique

Proposition C

elle peut se manifester par une hématurie macroscopique

Proposition D

elle peut récidiver après transplantation rénale

Proposition E

elle peut se manifester par une glomérulonéphrite rapidement progressive

Question 52 - Question à réponses multiples

Les rotavirus sont transmis (indiquez la ou les réponse(s) juste(s)) :

Proposition A

par voie parentérale suite à un accident d'exposition au sang

Proposition B

par voie sexuelle

Proposition C

par voie oculaire

Proposition D

par voie féco-orale

Proposition E

par transmission materno-fœtale durant la grossesse

Question 53 - Question à réponses multiples

Parmi les infections suivantes, laquelle (lesquelles) s'accompagne(nt) d'un risque malformatif fœtal ?

Proposition A

Toxoplasmose

Proposition B

Coxsackie virus

Proposition C

Cytomégalovirus

Proposition D

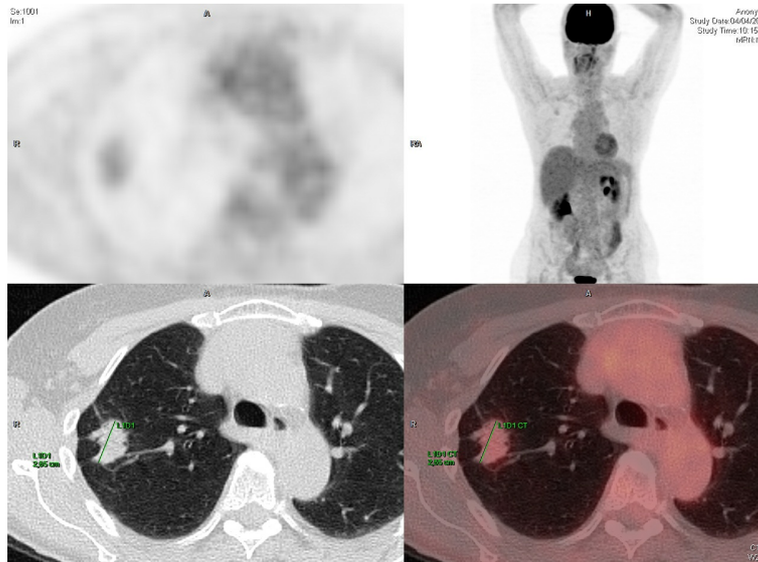
Rubéole

Proposition E

Syphilis

Question 54 - Question à réponses multiples

Une femme de 52 ans, secrétaire de direction, ancienne fumeuse (25 paquets-année, sevré depuis 10 ans), s'est vue prescrire un scanner thoracique dans les suites d'une infection respiratoire basse. Le scanner a retrouvé une image anormale dans le lobe supérieur droit. Une tomographie par émission de positons (au 18-FDG) a alors été réalisée, montrant un hypermétabolisme discret et isolé au niveau de cette image (images ci-dessous)



Parmi les affirmations ci-dessous, laquelle (lesquelles) est (sont) exacte(s) ?

Proposition A

Vous évoquez une séquelle radiologique de pneumopathie infectieuse et proposez un contrôle de la tomographie par émission de positons dans 3 mois

Proposition B

Il convient de savoir si la patiente est diabétique avant la réalisation de la tomographie par émission de positons

Proposition C

L'hypermétabolisme discret permet d'écarter une opacité d'origine néoplasique

Proposition D

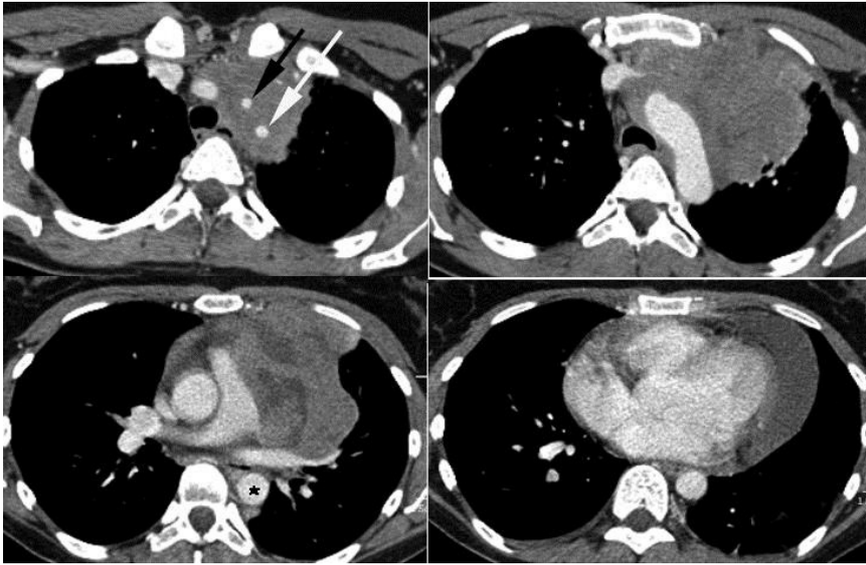
Le caractère isolé de l'hypermétabolisme est en faveur de l'origine bénigne

Proposition E

L'ancienneté du sevrage tabagique rend peu probable le diagnostic de cancer broncho-pulmonaire chez cette patiente

Question 55 - Question à réponses multiples

Une jeune femme de 28 ans, non fumeuse, a fait l'objet d'un scanner thoracique dans le cadre du bilan d'une altération de l'état général associée à une dyspnée et une dysphonie. Quelle(s) est(sont), la(les) proposition(s) juste(s) parmi les propositions suivantes ?



Proposition A

astérisque = aorte thoracique ascendante

Proposition B

flèche blanche = artère sous-clavière gauche

Proposition C

flèche noire = tronc artériel brachio-céphalique

Proposition D

présence d'un épanchement péricardique

Proposition E

tumeur du médiastin antérieur

Question 56 - Question à réponses multiples

Chez un adulte jeune, une dénutrition est considérée comme sévère si :

Proposition A

la perte de poids involontaire est supérieure à 10% en 1 mois

Proposition B

l'IMC est inférieur à 18 kg/m²

Proposition C

l'albuminémie est inférieure à 30 g/l

Proposition D

la prise alimentaire est inférieure à 30% aux besoins

Proposition E

le mini-nutritional assesement est inférieur à 17/30

Question 57 - Question à réponses multiples

Pour établir le diagnostic de l'infection à VIH chez l'adulte, en dehors de la période de primo-infection, il faut (indiquez la ou les réponse(s) juste(s)) :

Proposition A

le consentement de la personne concernée

Proposition B

le prélèvement de deux échantillons de sang distincts

Proposition C

la pratique d'un test sérologique de type ELISA

Proposition D

la pratique d'un test sérologique de type Western-Blot

Proposition E

la recherche de l'ADN proviral dans le sang total

Question 58 - Question à réponses multiples

Chez une femme âgée de 53 ans chez qui vous venez de découvrir fortuitement une hypothyroïdie caractérisée par une TSH à 40 mU/l (valeurs normales 2 à 4), quel(s) examen(s) souhaitez-vous obtenir avant de débiter un traitement?

Proposition A

Scintigraphie de la thyroïde

Proposition B

Echographie de la thyroïde

Proposition C

Echographie pelvienne

Proposition D

Electrocardiogramme

Proposition E

Dosage des gonadotrophines LH et FSH

Question 59 - Question à réponses multiples

Concernant la commotion labyrinthique :

Proposition A

elle s'associe toujours à une fracture extra-labyrinthique du rocher

Proposition B

elle peut s'accompagner de vertiges rotatoires itératifs de quelques minutes

Proposition C

elle est souvent responsable d'une maladie de Ménière post-traumatique

Proposition D

les vertiges post-commotionnels doivent régresser totalement en deux mois

Proposition E

elle peut précéder un syndrome subjectif des traumatisés du crâne

Question 60 - Question à réponses multiples

Un patient de 58 ans vient d'être hospitalisé pour un infarctus antérieur étendu qui s'est compliqué d'insuffisance cardiaque. La fraction d'éjection du ventricule gauche est à 34 %. Parmi les classes thérapeutiques suivantes, quelle(s) est (sont) celles qui doit (doivent) figurer sur l'ordonnance de sortie ?

Proposition A

bêtabloquants

Proposition B

inhibiteurs de l'enzyme de conversion

Proposition C

statines

Proposition D

antagonistes des récepteurs aux minéralocorticoïdes

Proposition E

anticoagulants

Question 61 - Question à réponses multiples

Concernant les inhibiteurs de l'enzyme de conversion, parmi les propositions suivantes laquelle (lesquelles) est (sont) exacte(s) ?

Proposition A

ils agissent en diminuant la production de l'angiotensine 1

Proposition B

ils peuvent être prescrits dans l'hypertension artérielle

Proposition C

ils doivent être prescrits dans l'insuffisance cardiaque à fraction d'éjection basse

Proposition D

leur association avec l'éplérénone est contre-indiquée

Proposition E

ils doivent être prescrits avec précaution en association avec un anti-inflammatoire non stéroïdien

Question 62 - Question à réponses multiples

L'interrogatoire d'un patient devant être opéré d'un cancer colique vous apprend que le père du patient a été traité pour un cancer du côlon à l'âge de 48 ans et que la grand-mère paternelle du patient est décédée d'une maladie de l'intestin à l'âge de 68 ans. Que vous évoque cette histoire familiale ?

Proposition A

Une polypose adénomateuse familiale

Proposition B

Un syndrome de Lynch

Proposition C

Un syndrome de Peutz Jeghers

Proposition D

Une polypose atténuée MUTYH

Proposition E

Un syndrome de Cowden

Question 63 - Question à réponses multiples

Un expert est sollicité pour intégrer un groupe de travail s'intéressant à un potentiel effet indésirable grave et rare d'un nouveau traitement anti-épileptique. Parmi les situations suivantes, laquelle ou lesquelles pourrai(en)t constituer un lien d'intérêt pour cet expert ?

Proposition A

Si sa femme est épileptique

Proposition B

S'il travaille pour l'industriel commercialisant ce traitement

Proposition C

Si sa mère est une neurologue spécialiste de l'épilepsie

Proposition D

Si son fils est délégué médical pour l'industriel commercialisant ce traitement

Proposition E

S'il a été le premier médecin à signaler cet effet indésirable aux autorités

Question 64 - Question à réponses multiples

A propos de l'articulé dentaire de classe II, quelle(s) est (sont) la (les) proposition(s) exacte(s) ?

Proposition A

les canines sont agénésiques

Proposition B

la mandibule a une position en retrait par rapport au maxillaire

Proposition C

il se retrouve dans la séquence de Pierre Robin

Proposition D

il est pourvoyeur de dysfonction articulaire temporo-mandibulaire

Proposition E

il peut être secondaire à une fracture du condyle mandibulaire de l'enfance

Question 65 - Question à réponses multiples

Quel(s) traitement(s) devez-vous prescrire dans les suites d'une thyroïdectomie totale pour maladie de Basedow avec hyperthyroïdie chez une jeune femme âgée de 24 ans qui avait aussi une orbitopathie stabilisée?

Proposition A

Carbimazole (Néomercazole®)

Proposition B

L-Thyroxine (Lévothyrox®)

Proposition C

Prednisone (Cortancyl®)

Proposition D

Propranolol (Avlocardyl®)

Proposition E

Alprazolam (Xanax®)

Question 66 - Question à réponses multiples

Concernant le traitement antidépresseur, indiquez la (les) réponse(s) vraie(s)

Proposition A

leur efficacité est jugée dans un délai de 2 à 4 semaines

Proposition B

leur arrêt est nécessaire en absence d'efficacité dans les 2 premières semaines

Proposition C

la surveillance du risque suicidaire est indispensable

Proposition D

la durée du traitement est d'au moins 6 mois

Proposition E

leur arrêt doit être progressif

Question 67 - Question à réponses multiples

Un patient est amené aux urgences avec un couteau planté au niveau de l'hypocondre droit. L'état hémodynamique et respiratoire du patient est stable. Parmi les propositions suivantes concernant la prise en charge après mise en condition du patient le(s)quelle(s) est(son)t vraie(s) ?

Proposition A

Effectuer un point de compression après retrait du couteau

Proposition B

Effectuer une exploration chirurgicale systématique sans attendre d'autres explorations

Proposition C

Réaliser un cliché d'abdomen sans préparation

Proposition D

Effectuer une échographie abdominale

Proposition E

Effectuer un scanner thoraco-abdominal

Question 68 - Question à réponses multiples

Un patient de 58 ans, vous est adressé pour anomalies de la NFS : leucocytes 11,4 G/L, polynucléaires neutrophiles 7,1 G/L, polynucléaires éosinophiles 0,3 G/L, lymphocytes 3,7 G/L, monocytes 0,3 G/L, hémoglobine 18,1 g/dL, hématicrite 56%, VGM 87 fL, plaquettes 670 G/L. Quel(s) élément(s) présent(s) à la NFS ou à rechercher à l'examen clinique est(sont) en faveur d'une maladie de Vaquez ?

Proposition A

l'hémoglobine > 18 g/dL

Proposition B

l'hématocrite > 54%

Proposition C

une splénomégalie

Proposition D

un souffle cardiaque

Proposition E

la thrombocytose

Question 69 - Question à réponses multiples

Un patient de 70 ans ayant un traitement par coumadine pour une fibrillation auriculaire vous appelle car son INR est à 5,5. Il ne présente pas de syndrome hémorragique. Quelle est votre attitude thérapeutique ? (une ou plusieurs réponses attendues)

Proposition A

arrêt immédiat de la coumadine

Proposition B

prescrire une injection de complexe prothrombinique 30 UI/Kg

Proposition C

prescrire 10 mg de vitamine K en injection intraveineuse lente

Proposition D

lui dire de reprendre sa coumadine à demi-dose dès que l'INR sera entre 2 et 3

Proposition E

rechercher une co-prescription récente

Question 70 - Question à réponses multiples

Une patiente de 40 ans a eu une thrombose veineuse profonde ilio-fémorale. Vous avez immédiatement initié un traitement par héparine de bas poids moléculaire (HBPM) à dose curative. Vous envisagez pour le long cours de remplacer ce médicament par un anticoagulant oral. Vous choisissez pour cela de prescrire de la warfarine. Quelle est votre attitude thérapeutique lors de ce relais ?

Proposition A

vous introduisez la warfarine une semaine après le début du traitement par HBPM

Proposition B

vous diminuez la dose d'HBPM de moitié dès la première administration de warfarine

Proposition C

vous effectuez le premier contrôle de l'INR 48 à 72 heures après l'introduction de la warfarine

Proposition D

l'INR attendu doit être entre 2 et 3 sur deux contrôles consécutifs

Proposition E

la durée du traitement anticoagulant a une durée minimale de 3 mois

Question 71 - Question à réponses multiples

Concernant la sémiologie de l'oculomotricité extrinsèque et intrinsèque, quelle(s) affirmation(s) est(sont) exacte(s)?

Proposition A

Dans l'atteinte du III (nerf oculo-moteur), la motricité pupillaire est toujours normale

Proposition B

L'atteinte du VI (nerf abducens) occasionne un strabisme interne

Proposition C

Le sympathique pupillaire dilate la pupille

Proposition D

L'ophtalmoplégie internucléaire est due à une lésion du faisceau longitudinal médial

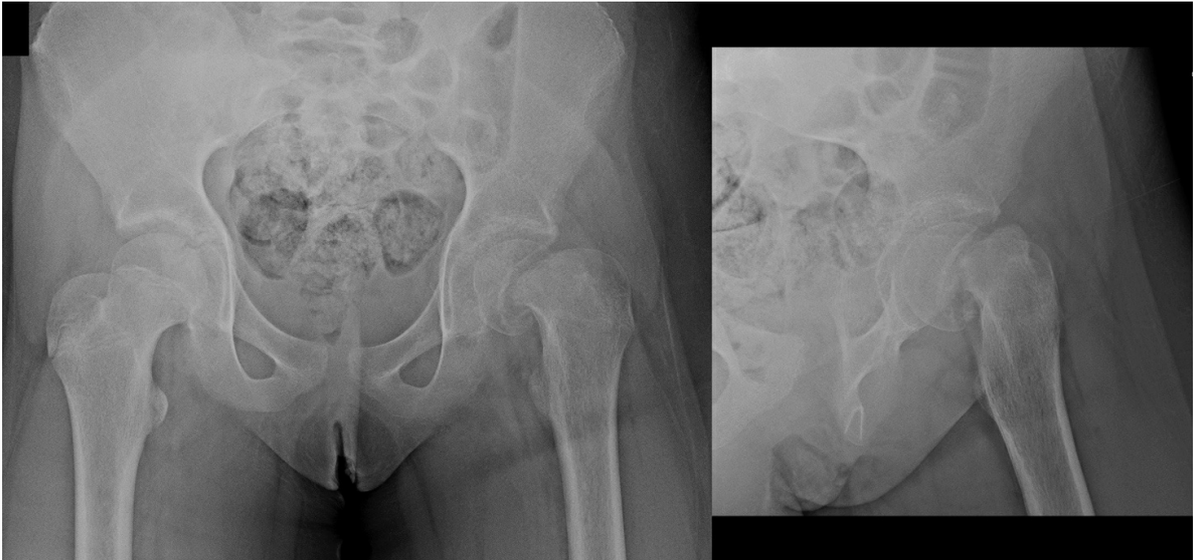
Proposition E

Le syndrome de Parinaud est une paralysie de la latéralité

Question 72 - Question à réponses multiples

Jeune fille, 12 ans, surpoids modéré, douleurs de la hanche gauche avec boiterie, considérées depuis un mois comme une tendinite des adducteurs et traitées sans succès par anti inflammatoires non stéroïdiens. Lors d'un exercice de gymnastique (roulade), impotence fonctionnelle totale, le membre inférieur gauche est bloqué en rotation externe. Des radiographies du bassin de face et de la hanche gauche de profil sont réalisées.

Quelle(s) est ou sont la(es) proposition(s) exacte(s) :



Proposition A

Le mécanisme traumatique explique à lui seul le diagnostic de fracture du col fémoral

Proposition B

les douleurs préexistantes sont en rapport avec la même pathologie que cet accident aigu

Proposition C

Le déplacement de la tête fémorale se fait en bas et en arrière

Proposition D

Cette pathologie survient essentiellement à la période pubertaire

Proposition E

La survenue secondaire d'une ostéonécrose de la tête fémorale est possible

Question 73 - Question à réponses multiples

Un jeune homme présente une angine érythémato-pultacée bilatérale, avec une fièvre à 38,5°C, des adénopathies cervicales et axillaires, une splénomégalie et un syndrome mononucléosique diagnostiqué à l'hémogramme. Indiquer le(s) marqueur(s) sérologique(s) viral(ux) dont la recherche est urgente et indispensable.

Proposition A

IgM anti-VCA

Proposition B

Sérologie VIH

Proposition C

IgM anti-parvovirus B19

Proposition D

IgG anti-cytomégalovirus

Proposition E

IgG anti-HBs

Question 74 - Question à réponses multiples

Un patient a fait une crise de coliques néphrétiques et on a pu analyser le calcul ; il s'agit d'acide urique. Quelle(s) est (sont) la (les) recommandation(s) que vous pouvez lui donner. Indiquez la ou les réponse(s) juste(s).

Proposition A

Boire de l'eau de Vichy quotidiennement

Proposition B

Boire au moins trois litres par jour

Proposition C

Restreindre les apports en viande

Proposition D

Eviter les betteraves

Proposition E

Prendre de la colchicine lors du prochain épisode

Question 75 - Question à réponses multiples

Un homme de 58 ans, informaticien sans antécédent personnel et sans aucun suivi médical, est amené par les pompiers aux urgences après une agression dans la rue. Il existe une large plaie ouverte du bras droit secondaire à un coup porté avec une barre de fer rouillée. Il ne connaît rien de ses vaccinations antérieures. Quelles mesures prenez-vous ? (une ou plusieurs réponses exactes)

Proposition A

vaccin antitétanique

Proposition B

immunoglobulines tétaniques humaines

Proposition C

désinfection et parage de la plaie

Proposition D

pansement occlusif de la plaie

Proposition E

proposition d'un programme de mise à jour vaccinale

Question 76 - Question à réponses multiples

Quelle(s) est(sont) la(les) condition(s) de réalisation d'une coloscopie sous anesthésie générale ?

Proposition A

la coloscopie peut se faire en hospitalisation ambulatoire

Proposition B

tout traitement par antiagrégant plaquettaire doit être impérativement arrêté avant l'examen

Proposition C

l'anesthésie peut être pratiquée par le gastroentérologue

Proposition D

la préparation colique nécessite une purge sur trois jours

Proposition E

un régime sans résidu est prescrit pendant quelques jours avant l'examen

Question 77 - Question à réponses multiples

Concernant les escarres, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) exacte(s) ?

Proposition A

Il existe 4 stades

Proposition B

L'hypoxémie systémique est un facteur favorisant

Proposition C

L'hypoglycémie est un facteur favorisant.

Proposition D

Dans le stade 1, l'épiderme est intact

Proposition E

Dans le stade 2, l'hypoderme est touché.

Question 78 - Question à réponses multiples

Laquelle ou lesquelles de ces données est(sont) en accord avec une boulimie ?

Proposition A

Ingestion rapide d'une grande quantité d'aliments

Proposition B

Préférence pour les aliments salés ou sucrés

Proposition C

Poids corporel normal

Proposition D

Peur intense de grossir

Proposition E

Aménorrhée secondaire

Question 79 - Question à réponses multiples

Vous recevez une patiente de 35 ans qui présente une lombo sciatique L5 droite et pour laquelle vous prescrivez un scanner lombaire. Quel(s) est(sont) le(s) risque(s) associé(s) à un tel examen sur la patiente :

Proposition A

un risque déterministe

Proposition B

un risque stochastique

Proposition C

un risque d'érythème

Proposition D

aucun risque si le protocole est bien optimisé

Proposition E

aucun risque quel que soit le degré d'optimisation du protocole

Question 80 - Question à réponses multiples

Des douleurs dans le territoire du nerf maxillaire droit peuvent être le fait :

Proposition A

d'une sinusite maxillaire d'origine dentaire

Proposition B

d'un processus styloïde long

Proposition C

d'une névralgie essentielle du trijumeau

Proposition D

d'une algie vasculaire de la face

Proposition E

de l'éruption de la dent n° 38

Question 81 - Question à réponses multiples

Concernant l'anatomie du larynx :

Proposition A

le ventricule laryngé est localisé en dessous du plan des cordes vocales

Proposition B

les bandes ventriculaires sont localisées au dessus du plan des cordes vocales

Proposition C

le cartilage cricoïde est situé au dessus du cartilage thyroïde

Proposition D

les replis ary-épiglottiques sont situés au dessus des bandes ventriculaires

Proposition E

les bandes ventriculaires appartiennent à l'étage glottique

Question 82 - Question à réponses multiples

Quelle (s) est (sont) la (les) proposition(s) exacte(s) concernant le cancer de l'ovaire :

Proposition A

Il survient plus souvent sur un terrain de dyslipidémie

Proposition B

La pauciparité est un de ses facteurs de risque

Proposition C

Il survient généralement avant 70 ans

Proposition D

Il est parfois associé à un syndrome de Lynch

Proposition E

Son diagnostic doit être facilement évoqué chez une patiente aux antécédents de prise en charge en fécondation in vitro

Question 83 - Question à réponses multiples

A propos des héparines de bas poids moléculaires :

Proposition A

Elles s'accumulent en cas d'insuffisance rénale

Proposition B

Elles ne provoquent pas de thrombopénie induite par l'héparine de type 2

Proposition C

Leur prescription impose une surveillance de l'activité anti-Xa

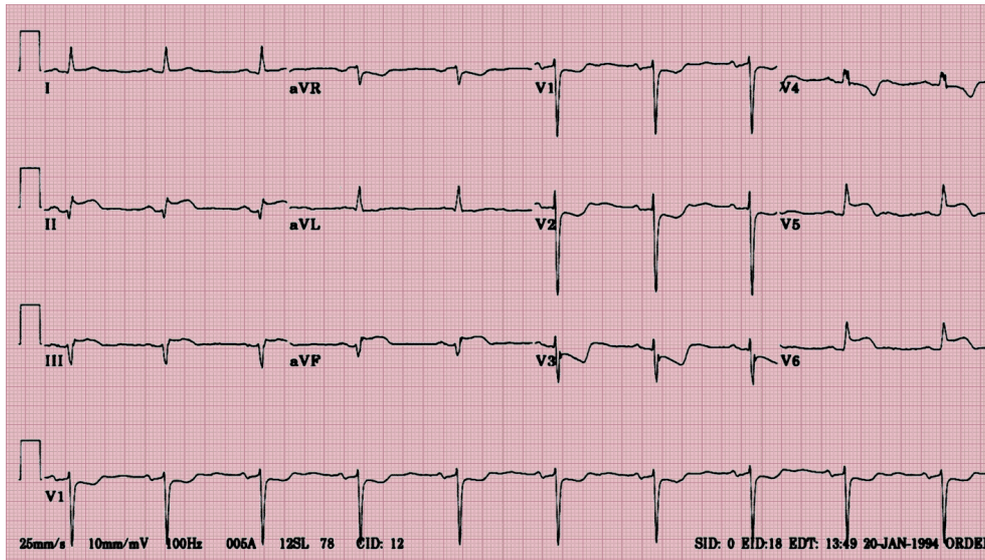
Proposition D

Elles ont une bonne biodisponibilité

Proposition E

Elles doivent être utilisées à la fréquence de trois fois par jour dans la thrombose veineuse

Question 84 - Question à réponses multiples



Un patient se présente aux urgences pour douleur thoracique, concernant l'électrocardiogramme quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) exacte(s) ?

Proposition A

péricardite aiguë

Proposition B

infarctus du myocarde antérieur étendu

Proposition C

infarctus du myocarde inférieur et latéral

Proposition D

infarctus du myocarde septal profond

Proposition E

embolie pulmonaire

Question 85 - Question à réponses multiples

Une jeune fille de 16 ans présente ces lésions du visage évoluant depuis quelques mois. Parmi les propositions suivantes, quel(s) diagnostic(s) retenez-vous ?



Proposition A

sarcoïdose

Proposition B

rosacée papulo-pustuleuse

Proposition C

acné juvénile polymorphe

Proposition D

lupus discoïde

Proposition E

acné conglobata

Question 86 - Question à réponses multiples

Concernant les corps étrangers laryngés :

Proposition A

ils sont très rares avant 2 ans

Proposition B

ils sont plus fréquents que les corps étrangers trachéobronchiques

Proposition C

les sites anatomiques de blocage sont essentiellement glottique et sous-glottique

Proposition D

le signe clinique principal est une dyspnée expiratoire

Proposition E

ils peuvent être responsables d'une asphyxie aiguë

Question 87 - Question à réponses multiples

L'aspirine :

Proposition A

est un inhibiteur du récepteur P2Y12

Proposition B

est un inhibiteur réversible de l'activation plaquettaire

Proposition C

est antiagrégante à la dose de 75 mg/j

Proposition D

doit être interrompue avant une intervention sur la cataracte

Proposition E

est efficace environ 15 jours après la prise

Question 88 - Question à réponses multiples

Lors d'une myopie :

Proposition A

Les rayons lumineux issus d'un objet éloigné convergent en avant de la rétine

Proposition B

La longueur axiale (antéro-postérieure) de l'oeil est habituellement diminuée

Proposition C

L'acuité visuelle de près est conservée

Proposition D

Un verre divergent peut être utilisé comme correction optique

Proposition E

La puissance convergente de l'oeil est augmentée

Question 89 - Question à réponses multiples

Un nourrisson est adressé à la consultation de dermatologie après l'examen systématique des 3 mois pour cette lésion de la cuisse. Vous retenir le diagnostic d'hémangiome ulcéré. Quelles sont les affirmations exactes concernant cette lésion vasculaire ?



Proposition A

Lésion présente dès la naissance

Proposition B

Absence de risque de syndrome de Kasabach-Meritt

Proposition C

Régression spontanée

Proposition D

Caractère pulsatile

Proposition E

Risque de cancérisation

Question 90 - Question à réponses multiples

Parmi les affirmations suivantes concernant les fractures mandibulaires, veuillez indiquer la (les) proposition(s) exacte(s) :

Proposition A

Les fractures du processus coronoïde sont plus fréquentes que les fractures du corps de la mandibule

Proposition B

Les fractures déplacées de la mandibule provoquent un trouble de l'articulé dentaire

Proposition C

Dans une fracture mandibulaire passant entre les dents 31 et 32, il existe une hypoesthésie dans le territoire du nerf dentaire inférieur

Proposition D

Dans une fracture déplacée du condyle mandibulaire, le patient présente un contact molaire prématuré controlatéral à la lésion

Proposition E

Dans une fracture déplacée du condyle mandibulaire, le patient présente une béance molaire controlatérale à la lésion

Question 91 - Question à réponses multiples

Un patient de 75 ans vous est adressé pour une tumeur intracrânienne. A cet âge quels sont les 2 diagnostics les plus fréquents ?

Proposition A

Un glioblastome

Proposition B

Un astrocytome pilocytique

Proposition C

Une métastase

Proposition D

Un lymphome

Proposition E

Un médulloblastome

Question 92 - Question à réponses multiples

Parmi les caractéristiques séméiologiques suivantes recueillies en cas de perte de connaissance, laquelle (lesquelles) oriente(nt) vers une syncope plutôt qu'une épilepsie ?

Proposition A

sensation gustative désagréable avant la perte de connaissance

Proposition B

mouvements anormaux avant la perte de connaissance

Proposition C

survenue pendant le sommeil

Proposition D

perte de conscience de 10 minutes

Proposition E

reprise brutale d'une conscience normale

Question 93 - Question à réponses multiples

Chez un patient âgé de 50 ans, dont l'IMC est de 35 kg/m², chez qui un diabète de type 2 est connu depuis 5 ans, vous avez prescrit de la metformine à la posologie de 1000 mg deux fois par jour. Il n'a aucune complication de ce diabète et aucune pathologie vasculaire connue. Vous recevez un dosage d'HbA_{1c} à 8,2%, qui confirme un dosage précédent. Quelle(s) est (sont) votre (vos) possibilité(s). Indiquez la ou les réponse(s) juste(s).

Proposition A

Ne rien changer

Proposition B

Revoir la diététicienne

Proposition C

Augmenter la metformine à 2000 mg deux fois par jour

Proposition D

Ajouter un agoniste des récepteurs du GLP1

Proposition E

Discuter la chirurgie bariatrique

Question 94 - Question à réponses multiples

Quels sont les symptômes classiques d'un décollement de rétine rhegmatogène ?

Proposition A

Phosphènes

Proposition B

Myodesopsies

Proposition C

Rougeur oculaire

Proposition D

Scotome périphérique

Proposition E

Douleurs oculaires

Question 95 - Question à réponses multiples

Quelle(s) est (sont) la (les) variation(s) physio-pathologique(s) du taux de facteur Willebrand ?

Proposition A

augmentation pendant la grossesse

Proposition B

diminution au cours d'un syndrome inflammatoire

Proposition C

diminution avec l'âge

Proposition D

diminution chez les sujets de groupe O

Proposition E

augmentation si traitement oestro-progestatif

Question 96 - Question à réponses multiples

Parmi les symptômes suivants, lequel (lesquels) est (sont) fréquemment présent(s) au cours de la dépression caractérisée de l'adolescent ?

Proposition A

Hostilité

Proposition B

Trouble de l'appétit

Proposition C

Froideur affective

Proposition D

Labilité émotionnelle

Proposition E

Insomnie

Question 97 - Question à réponses multiples

A propos de la cholécystite aiguë, quelle est ou quelles sont les propositions exactes :

Proposition A

C'est une infection de la voie biliaire principale

Proposition B

La voie biliaire principale est le plus souvent dilatée

Proposition C

Un signe de Murphy est présent

Proposition D

Un ictère est fréquemment associé

Proposition E

Elle entraîne une contracture abdominale

Question 98 - Question à réponses multiples

La radiographie du thorax ci-dessous montre un aspect de « poumon blanc » à droite. Quel(s) est(sont) l'(les) élément(s), présent(s) sur la radiographie, qui est(sont) en faveur du diagnostic de pneumonectomie droite ?



Proposition A

La déviation trachéale sur le côté droit

Proposition B

La présence de clips métalliques au niveau du hile pulmonaire gauche

Proposition C

La présence de matériel métallique au niveau costal droit

Proposition D

La présence d'une ligne de Damoiseau

Proposition E

La présence d'une séquelle de thoracotomie droite

Question 99 - Question à réponses multiples

Chez un lombalgique chronique, quel(s) est (sont) l'(les) objectif(s) d'un programme de restauration fonctionnelle ?

Proposition A

Eviter totalement les activités physiques

Proposition B

Porter la ceinture lombaire tout au long de la journée

Proposition C

La reprise d'une activité professionnelle

Proposition D

Prendre en charge les facteurs psychosociaux

Proposition E

Sevrer le patient d'antalgiques de palier 2

Question 100 - Question à réponses multiples

Un adolescent vient consulter pour une dyspnée d'effort qui s'aggrave depuis 6 mois et le gêne pour jouer au football. Vous retrouvez une rhinite estivale avec éternuements et obstruction nasale. Le reste de l'examen est normal. Quel(s) examen(s) pertinent(s) demandez-vous ?

Proposition A

Une courbe débit volume avant et après beta2-mimétique

Proposition B

Une épreuve d'effort

Proposition C

Une échographie cardiaque

Proposition D

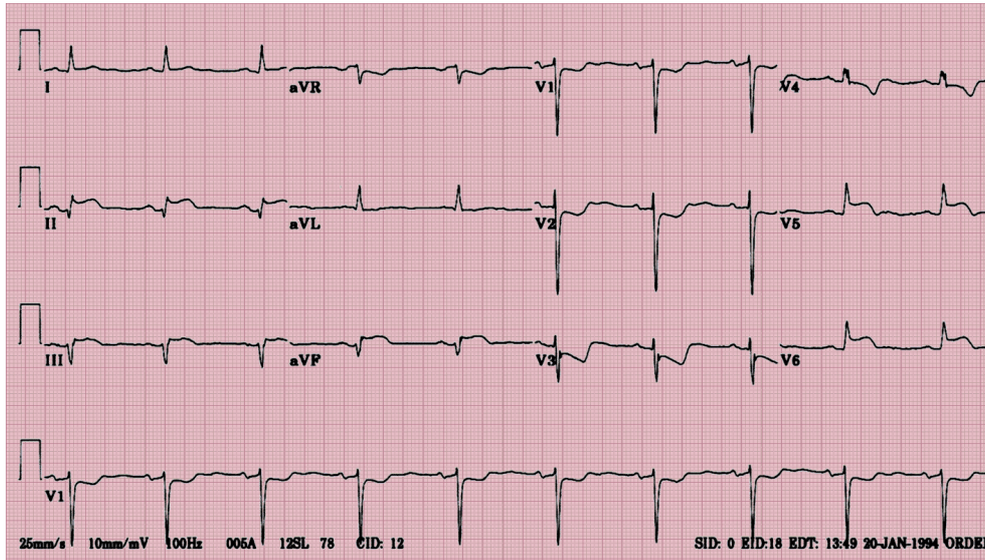
Un ECG

Proposition E

des tests épicutanés aux pneumallergènes

Question 101 - Question à réponses multiples

Question neutralisée car en double - Attention passez à la suivante - Merci



Question en double de la question 84

Proposition A

Proposition B

Proposition C

Proposition D

Proposition E

Question 102 - Question à réponses multiples

Le collyre à la fluorescéine peut servir :

Proposition A

A rechercher un ulcère de cornée

Proposition B

A vérifier l'intégrité de l'endothélium cornéen

Proposition C

A traiter une conjonctivite

Proposition D

A diagnostiquer une kératite herpétique

Proposition E

A rechercher une plaie de cornée transfixiante

Question 103 - Question à réponses multiples

Quelle (s) est (sont) la (les) proposition(s) exacte(s) concernant le suivi d'une patiente prise en charge pour un carcinome mammaire invasif RH+, ayant bénéficié d'une chirurgie puis radiothérapie et hormonothérapie :

Proposition A

Il comprend une échographie mammaire annuelle

Proposition B

Il comprend un examen clinique bi-annuel pendant les 5 premières années

Proposition C

Il comprend une surveillance de l'endomètre

Proposition D

Il n'est pas fait par le médecin traitant

Proposition E

Il comprend une mammographie annuelle pendant les 5 premières années

Question 104 - Question à réponses multiples

Une coagulation intravasculaire disséminée est fréquemment observée dans :

Proposition A

les infections sévères

Proposition B

les leucémies aiguës promyélocyaires

Proposition C

les lymphomes

Proposition D

les cancers solides

Proposition E

un accident transfusionnel avec une incompatibilité ABO

Question 105 - Question à réponses multiples

Parmi les propositions suivantes, la (lesquelles) est (sont) une complication de la lithiase vésiculaire ?

Proposition A

Cholécystite aiguë

Proposition B

Cholangiocarcinome vésiculaire

Proposition C

Cholangiocarcinome de la voie biliaire principale

Proposition D

Angiocholite

Proposition E

Pancréatite aiguë

Question 106 - Question à réponses multiples

Concernant les tumeurs intracrâniennes de l'enfant, quelle(s) est (sont) la(les) proposition(s) exacte(s) ?

Proposition A

elles constituent la deuxième cause la plus fréquente des tumeurs solides de l'enfant

Proposition B

elles peuvent se manifester par un syndrome pseudo-digestif

Proposition C

elles ne sont pas présentes chez le nourrisson

Proposition D

elles peuvent se manifester par un torticolis

Proposition E

elles sont exceptionnellement anaplasiques

Question 107 - Question à réponses multiples

Quelle(s) est(sont) la(les) cause(s) possible(s) d'hypertension artérielle pulmonaire ?

Proposition A

insuffisance cardiaque gauche

Proposition B

prise de benfluorex

Proposition C

sclérodémie systémique

Proposition D

origine génétique

Proposition E

infection VIH

Question 108 - Question à réponses multiples

Veillez indiquer la (les) proposition(s) exacte(s). Une plaie profonde de la joue dans la région pré-auriculaire peut entraîner :

Proposition A

Une agueusie du tiers antérieur de la langue

Proposition B

Une paralysie faciale centrale segmentaire

Proposition C

Une paralysie faciale périphérique totale

Proposition D

Une paralysie faciale périphérique segmentaire

Proposition E

Une paralysie de l'élévation de la paupière supérieure

Question 109 - Question à réponses multiples

Une femme de 48 ans vous consulte avec la numération suivante : hémoglobine 12,8 g/dL, VGM à 87 fL, leucocytes à 4,8 G/L avec formule normale, plaquettes 672 G/L. Parmi les hypothèses diagnostiques suivantes, lequel (lesquels) est(sont) à envisager ?

Proposition A

maladie inflammatoire

Proposition B

carence martiale

Proposition C

syndrome myéloprolifératif

Proposition D

leucémie aigue

Proposition E

asplénisme

Question 110 - Question à réponses multiples

Dans le cadre d'une étude de recherche clinique sur les effets secondaires d'un antidépresseur, quel(s) est (sont) le(s) acteur(s) impliqué(s) ?

Proposition A

Le promoteur de l'étude

Proposition B

Le conseil départemental de l'Ordre des médecins

Proposition C

Les patients inclus dans l'étude

Proposition D

le Comité de Protection des Personnes (CPP)

Proposition E

L'Agence Régionale de Santé (ARS)

Question 111 - Question à réponses multiples

Dans quelle(s) circonstance(s) le test de dépistage immunologique de saignement occulte dans les selles doit-il être pratiqué ?

Proposition A

En cas de rectorragie

Proposition B

Tous les deux ans en cas d'antécédent personnel d'adénome colique

Proposition C

Chez les individus à risque moyen de 50 à 74 ans

Proposition D

Tous les deux ans après 74 ans en cas d'antécédent personnel de cancer colorectal

Proposition E

Systématiquement un an après un test négatif pour confirmation

Question 112 - Question à réponses multiples

Monsieur X. a réalisé une numération dans un contexte d'asthénie. Celle-ci retrouve : leucocytes 2,8 G/L dont polynucléaires neutrophiles 0,2 G/L, lymphocytes 1,7 G/L, monocytes 0,1 G/L, hémoglobine 13,2 g/dL, VGM 87 fL, plaquettes 167 G/L. L'interrogatoire n'est pas contributif. Comment explorez-vous ces anomalies en première intention ?

Proposition A

contrôle sur tube citraté

Proposition B

myélogramme

Proposition C

recherche d'anticorps anti-polynucléaires neutrophiles

Proposition D

biopsie ostéo-médullaire

Proposition E

CRP

Question 113 - Question à réponses multiples

Les personnes souffrant de phobie sociale :

Proposition A

sont plus souvent des hommes

Proposition B

sont protégées de la dépression

Proposition C

sont très sensibles à la critique

Proposition D

peuvent utiliser l'alcool comme anxiolytique

Proposition E

consultent souvent à l'initiative de leur entourage

Question 114 - Question à réponses multiples

La boulimie hyperphagique se caractérise par :

Proposition A

l'ingestion d'une quantité importante de nourriture en une période de temps limitée

Proposition B

un sentiment de perte de contrôle sur son alimentation pendant la crise

Proposition C

des vomissements provoqués après la crise de boulimie

Proposition D

l'utilisation de diurétiques ou de laxatifs

Proposition E

un sentiment de culpabilité après la crise de boulimie

Question 115 - Question à réponses multiples

Un patient de 73 ans consulte aux urgences pour une monoarthrite aiguë évoluant depuis 48 heures. Quel(s) est(sont) le(s) élément(s) clinique(s) orientant vers le diagnostic d'arthrite septique ?

Proposition A

Une obésité

Proposition B

Les antécédents de diabète

Proposition C

La présence d'une plaie cutanée sur le membre atteint

Proposition D

Les antécédents de poussées antérieures d'arthrites

Proposition E

La réalisation d'une extraction dentaire dans la semaine précédente

Question 116 - Question à réponses multiples

Un homme de 75 ans est adressé aux urgences pour une douleur abdominale diffuse évoluant depuis 5 heures. Il présente un arrêt des matières et des gaz. L'abdomen est météorisé et distendu. La température est mesurée à 37°2. Parmi les propositions suivantes, laquelle (lesquelles) est (sont) en faveur du diagnostic de syndrome d'Ogilvie?

Proposition A

Une altération récente de l'état général

Proposition B

Un traitement antalgique par agonistes morphiniques

Proposition C

Une contracture abdominale à l'examen clinique

Proposition D

Des antécédents de chirurgie abdominale

Proposition E

Un patient alité depuis 10 jours

Question 117 - Question à réponses multiples

Une jeune femme de 22 ans vient en consultation d'anesthésie avant la réalisation d'une mammoplastie. L'interrogatoire révèle qu'elle a beaucoup saigné du nez dans l'enfance et que la durée de ses règles avant la prescription de pilule oestro-progestative était de 8 jours. Elle ne prend aucun traitement médicamenteux en dehors de la pilule. Elle indique aussi que sa mère a eu une hémorragie du post-partum, son père a des saignements prolongés à la coupure et son frère saigne constamment du nez. Devant les données de cet interrogatoire, vous prescrivez un bilan d'hémostase. Les résultats sont TP 90 %, TCA ratio M/T 1,2, temps d'occlusion plaquettaire coll/EPI : 150 sec (N < 160 sec), coll/ADP : 90 sec (N < 102 sec). Quel(s) diagnostic(s) pouvez-vous exclure ?

Proposition A

hémophilie A sévère

Proposition B

maladie de Willebrand

Proposition C

afibrinogénémie congénitale

Proposition D

thrombopathie à l'aspirine

Proposition E

déficit en facteur VII

Question 118 - Question à réponses multiples

Quel est le meilleur paramètre diagnostique de l'insuffisance rénale aiguë ?

Proposition A

débit de filtration glomérulaire (DFG) estimé par les formules MDRD ou CKD-EPI

Proposition B

DFG mesuré par la clairance de la créatinine urinaire

Proposition C

fraction d'excrétion sodée urinaire

Proposition D

protéinurie des 24 heures

Proposition E

créatinine plasmatique

Question 119 - Question à réponses multiples

Parmi ces 5 causes possibles d'une baisse brutale de l'acuité visuelle, laquelle s'accompagne habituellement un cercle périkératique?

Proposition A

Hémorragie du vitré

Proposition B

Crise de glaucome aigu par fermeture de l'angle

Proposition C

Décollement de rétine

Proposition D

Oblitération de l'artère centrale de la rétine

Proposition E

Dégénérescence maculaire liée à l'âge de forme exsudative

Question 120 - Question à réponses multiples

Quelle(s) situation(s) parmi celles-ci-dessous représente(nt) une (des) contre-indication(s) à la prescription d'une contraception oestro-progestative ?

Proposition A

antécédent familial de cancer du sein

Proposition B

présence d'une hypercholestérolémie sévère

Proposition C

antécédent personnel de migraine sans aura

Proposition D

antécédent personnel de thrombose veineuse

Proposition E

rétrécissement mitral

--- Fin de copie ---