

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ
ΓΥΝΑΙΚΩΝ
ΟΡΜΟΝΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ

ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΡΙΩΝ
ΣΩΦΡΟΝΙΑΔΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
ΜΑΡΚΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑΣ

ΕΠΟΠΤΗΣ : ΔΡ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ

ΑΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 2002-2003

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ
ΓΥΝΑΙΚΩΝ
ΟΡΜΟΝΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ

ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΡΙΩΝ
ΣΩΦΡΟΝΙΑΔΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
ΜΑΡΚΟΥΣΗ ΔΗΜΗΤΡΑΣ

ΕΠΟΠΤΗΣ : ΔΡ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ

ΑΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 2002-2003

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΡΩΤΟΓΟΣ	σελ. 1-2
ΕΙΔΗΣΩΣΗ	σελ. 3-5
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι	σελ. 6-26
Α. ΕΦΗΒΕΙΑ : Α. Ακμή Β. Νόσος των Fox-Fordyce Γ. Αρχή κυτταρίτιδας Δ. Υπερτρίχωση Ε. Προεμμηνορυσιακή ένταση ΣΤ. Ραβδώσεις	
ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΙ	σελ. 27-38
Β. ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ : Α. Αλλαγές της φυσιολογίας του δέρματος κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης . Β. Αλωπεκία Γ. Μεταβολικές διαταραχές και νόσοι που δημιουργούν δερματολογικά προβλήματα .	
ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΙΙ	σελ. 39-45
Γ. ΩΡΙΜΗ ΗΛΙΚΙΑ : Α. Ορμονικές και φυσιολογικές μεταβολές Β. Αλωπεκία Γ. Κυτταρίτιδα Δ. Λιπαρότητα-Ξηρότητα-Ελαστικότητα	
ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	σελ. 46

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Ο άνθρωπος είναι η ανώτερη μορφή από τις ζωικές υπάρξεις . Ξεχωρίζει και υπερέχει από τα άλλα ζώα με το λόγο και τη νόηση , με το αίσθημα και τη διαρκεί δημιουργικότητα του . Κατά τη διάρκεια της ζωής του ο άνθρωπος περνάει από διάφορα στάδια εξέλιξης . Έτσι έχουμε τη βρεφική ηλικία , την παιδική , την εφηβική , την παραγωγική και τέλος την ώριμη ηλικία . Οι πιο σημαντικές αλλαγές συμβαίνουν στην εφιβική ηλικία , στην παραγωγική και στην ώριμη .

Η εφηβεία είναι μια περίοδος στην ζωή του ανθρώπου , μια φάση εξέλιξης του . Στα κορίτσια αρχίζει περίπου στα έντεκα (11) χρόνια , στα αγόρια στα δώδεκα – δωδεκάμισι (12 – 12,5) .

Το γεγονός που καθορίζει την έναρξη αυτής της φάσης είναι η πρώτη έμμηνη ρύση ή η πρώτη εκσπερμάτωση . Οι εκδηλώσεις αυτές αποτελούν συνέπεια βιολογικής – σεξουαλικής ωρίμανσης , που συντελείται με την έναρξη της λειτουργίας των γενετικών αδένων . Η στιγμή αυτή – σταθμός στην εξέλιξη του ανθρώπου ονομάζεται ήβη .

Με την ήβη αρχίζει η εμφάνιση και των “δευτερευόντων χαρακτηριστικών” : με επιταχυνόμενο ρυθμό αυξάνονται το ύψος και το βάρος του σώματος , στο κορίτσι μεγαλώνει το στήθος , στο αγόρι διαμορφώνεται “το μήλο του Αδάμ” και η φωνή γίνεται βαριά , εμφανίζεται τριχοφυΐα στα γενετικά όργανα - που κι αυτά σχηματίζονται και μεγαλώνουν – καθώς και στις μασχάλες κ.α.

Η περίοδος χαρακτηρίζεται και με άλλα λόγια από μια γενική αποδιοργάνωση και διαρκεί 3-4 χρόνια . Για να καταλήξει , μέσα από μια συνεχή μεταβολή και αναδιοργανωτική διαδικασία , σε μια πιο ώριμη , πιο σταθερή τοποθέτηση απέναντι στη ζωή . Έρχεται μια θετική περίοδος , η περίοδος της ενηλικίωσης , το πέρασμα την παραγωγική ηλικία .

Στην παραγωγική ηλικία έχει επέλθει πλέον η ολοκλήρωση της σωματικής , ψυχοβιολογικής και ψυχοκοινωνικής ωρίμανσης .

Σ αυτή τη φάση της ζωής ο άνθρωπος είναι ώριμος , σωματικά και ψυχικά , για να μπορέσει να αναπαραχθεί . Η εγκυμοσύνη σε μια γυναίκα συμβαίνει με τη γονιμοποίηση στη λήκυθο του ωαγωγού 24 ώρες περίπου μετά την ωθυλακιορρηξία . Το γονιμοποιημένο ωάριο εμφυτεύεται μέσα στο ενδομήτριο , που έχει ήδη προετοιμαστεί ορμονικά . Εδώ πρόκειται να αναπτυχθεί το έμβριο .

Κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης ο συνηθισμένος ωοθηκικός κύκλος αναστέλλεται . Η εγκυμοσύνη συνήθως διαρκεί 9 μήνες από την ημέρα της σύλληψης , δηλαδή 40 εβδομάδες ή 280 ημέρες από την τελευταία έμμηνη ρύση και λήγει με τον τοκετό .

Μετά τη γονιμοποίηση του ωαρίου συνεχίζει να αναπτύσσεται φτάνοντας στο ανώτερο σημείο ανάπτυξης μετά από 6 εβδομάδες περίπου . Η δράση του ωχρού σωματίου μειώνεται μετά από 2 μήνες περίπου και σταματάει οριστικά γύρω στον 4^ο μήνα της κύησης .

Ο ρόλος του ωχρού σωματίου στη διάρκεια των πρώτων σταδίων της κύησης , είναι να παράγει μεγάλα ποσά προγεστερόνης που είναι βασικά για την ανάπτυξη του πλακούντα .

Ο πλακούντας είναι ένας νέος ενδοκρινής αδένας , που σχηματίζεται κατά την κύηση . Μετά το πρώτο τρίμηνο της κύησης και με τη βοήθεια των επινεφριδίων παράγει προγεστερόνη , παίρνοντας σταδιακά αυτόν τον ρόλο από το ωχρό σωμάτιο που υποστρέφεται .

Ο πλακούντας αποτελεί τον συνδετικό κρίκο μεταξύ του εμβρύου και της μητέρας .

Η προγεστερόνη που παράγεται από τον πλακούντα έχει σα σκοπό την προστασία της μήτρας από τα οιστρογόνα παριστάνοντας “το ηρεμιστικό” της μήτρας , ώστε να συντηρηθεί η εγκυμοσύνη . Ακόμη συντελεί στην ανάπτυξη των γαλακτοφόρων αδένων από την γαλουχία .

Μετά το πέρασμα της παραγωγικής ηλικίας ο άνθρωπος αρχίζει σιγά - σιγά να καταβάλλεται . Είναι η μετάβαση στην ώριμη ηλικία πλέον όπου συμβαίνουν αλλαγές σε όλα τα συστήματα του .

Η περίοδος μετά την διακοπή των αναπαραγωγικών λειτουργιών της γυναίκας ονομάζεται εμμηνόπαυση . Η έμμηνη ρύση εμφανίζεται ακανόνιστα και τελικά σταματάει . Οι ωοθήκες παύουν να παράγουν ωάρια . Στην παραγωγή των ωοθηκικών ορμονών παρατηρείται ελάττωση .

Η εμμηνόπαυση συνήθως συμβαίνει ανάμεσα στις ηλικίες των 45-50 ή και 55 χρόνων , σε ένα ποσοστό 90% των γυναικών . Μετά από χειρουργική αφαίρεση των ωοθηκών και της μήτρας , μπορεί να παρατηρηθεί πρώιμη εμμηνόπαυση .