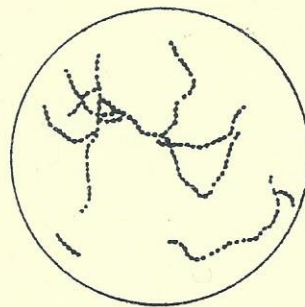
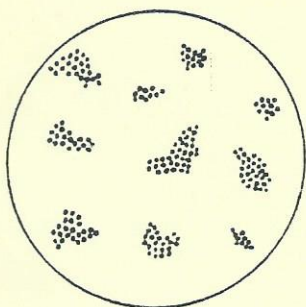


ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ

ΘΕΜΑ

«ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΘΕΙΕΣ ΠΟΥ ΟΦΕΙΛΟΝΤΑΙ ΣΕ
ΚΟΚΚΟΥΣ»



ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΑ: ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΗΛΙΟΥ

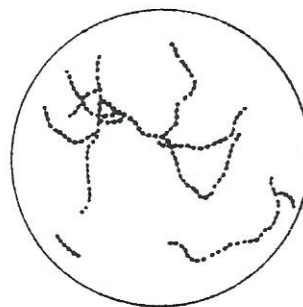
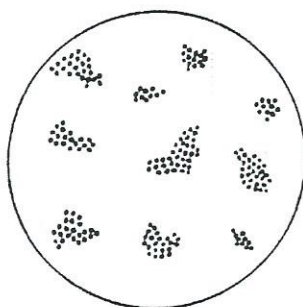
ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ
ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 1997

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ

ΘΕΜΑ

«ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΘΕΙΕΣ ΠΟΥ ΟΦΕΙΛΟΝΤΑΙ ΣΕ
ΚΟΚΚΟΥΣ»



ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΑ: ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΗΛΙΟΥ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ
ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 1997

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΠΥΟΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΕΣ	1
ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΙΑΣΕΙΣ	3
1. ΕΡΥΣΙΠΕΛΑΣ	6
2. ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΟ ΚΗΡΙΟ	8
3. ΕΚΘΥΜΑ	10
4. ΠΑΡΑΤΡΙΜΜΑ	11
5. ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΙΚΗ ΕΠΙΔΕΡΜΙΤΙΔΑ	13
6. ΕΝΤΕΡΟΚΟΚΚΙΚΟ ΚΟΚΚΙΩΜΑ	14
7. ΔΙΑΧΥΤΕΣ ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΙΑΣΕΙΣ	15
8. ΟΣΤΡΑΚΙΑ	16
• ΣΤΑΦΥΛΟΚΟΚΚΙΑΣΕΙΣ	18
1. ΘΥΛΑΚΙΤΙΔΑ	22
α) Επί πολύς θυλακίτιδα	22
β) Εν τω βάθει θυλακίτιδα	23
γ) Σταφυλοκοκκική σύκωση	23
δ) Λυκοειδής σύκωση	24
ε) Κριθή	25
στ) Αποψιλωτική θυλακίτιδα του Quinquand	25
2. ΔΟΘΙΗΝΑΣ	26
3. ΨΕΥΔΑΝΘΡΑΚΑΣ	29
4. ΙΔΡΩΤΑΔΕΝΙΤΙΔΑ	30
5. ΕΠΙΔΗΜΙΚΗ ΠΕΜΦΙΞ ΤΩΝ ΝΕΟΓΝΩΝ	31
6. ΠΕΡΙΠΟΡΙΤΙΔΑ ΤΩΝ ΒΡΕΦΩΝ	32
7. ΑΠΟΦΟΛΙΔΩΤΙΚΗ ΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΑ ΤΩΝ ΝΕΟΓΝΩΝ	33
8. ΠΥΟΓΟΝΟ ΚΟΚΚΙΩΜΑ	33
9. ΠΥΟΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΑ ΕΝ ΕΙΔΗ ΕΛΚΟΥΣ	34
10. ΒΛΑΣΤΙΚΗ ΠΥΟΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΑ	35
11. ΔΕΡΜΑΤΟ-ΕΠΙΔΕΡΜΙΤΙΔΑ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ	36
12. ΠΑΡΩΝΥΧΙΑ	37
13. ΧΗΛΟΕΙΔΗΣ ΑΚΜΗ ΤΟΥ ΑΥΧΕΝΑ	38
14. ΑΚΜΗ ΝΕΚΡΩΤΙΚΗ	40
ΣΧΕΣΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ	42
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ	45
ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	54

• ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Οι δερματοπάθειες οι οποίες οφείλονται στους κόκκους, καλούνται και πυοδερματίτιδες. Οι πυοδερματίτιδες είναι φλεγμονές του δέρματος και των εξαρτημάτων αυτού (τριχικοί θύλακες, ιδρωτοποιοί αδένες, παρωνύχιο), οφειλόμενες στους κοινούς κόκκους (στρεπτόκοκκους, σταφυλόκοκκους) ή σπανιότερα σε άλλους μικροοργανισμούς (κολοβακτηρίδιο, πυοκυανικό βακτηρίδιο, ψευδομονάδα, πρωτέας κ.α).

Οι πυοδερματίτιδες είναι πρωτοπαθείς όταν εμφανίζονται σε υγιές δέρμα ή δευτεροπαθείς, όταν εμφανίζονται πάνω σε προϋπάρχουσα δερματοπάθεια. Διακρίνονται όπως όλες οι φλεγμονές, σε οξείες, υποξείες και χρόνιες.

Διαιρούνται σε δύο κύριες κατηγορίες: Στις στρεπτοκοκκιάσεις, όταν προκαλούνται από τον στρεπτόκοκκο και στις σταφυλοκοκκιάσεις, όταν προκαλούνται από τον σταφυλόκοκκο. Υπάρχουν όμως μορφές πυοδερματίτιδας, οι οποίες οφείλονται άλλοτε στον στρεπτόκοκκο, άλλοτε στον σταφυλόκοκκο, άλλοτε σε μικτή μόλυνση και από τους δύο και άλλοτε - σπανιότερα όμως - σε άλλους μικροοργανισμούς.

Ο στρεπτόκοκκος προκαλεί συνήθως επιπολής, ενώ ο σταφυλόκοκκος εν τω βάθει πρωτοπαθείς μολύνσεις του δέρματος και επιμολύνει προϋπάρχουσες δερματοπάθειες, μηχανικά ή χειρουργικά τραύματα πολύ συχνότερα από τον στρεπτόκοκκο.

Σπανίως οι πυοδερματίτιδες οφείλονται στο κολοβακτηρίδιο, την ψευδομονάδα την πυοκυανική, τον πρωτέα και ακόμη σπανιότερα σε άλλους μικροοργανισμούς. Στις περιπτώσεις αυτές είναι δευτεροπαθείς, συνήθως ενδονοσοκομειακές και επιπλέκουν μηχανικά ή χειρουργικά τραύματα η διάγνωση τους γίνεται μέσω της μικροβιολογικής εξέτασης, με την οποία καθορίζεται και η ευαισθησία του παθογόνου αιτίου έναντι των αντιβιοτικών.

Όπως, είναι γνωστό, η πλήρης απολύμανση του δέρματος δεν είναι εφικτή. Με κανένα μέσο (φυσικό ή χημικό) δεν μπορούν να καταστραφούν στο σύνολό τους οι μικροοργανισμοί του δέρματος, οι οποίοι ανέρχονται κατά cm^2 της επιφάνειας αυτού από 600 (στα χέρια) μέχρι 500.000 - 1.000.000 (στη μασχάλη).