



Εμμηνορρυσιακός κύκλος

1. Έμμηνος κύκλος είναι η χρονική περίοδος από την ωρίμανση ενός ωαρίου μέχρι εφόσον δεν
2. Ο έμμηνος κύκλος διαρκεί
3. Η ωορρηξία συμβαίνει περίπου την
4. Κατά την ωορρηξία το ωάριο απελευθερώνεται
 - α. στη μήτρα
 - β. στο ενδομήτριο
 - γ. στον κόλπο
 - δ. στους αγωγούς
5. Η γονιμοποίηση του ωαρίου μπορεί να γίνει όταν αυτό βρίσκεται:
 - α. στη μήτρα
 - β. στο ενδομήτριο
 - γ. στον κόλπο
 - δ. στους αγωγούς
6. Αν το ωάριο γονιμοποιηθεί, το ζυγωτό αρχίζει να διαιρείται μέσα καθώς κινείται προς
7. Να χαρακτηρίσετε τις παρακάτω προτάσεις ως σωστές ή λανθασμένες.
 - α. Ο έμμηνος κύκλος διαρκεί ακριβώς 28 ημέρες
 - β. Η πρώτη ημέρα του έμμηνου κύκλου ορίζεται η ημέρα της ωορρηξίας
 - γ. Η ωορρηξία γίνεται την 14 περίπου ημέρα σε ένα έμμηνο κύκλο 28 ημερών
 - δ. Η γονιμοποίηση του ωαρίου δεν μπορεί να γίνει μέσα στη μήτρα
 - ε. Κάθε μήνα πάντα ωριμάζει ένα ωάριο σε μια από τις δύο ωοθήκες
 - στ. Πρώτη μέρα του έμμηνου κύκλου ορίζουμε την πρώτη ημέρα της έμμηνης ρύσης
 - ζ.
8. Σε μία γυναίκα ο εμμηνορρυσιακός της κύκλος άρχισε στα 14 και ολοκληρώθηκε στα 52. Ο κύκλος ήταν πάντα σταθερός και 30 ημερών. Η γυναίκα αυτή φυσιολογικά θα πρέπει να παρήγαγε:
 - α. 332 ωάρια
 - β. 232 ωάρια
 - γ. 456 ωάρια
 - δ. 532 ωάρια