



QCM 1 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) En début de grossesse la prise de poids est indépendante du gain de poids du fœtus
- B) Les tryglicérides peuvent augmenter de 2 à 3 fois leur taux
- C) Le cholestérol augmente aussi et revient à la normale 8 semaines après l'accouchement
- D) Les tryglicérides reviennent à la normale 6 semaines après l'accouchement
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) La TSH plasmatique diminue lors du pic d'HCG placentaire puis augmente pour rester dans la norme
- B) L'ocytocine diminue au cours de la grossesse, elle a un rôle dans le déclenchement de l'avancée du travail
- C) La corticosurrénale sécrète les cathécholamines et les hormones sexuelles
- D) La médullosurrénale sécrète les minéralocorticoïdes et les glucocorticoïdes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) Le cortisol plasmatique double dès le début de la grossesse
- B) Les cathécholamines sont peu modifiées
- C) L'aldostérone et la testostérone diminuent
- D) L'aldostérone a un rôle important dans le maintien de la kaliémie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) Les besoins calciques fœtaux augmentent surtout au premier trimestre
- B) La PTH est une hormone hypercalcémiant
- C) La calcitonine est une hormone hypercalcémiant
- D) La PTH est une hormone hypocalcémiant
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) Le débit cardiaque dépend de 2 facteurs (la fréquence cardiaque et le VES)
- B) La Fc augmente de 15%
- C) Le VES augmente de 30%
- D) Le décubitus dorsal permet la décompression de la veine cave inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) La réserve maternelle de fer en France est en moyenne de 100 à 200mg chez les patientes bien alimentées
- B) En France la supplémentation en fer est systématique
- C) L'OMS conseille la supplémentation en fer de 30 à 60mg/j à partir de la deuxième moitié de la grossesse
- D) Les folates participent à la synthèse de l'ADN
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) Les plaquettes augmentent légèrement en fin de grossesse
- B) Les PN basophiles diminuent
- C) Les PN neutrophiles augmentent
- D) Le taux de globules blancs augmente à partir de T2
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) la grossesse représente une greffe allogénique pour la mère
- B) la prise de poids moyenne est de +3kg/mois tout au long de la grossesse
- C) l'hypophyse se situe dans la fosse hypophysaire qui se trouve dans l'os sphénoïde
- D) elle contrôle la fonction d'autres glandes endocrines
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos des glandes endocrines lors de la grossesse :

- A) Les taux de base de la protéolyse et le renouvellement des protéines ne varient pas au cours de la grossesse.
- B) les protéines totales plasmatiques diminuent de 10g/L, essentiellement l'albumine
- C) Il y a un état de jeun accéléré avec une succession de mises en réserve et mobilisation des réserves à un rythme accéléré.
- D) L'hyperinsulinisme post prandial est responsable de la mise en réserve rapide des nutriments d'où une baisse de la glycémie.
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : A propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) les triglycérides peuvent augmenter de 2 à 3 fois leur taux
- B) leur retour à la normal se fera en 18 semaines après l'accouchement
- C) Les glandes parathyroïdes, situées à la face antérieure de la thyroïde, sécrètent la PTH
- D) la prolactine intervient dans la lactation
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : A propos des modifications cardiovasculaires et hémodynamiques lors de la grossesse :

- A) il y a une augmentation du travail cardiaque
- B) il y a une vasoconstriction très précoce
- C) la volémie revient à la normale dans les 3 premiers jours post partum
- D) la progestérone permet l'adaptation vasculaire à l'hypervolémie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : A propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) la fréquence cardiaque augmente de 30%
- B) la pression artérielle est fonction du débit cardiaque et des résistances périphériques
- C) il y a une remontée de la PA en fin de grossesse
- D) la pression veineuse des membres supérieures reste inchangée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : A propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) un taux bas d'hémoglobine n'est pas forcément un signe d'anémie chez la femme enceinte
- B) une femme enceinte ne peut pas être anémique
- C) L'hypervolémie est nécessaire à l'augmentation du débit cardiaque
- D) La femme enceinte est en hyperleucocytose
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos de l'utérus :

- A) en dehors de la grossesse c'est un organe musculaire creux
- B) il est en position rétroversion et d'antéflexion
- C) lors de la grossesse, sa hauteur passe de 6/7cm à 32/34cm
- D) il est situé entre la vessie et le rectum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Les tubercules de Mésopotamie au niveau des seins augmentent de volume
- B) Les vergetures sont présentes chez 90% des FE, surtout au troisième trimestre
- C) Le centre de gravité est déplacé
- D) La mobilisation de la symphyse pubienne peut être douloureuse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) L'utérus va peser 2kg en fin de grossesse
- B) La paroi utérine va s'hypertrophier avant de s'amincir à nouveau pour être d'environ 1cm sur les faces latérales à l'approche du terme
- C) En début de grossesse le col utérin est tonique
- D) En fin de grossesse il est plus ramolli
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le prélèvement vaginal se fait en début de grossesse
- B) Avoir 40 ans n'est pas un facteur de risque pour le diabète gestationnel
- C) Au premier et au second trimestre, on recherche les mêmes facteurs de dépistage de la trisomie 21
- D) La vitamine D est donnée systématiquement au 6^{ème} mois de la grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) La mobilité de l'estomac est diminuée
- B) Le tonus de l'estomac est diminué
- C) 80% des FE ont des reflux gastro œsophagien dès la fin de T1
- D) Le tonus du cardia est diminué
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Pendant la grossesse la FE est moins à risque de faire des infections urinaires
- B) Il y a une diminution de l'excrétion de vitamine B12 et de l'acide folique
- C) Le pH des urines n'évolue pas lors de la grossesse
- D) Les glycosuries sont très rares
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) La calcitonine a une action hypophosphorémiant
- B) La PTH est une hormone hypercalcémiant
- C) L'adrénaline augmente lors de la grossesse
- D) La noradrénaline augmente lors de la grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 21 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le risque thrombotique est maximum dans le post partum immédiat et dure au moins 6 semaines
- B) La fibrinogène, les facteurs VII, VIII, X et Willebrand sont des inhibiteurs de la coagulation
- C) L'antithrombine et les protéines C et S sont des inhibiteurs de la coagulation
- D) Les bicarbonates augmentent
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 22 : À propos des modifications hématologiques lors de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) L'expansion de la masse érythrocytaire débute après 28 SA
- B) Un taux bas d'hémoglobine n'est pas forcément un signe d'anémie chez la femme enceinte
- C) La vitamine B9 permet l'entrée de l'acide folique dans l'ADN
- D) L'hémostase est modifiée dès le début de la grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 23 : Concernant les modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) 1/2 femme enceinte est dyspnéique et c'est pathologique
- B) Il y a une augmentation de la fréquence respiratoire jusqu'à 25 cycles/min
- C) Le flux sanguin double au niveau des seins
- D) Le flux sanguin est multiplié par 6 au niveau des mains
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 24 : Concernant les modifications cardio-vasculaires et hémodynamiques lors de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) La progestérone augmente la fréquence, le débit cardiaques, les débits circulatoires et la contractilité du myocarde
- B) Le débit cardiaque augmente de 15 à 20%
- C) La volémie revient à la normale en 3 semaines post partum
- D) Dès 3 mois de grossesse le décubitus dorsal peut entraîner une compression de la veine cave inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 25 : Concernant les grands principes de surveillance de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) L'échographie de datation est celle du premier trimestre, elle sert aussi à dénombrer les embryons
- B) L'échographie morphologique est celle du premier trimestre, elle sert aussi à dénombrer les embryons
- C) On fait un prélèvement vaginal en fin de grossesse
- D) Les contractions utérines sont des signes cliniques obstétricaux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 26 : Concernant les modifications rénales et urinaires lors de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) La dilatation pyélocalicielle est plus prononcée à droite dès 10SA
- B) Les modifications rénales et urinaires vont entraîner une stase à droite
- C) La femme enceinte est plus à risque de faire des infections urinaires
- D) La filtration glomérulaire augmente dès le début de la grossesse de 80%
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 27 : Concernant les modifications hépatiques et digestives lors de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Il y a une diminution de 40% des sécrétions gastriques
- B) Le temps de transit au niveau intestinal est allongé
- C) Les phosphatases alcalines augmentent de 2 à 15 fois
- D) Le risque de lithiase biliaire est augmenté
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 28 : Concernant les modifications hématologiques lors de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) 50 à 70% des femmes enceintes ont un chloasma
- B) Chez 2/3 des femmes enceintes noires apparaissent à la fin du second trimestre des angiomes stellaires
- C) Les angiomes superficiels et sous cutanés apparaissent chez 40 à 50% des femmes enceintes
- D) La gingivite hypertrophique est une petite tumeur rouge violacée, molle et saignant au contact
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 29 : Concernant les modifications physiologiques lors de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) 50 à 70% des femmes enceintes ont un chloasma
- B) Chez 2/3 des femmes enceintes noires apparaissent à la fin du second trimestre des angiomes stellaires
- C) Les angiomes superficiels et sous cutanés apparaissent chez 40 à 50% des femmes enceintes
- D) La gingivite hypertrophique est une petite tumeur rouge violacée, molle et saignant au contact
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 30 : Concernant les modifications des glandes endocrines lors de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) La post hypophyse sécrète l'ocytocine
- B) La TSH plasmatique diminue lors du pic d'HCG placentaire à 10SG
- C) La TSH plasmatique diminue lors du pic d'HCG placentaire à 12SG
- D) La prolactine sérique augmente pour être 5 à 10 fois plus élevée en fin de grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 31 : Concernant les modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) La post hypophyse sécrète la prolactine
- B) La thyroïde sécrète la T3 et la T4
- C) Le cortisol plasmatique triple dès le début de la grossesse
- D) La fonction pancréatique subit de grands changements lors de la grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 32 : Les modifications physiologiques de la grossesse permettent :

- A) la préparation de la mère à l'accouchement
- B) le développement du fœtus
- C) la préparation de la mère à l'allaitement
- D) l'adaptation du fœtus à l'état gravidique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 33 : À propos de l'hypophyse :

- A) la post hypophyse synthétise la GH, la prolactine, la FSH, la LH, la TCH et l'ACTH (liste exhaustive)
- B) l'antéhypophyse synthétise l'ocytocine et la vasopressine
- C) c'est une glande exocrine
- D) elle délivre ces substances via un canal excréteur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 34 : A propos des glandes endocrines :

- A) la thyroïde sécrète uniquement les hormones T3 et T4
- B) la prolactine sérique augmente 5 à 10 fois plus en fin de grossesse que la LH et la FSH
- C) il est possible de trouver une carence en iode chez la mère
- D) il est impossible de trouver une carence en iode chez la mère
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 35 : A propos des glandes endocrines :

- A) la testostérone augmente
- B) l'adrénaline augmente et la noradrénaline diminue
- C) la thyroïde sécrète les hormones T3, T4 et la prolactine
- D) le cortisol plasmatique triple dès le début de la grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 36 : A propos des modifications respiratoires :

- A) les côtes inférieures s'évasent
- B) il existe une augmentation des besoins en oxygène de 80%
- C) une femme enceinte sur deux est dyspnéique et c'est pathologique
- D) il y a une congestion de l'arbre respiratoire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 37 : A propos des modifications hématologiques

- A) l'hémodilution relative réalise une anémie physiologique de la grossesse
- B) l'hypervolémie augmente les conséquences d'une hémorragie en post partum immédiat
- C) en France, la supplémentation en Fer est systématique
- D) la VS (vitesse de sédimentation) sert beaucoup pour faire le diagnostic des marqueurs biologiques de l'inflammation
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 38 : À propos des modifications rénales et urinaires lors de la grossesse, donnez les propositions exactes :

- A) Le débit plasmatique rénal augmente de 25% dès le début de la grossesse puis revient à la normale à l'approche du terme
- B) La filtration glomérulaire augmente de 15% en début de grossesse et de 50-70% en fin de grossesse
- C) La FE est plus à risque que la norme de faire des infections urinaires
- D) La vessie et le trigone sont abaissés par l'utérus en fin de grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 39 : À propos des modifications hépatiques et digestives lors de la grossesse, donnez les propositions exactes :

- A) La progestérone entraîne une hypotonie de la vésicule biliaire
- B) La progestérone entraîne une hypertonie de la vésicule biliaire
- C) Les œstrogènes entraînent une hypertonie de la vésicule biliaire
- D) Les œstrogènes entraînent une hypotonie de la vésicule biliaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 40 : À propos des modifications hépatiques et digestives lors de la grossesse, donnez les propositions exactes :

- A) Les nausées et vomissements sont fréquents entre 4SA et 12SA
- B) La muqueuse est marquée par une hypervascularisation
- C) La muqueuse est marquée par une tendance œdémateuse
- D) Il y a une augmentation du temps de vidange
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 41 : À propos des modifications dermatologiques lors de la grossesse, donnez les propositions exactes :

- A) Les modifications dermatologiques n'engendrent pas de plaintes des FE
- B) Les angiomes stellaires disparaissent à 40% 5 mois après l'accouchement
- C) La capillarité purpurique est une affection dermatologique qui réalise des marbrures au niveau des membres inférieurs
- D) Chez 90% des FE il y a des œdèmes du visage et des extrémités qui ne prennent pas le godet
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 42 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, donnez les propositions exactes :

- A) L'équilibre est modifié avec le déplacement du centre de gravité
- B) Une hyperpilosité transitoire est possible
- C) Les vergetures sont présentes chez 90% des FE
- D) Elles ne disparaissent jamais
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 43 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, donnez les propositions exactes :

- A) Il y a une intolérance possible aux lentilles de contact
- B) Au début de la grossesse la paroi utérine s'hypertrophie
- C) L'utérus va peser 1kg en fin de grossesse
- D) Le col utérin se porte en haut et en arrière à partir du 3^{ème} mois
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 44 : À propos des grands principes de surveillance d'une grossesse de déroulement physiologique :

- A) Une grossesse physiologique dure 39SG
- B) La femme enceinte ne peut faire suivre sa grossesse que par un gynécologue obstétrique
- C) Il ne faut pas prendre en compte le conjoint lors du suivi
- D) Il faut aborder les addictions lors du suivi
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 45 : À propos des grands principes de surveillance d'une grossesse de déroulement physiologique :

- A) L'échographie du premier trimestre s'appelle l'échographie de datation
- B) L'échographie du second trimestre s'appelle l'échographie morphologique
- C) En France il n'y a pas de recommandations concernant les vitamines de grossesse
- D) Les mouvements actifs du fœtus se ressentent habituellement à partir du 2^{ème} mois
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 46 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, donnez les réponses exactes :

- A) Le métabolisme basal augmente de 5 à 10%
- B) L'augmentation du métabolisme basal est $\frac{1}{4}$ pour les besoins de la mère
- C) $\frac{3}{4}$ pour l'unité foeto-placentaire
- D) Il faut éviter de prendre du poids au début de la grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 47 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, donnez les réponses exactes :

- A) La pression veineuse des membres inférieurs augmente beaucoup
- B) La veine cave supérieure est comprimée par l'utérus gravidique
- C) Le flux sanguin triple au niveau des mains
- D) Il est multiplié par 5 au niveau des seins
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 48 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, donnez les réponses exactes :

- A) Il y a une diminution des sécrétions gastriques de 40%
- B) Le temps de transit est allongé
- C) La progestérone entraîne une hypotonie de la vésicule biliaire
- D) L'œdème gingival est physiologique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 49 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, donnez les réponses fausses :

- A) On retrouve une hyperpigmentation chez 90% des FE
- B) On retrouve des granulomes pyogéniques de la grossesse dans 30% des grossesses
- C) Après l'accouchement, les cheveux sont dans une grande phase de croissance
- D) On retrouve un possible décollement des ongles même si cela est très peu fréquent
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 50 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, donnez les réponses exactes :

- A) L'activité des glandes sudorales eccrines (paumes des mains, plantes des pieds, front) est augmentée
- B) La FE peut avoir des poussées d'acné du fait de l'hyperactivité des glandes sudorales
- C) L'activité des glandes sudorales apocrines est diminuée
- D) Les tubercules de Montgomery au niveau des seins augmentent de volume
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 51 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, donnez les réponses exactes :

- A) Il y a une recrudescence de caries
- B) Il y a un ptosis modéré
- C) Une presbytie transitoire est possible
- D) Il y a une hyperlaxité de certaines articulations
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 52 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse, donnez les réponses exactes :

- A) Il y a en moyenne 3 échographies à faire lors de la grossesse
- B) Une au troisième trimestre
- C) Deux au second trimestre
- D) La sérologie de l'hépatite B est obligatoire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 53 : À propos des modifications respiratoires lors de la grossesse :

- A) le niveau du diaphragme s'élève de 4cm
- B) il y a une hypotonie des abdominaux
- C) il y a une congestion de l'arbre respiratoire
- D) certaines modifications surviennent bien avant que l'utérus ne refoule le diaphragme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 54 : À propos des modifications hématologiques lors de la grossesse :

- A) les besoins en folates augmentent
- B) 4/5 des femmes enceintes ont une diminution des folates dès le début de la grossesse
- C) les folates (vitamine B12) participent à la formation de l'ADN
- D) avec une alimentation équilibrée, il n'y a pas besoin de supplémentation de vitamine B12
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 55 : À propos des glandes endocrines lors de la grossesse :

- A) la prolactine est sécrétée par les cellules lactotropes de la post hypophyse
- B) le poids de l'hypophyse double
- C) la fonction pancréatique est très anormale lors de la grossesse
- D) La PTH et la calcitonine ne passent pas la barrière placentaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 56 : À propos des modifications physiologiques de la grossesse :

- A) Le catabolisme maternel est prédominant lors de la première moitié de la grossesse
- B) le pic de bêta HCG à la 10SA est le moment où la TSH est au plus bas
- C) au premier trimestre la température corporelle est supérieure ou égale à 37°C sous l'effet des œstrogènes
- D) Les processus anaboliques au T3 vont permettre la croissance du fœtus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 57 : À propos des modifications rénales et urinaires lors de la grossesse

- A) la taille des reins augmente (+5cm)
- B) le poids des reins augmente (+45g)
- C) le débit plasmatique rénal est augmenté de 80% dès le début de la grossesse
- D) à l'approche du terme il diminue et revient complètement à la normale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 58 : À propos des modifications hépatiques et digestives

- A) l'hyperemesis gravidarum correspond aux vomissements et nausées fréquents et normaux entre 4 et 12 SA
- B) dès la fin du premier trimestre, 80% des femmes enceintes ont des reflux gastro œsophagien
- C) au premier trimestre le foie est refoulé par l'utérus
- D) il y a une diminution des sécrétions gastriques de 40%
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 59 : À propos des modifications gynécologiques lors de la grossesse :

- A) L'utérus va peser environ 1000g en fin de grossesse
- B) Le col utérin habituellement tonique va se ramollir en fin de grossesse
- C) Il y a une augmentation du pH vaginal
- D) Les glandes mammaires augmentent de volume surtout en début de grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 60 : Concernant les modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) La masse de l'hypophyse est multipliée par 3
- B) La prise de poids maternelle dépend strictement du développement fœtal
- C) Le métabolisme basal maternel augmente de 15 à 30%
- D) À partir de 22 sa, l'anabolisme maternelle est prédominant : la mère stocke des nutriments
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 61 : Concernant les modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Si les deux sérologies de la toxoplasmose sont positives la patiente est immunisée
- B) Le prélèvement vaginal sert à détecter la présence de Streptocoque B et se fait en fin de grossesse
- C) La vitamine D est systématiquement donnée au 6^{ème} mois de grossesse en France
- D) Il n'y a pas de recommandations en France concernant les vitamines de grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 62 : Concernant les modifications rénales et urinaires lors de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) La vasodilatation rénale favorise la stase urinaire et les reflux gastro-oesophagiens
- B) La femme enceinte est plus à risque de faire des infections urinaires
- C) Il y a une augmentation de l'excrétion de glucose ainsi que du seuil de réabsorption du glucose
- D) Il y a donc des glycosuries qui sont fréquentes et non corrélées à la présence d'un diabète en cours de grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 63 : Concernant les modifications générales lors de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Sous l'effet des œstrogènes, il existe un plateau thermique $> \text{ou} = 37^{\circ}\text{C}$ dès le début de la grossesse et qui perdure jusqu'à l'accouchement
- B) Sous l'effet de la progestérone, il existe un plateau thermique $> \text{ou} = 37^{\circ}\text{C}$ au 1^{er} trimestre. Puis la température se régule jusqu'à une possible hypothermie modérée en fin de grossesse
- C) La prise de poids est à surveiller lors de la grossesse et est en moyenne de +1kg/mois au premier et deuxième trimestres puis 2kg/mois au troisième
- D) La grossesse entraîne une baisse du seuil de la soif
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 64 : Concernant les glandes endocrines lors de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Il y a une légère augmentation des taux de T3 et T4 libres à la fin de la grossesse sans répercussions diagnostiques
- B) Un léger goître est retrouvé chez 50% des femmes enceintes lors de l'examen clinique
- C) La PTH favorise la régulation des taux de calcium et de phosphore dans le sang
- D) La PTH a une action hypophosphorémiante
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 65 : Concernant les modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Les triglycérides peuvent augmenter jusqu'à 6 fois leur taux avec un retour à la normale en 6 semaines après l'accouchement
- B) Les protéines totales plasmatiques diminuent de 25g/L, essentiellement la créatinine
- C) Il y a une diminution de 10% de la glycémie maternelle
- D) Le développement d'une grossesse nécessite un état d'immunodépression car elle représente pour la mère une greffe allogénique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 66 : Concernant les modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Malgré la baisse des résistances périphériques, la pression artérielle augmente de 20 à 30%
- B) Le flux sanguin double au niveau des mains
- C) Le fer participe à la synthèse de l'ADN
- D) Il existe une augmentation des besoins en oxygène de 20 à 30%
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 67 : Concernant les modifications hématologiques lors de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le volume plasmatique augmente à partir de 12SA
- B) Le volume globulaire augmente à partir de 12SA
- C) Il existe une hémodilution relative physiologique
- D) Le volume plasmatique augmente de 30 à 40%
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 68 : Concernant les modifications physiologiques de la grossesse, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) L'augmentation du débit sanguin entraîne une congestion vulvaire
- B) Cette congestion peut mener à des varices vulvaires
- C) L'évolution physiologique de la grossesse est favorable dans 80% des cas.
- D) La tension artérielle doit être inférieure à 11/8
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses