**ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑΣ ΔΙΕΚ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1Ο – ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ**

1. Ποιο από τα ακόλουθα δεν αποτελεί εξωτερικα γεννητικά όργανα:
2. Εφήβαιο
3. Μεγάλα και μικρά χείλη αιδοίου
4. Κλειτορίδα
5. Κόλπος
* Σωστή απάντηση: IV
1. Ποια από τα ακόλουθα αποτελούν εσωτερικά γεννητικά όργανα:
2. Κόλπος και μήτρα
3. Σάλπιγγες
4. Ωοθήκες
5. Όλα
* Σωστή απάντηση: IV
1. Ποιο εσωτερικο γεννητικό όργανα είναι υπεύθυνο ηια την παραγωγή ωαρίων και έκκριση ορμονών:
2. Κόλπος
3. Σάλπιγγες
4. Ωοθήκες
5. Μήτρα
* Σωστή απάντηση: IΙΙ
1. Σε ποιο σημείο του κύκλου πραγματοποείται η ωοθυλακιορρηξία:
2. Στην αρχή ενός σταθερού κύκλου
3. Στην μέση ενός σταθερού κύκλου
4. Στο τέλος ενός σταθερού κύκλου
5. Φυσιολογικά δεν σχετίζεται με τον γεννητικό κύκλο
* Σωστή απάντηση: IΙΙ
1. Σε ποια φάση του γεννητικού κύκλου παρατηρείται υπεραιμία,υπερπλασία και υπερτροφία του ενδομητρίου:
2. Εκκριτική φάση
3. Παραγωγική φάση
4. Και στις δύο φάσεις
5. Σε καμία από τις δύο φάσεις
* Σωστή απάντηση: IΙ
* **ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2Ο – ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΚΥΗΣΗΣ**
1. Ποιος ο χρόνος ζωής του σπερματοζωαρίου:
2. Εώς 72 ώρες
3. Έως 94 ώρες
4. Έως 106 ώρες
5. Εώς 48 ώρες
* Σωστή απάντηση: I
1. Σε ποιο διάστημα μετά την επαφή μπορεί να προκύψει γονιμοποίηση:
2. 1 ημέρα μετά την ωοθυλακιορρηξία
3. 2-3 ημέρες μετά την ωοθυλακιορρηξία
4. 3-4 ημέρες μετά την ωοθυλακιορρηξία
5. 6-8 ημέρες μετά την ωοθυλακιορρηξία
* Σωστή απάντηση: IΙ
1. Σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες της Ελλάδος, πότε αρχίζει η ανθρώπινη ζωή:
2. Τη στιγμή της γονιμοποίησης
3. Την στιγμή της εμφύτευσης
4. Την 12η εβδομάδα της κύησης
5. Την 26η εβδομάδα της κύησης
* Σωστή απάντηση: IΙΙ
1. Ποιο φάρμακο όταν λαμβάνεται κατά την εγγυμοσύνη είναι πιθανό να προκαλέσει αιμορραγίες νεογνού:
2. Θαλιδομίδη
3. Μορφίνη
4. Αμιωδαρόνη
5. Ασπιρίνη
* Σωστή απάντηση: IΙΙ
1. Ο ομφάλιος λώρος αποτελείται από:
2. 1 ομφαλική φλέβα και 2 ομφαλικές αρτηρίες
3. 1 ομφαλική αρτηρία και 2 ομφαλικές φλέβες
4. 1 ομφαλικη αρτηρία και 1 ομφαλική φ΄έβα
5. 2 ομφαλικές φλέβες
* Σωστή απάντηση: IΙΙ

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3Ο – ΤΟΚΕΤΟΣ**

1. Ως αποβολή ορίζεται η έξοδος του εμβρύου έως:
2. Την 10η εβδομάδα της κύησης
3. Την 15η εβδομάδα της κύησης
4. Την 20η εβδομάδα της κύησης
5. Την 25η εβδομάδα της κύησης
* Σωστή απάντηση: IΙΙ
1. Η περιοδική συστολή της μήτρας ορίζεται ως:
2. Μικροσυστολή
3. Ωδίνα
4. Προπαρασκευαστική συστολή
5. Η συστολή κατά την έξοδο του νεογνού
* Σωστή απάντηση: IΙ
1. Η έκκριση της ωκυτοκίνης απελευθερώνεται από:
2. Οπίσθιο λοβό υποθαλάμου
3. Υπόφυση
4. Πρόσθιο λοβό υποθαλάμου
5. Ραβδωτό σώμα
* Σωστή απάντηση: IΙ
1. Ποια τα στάδια του τοκετού:
2. Διαστολή
3. Εξώθηση
4. Υστεροτοκία
5. Όλα
* Σωστή απάντηση: IV

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4Ο – ΛΟΧΕΙΑ**

1. Ποια η διάρκεια της λοχείας:
2. 2 εβδομάδες
3. 4 εβδομάδες
4. 6 εβδομάδες
5. 8 εβδομάδες
* Σωστή απάντηση: ΙΙΙ
1. Ως πυρετός λοχείας ορίζεται ο πυρετός:
2. Πάνω από 38oC για 2 συνεχείς ημέρες
3. Μέσα στις 10 πρώτες ημέρες
4. Εκτός του πρώτου24ώρου
5. Όλα τα παραπάνω
* Σωστή απάντηση: ΙV
1. H υπερφόρτωση μαστών κατά τη διάρκεια της λοχείας εκδηλώνεται:
2. Το πρώτο 24ωρο
3. Τα πρώτα δύο 24ωρα
4. Τα πρώτα 4 24ωρα
5. Τα πρώτα 6 24ωρα
* Σωστή απάντηση: ΙΙΙ

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5Ο – ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΚΥΗΣΗΣ**

1. Ποιο το φυσιολογικό αίτιο της ναυτίας και εμέτων που παρατηρούνται στον 1ο τρίμηνο:
2. Η έκκριση της β-hCG
3. Η έκκριση ωκυτοκίνης
4. Η έκκριση προλακ΄τινης
5. Η έκκριση αντιδιουρητικής ορμόνης
* Σωστή απάντηση: Ι
1. Το συνηθέστερο σημείο έκτοπης κυήσεως είναι:
2. Η ωοθήκη
3. Ο τράχηλος
4. Η σάλπιγγα
5. Η περιτοναική κοιλότητα
* Σωστή απάντηση: Ι
1. Ποια από τις ακόλουθες αιμορραγίες δεν παρατηρείται κατά το πρώτο τρίμηνο της κύησης:
2. Αποβολή
3. Εξωμήτριος κύησης
4. Πρόδρομος πλακούντας
5. Μύλη κύηση
* Σωστή απάντηση: ΙΙΙ
1. Ποια\ες επιδράσεις του Διαβήτη στον νεογνό:
2. Μακροσωμία
3. Υπογλυκαιμία
4. Ίκτερος
5. Όλα
* Σωστή απάντηση: ΙV
1. Ποια τα χαρακτηριστικά της προεκλαμψίας κατά την κύηση:
2. ΑΠ>140\90mmHg
3. Λευκωματουρία
4. Γενικευμένο οίδημα
5. Όλα
* Σωστή απάντηση: ΙV

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6Ο – ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΤΟΚΕΤΟΥ**

1. Ποιες οι ενδείξεις καισαρικής τομείς από την πλευρά της μητέρας:
2. Προεκλαμψία-Εκλαμωία
3. Δίδυμη-Πολύδυμη κύηση
4. Εξωσωματική γονιμοποίηση
5. Όλα
* Σωστή απάντηση: ΙV
1. Ποιες οι ενδείξεις καισαρικής τομείς από την πλευρά του εμβρύους:
2. Πρόδρομικός πλακούντας
3. Εγκάρσιο η λοξό σχήμα
4. Πρόπτωση του ομφάλιου λώρου
5. Όλα
* Σωστή απάντηση: ΙV

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8Ο – ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΤΗΤΕΣ ΑΝΩΜΑΛΙΕΣ ΤΩΝ ΕΝΔΟΠΥΕΛΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ**

1. Ποια από τις ακόλουθες δεν αποτελεί ανωμαλία διάπλασης του κόλπου:
2. Διαφράγματα του κόλπου
3. Διπλός κόλπος
4. Αιματόκολπος
5. Συγγενής απουσία του κόλπου
* Σωστή απάντηση: ΙΙΙ
1. Σε ποιο σύνδρομο είναι χαρακτηριστική η αγενεσία των ωοθηκών:
2. Down
3. Turner
4. Klinefelter
5. Johnson
* Σωστή απάντηση: ΙΙΙ

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10Ο –ΚΑΛΟΗΘΕΙΣ ΝΕΟΠΛΑΣΙΕΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ**

1. Ποίο από τα ακόλουθα δεν αποτελεί καλοήθη νεόπλασμα του αιδοίου:
2. Καλοήθεις κύστεις αιδοίου
3. Συμπαγείς όγκοι
4. Κύστεις βαρθολίνειου αδένα
5. Ινομύωμα της μήτρας
* Σωστή απάντηση: ΙV
1. Τι ποσσοστό άνω των 30 ετών έχουν ινομυώματα μήτρας:
2. 5%
3. 10%
4. 15%
5. 20%
* Σωστή απάντηση: ΙV

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 11Ο –ΚΑΚΟΗΘΕΙΣ ΝΕΟΠΛΑΣΙΕΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ**

1. Ποιο από τα ακόλουθα δεν αποτελεί αιτιολογικό παράγοντα για την εκδήλωση καρκίου του αιδοίου:
2. Κάπνισμα
3. HPV
4. Σαλπιγγίτιδα
5. Παχυσαρκεία
* Σωστή απάντηση: ΙΙΙ
1. Ποιοι οι τρόποι έγκαιρης πρόληψης και διάγνωσης του καρκίνου τραχήλου της μήτρας:
2. Τεστ Παπανικολάου
3. Κολποσκόπηση
4. Κωνοειδής εκτομή
5. Όλα τα παραπάνω
* Σωστή απάντηση: ΙV
1. Από ποια ηλικία συνίσταται η έναρξη τεστ Παπανικολάου:
2. Από τα 16 έτη
3. Από τα 18 έτΗ
4. Από τα 20 έτη
5. Από τα 22 έτη
* Σωστή απάντηση: ΙΙ
1. Επί ύπαρξης παθολογικού τεστ Παπανικολάου ενδείκνεται άμεσα η διενέργεια:
2. Κολποσκόπησης
3. Κωνοειδούς εκτομής
4. Υπέρηχου
5. Μαγνητικής τομόγραφίας
* Σωστή απάντηση: Ι

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 12Ο –ΕΦΗΒΕΙΑ**

1. Στην έναρξη της εφηβείας συμμετέχουν:
2. Υποθάλαμος
3. Υπόφυση
4. Ωοθήκες
5. Όλα τα παραπάνω
* Σωστή απάντηση: ΙV
1. Ποια είναι η τυπική χρονική εμφάνιση της εφηβείας για τις κοπέλες:
2. Μεταξύ 8 και 10 ετών
3. Μεταξύ 11 και 13 ετών
4. Μεταξύ 14 και 16 ετών
5. Μεταξύ 16 και 17 ετών
* Σωστή απάντηση: ΙΙ
1. Ως πρώιμη ήβη ορίζεται:
2. Η εμφάνιση χαρακτηριστικών εφηβείας πριν τα 7 έτη η εμφάνιση περιόδου πριν τα 9 έτη
3. Η εμφάνιση χαρακτηριστικών εφηβείας πριν τα 10 έτη η εμφάνιση περιόδου πριν τα 12 έτη
4. Η εμφάνιση χαρακτηριστικών εφηβείας πριν τα 12 έτη η εμφάνιση περιόδου πριν τα 14 έτη
5. Η εμφάνιση χαρακτηριστικών εφηβείας πριν τα 14 έτη η εμφάνιση περιόδου πριν τα 16 έτη
* Σωστή απάντηση: Ι

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 13Ο –ΚΛΙΜΑΚΤΗΡΙΟΣ**

1. Ορίζεται ως ένα διάστημα 20 ετών απο:
2. Τα 30-50 έτη
3. Τα 40-60 έτη
4. Τα 45-65 έτη
5. Τα 50-70 έτη
* Σωστή απάντηση: ΙΙ
1. Ως εμμηνόπαυση ορίζεται:
2. Η τελευταία έμμηνος ρύση
3. Η γερονιτκή ηλικία
4. Η έναρξη ανωμαλιών περιόδου
5. Ο πρώιμος τερματισμός της περιόδου
* Σωστή απάντηση: Ι
1. Μία σοβαρή συνέπεια της έλλειψης οιστρογόνων στην μετεμμηνόπαυση είναι:
2. Άνοια
3. Οστεοπόρωση
4. Ανεπάρκεια μιτροειδούς
5. Μύλη κύηση
* Σωστή απάντηση: ΙΙ

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 14Ο –ΚΛΙΜΑΚΤΗΡΙΟΣ**

1. Ποια αποτελεί την συνηθέστερη κακοήθεια στις γυναίκες:
2. Καρκίνος τραχήλου της μήτρας
3. Καρκίνος του μαστού
4. Καρκίνος του ενδομητρίου
5. Καρκίνος των ωοθηκών
* Σωστή απάντηση: ΙΙ
1. Ποια ημέρα του κύκλου συστείνεται η αυτοεξέταση των μαστών για την εγκαιρη διάγνωση νεοπλασιών του μαστού:
2. Την 5η ημέρα
3. Την 10η ημέρα
4. Την 15η ημέρα
5. Την 20η ημέρα
* Σωστή απάντηση: ΙΙ