


Κλινική και ιστολογική εικόνα βασικοκυτταρικών καρκινωμάτων

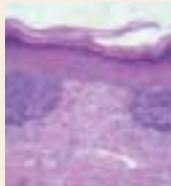
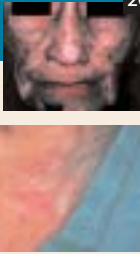
ΑΝΤΩΝΙΑ ΓΡΑΨΑ

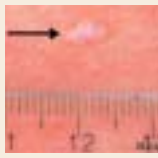
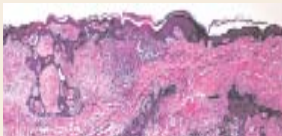


Ειδικευμένη Δερματολογίας-Αφροδισιολογίας, Δερματολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο «Ευαγγελισμός»

1 ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΒΚ <ul style="list-style-type: none"> • Συνήθως μονήρεις βλάβες • Στις ηλιοεκτεθειμένες περιοχές • Σπάνια σε βλεννογόνους 	2 ΚΛΙΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΒΚ <ul style="list-style-type: none"> • Ρόδινη διαυγής βλατίδα • Εξέλκωση • Ευρυαγγείες • Μαργαριταροειδές όριο • Ποικιλία κλινικών μορφών 	3 ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΒΚ <ul style="list-style-type: none"> • Οζώδες (ελκωτικό, κυστικό) • Μελαγχρωματικό • Επιφανειακό • Σαν μορφέα (διηθητικό) • Ινοεπιθηλίωμα ρίνκους 	4 ΣΥΝΔΡΟΜΑ <ul style="list-style-type: none"> • ΣΠΒΚ (Σ. Gorlin) • ΒΚ σε σμηγματογόνο σπίλο (Σ. Jadassohn) • Σ. Rombo, Σ. Bazex
5 ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΙΚΟΝΑ ΒΚ <ul style="list-style-type: none"> • Επιθηλιακά κύτταρα προερχόμενα από τη βασική στιβάδα της επιδερμίδας και από το έξω επιθηλιακό έλυτρο του θυλάκου της τρίχας • Τα κύτταρα εμφανίζουν μεγάλο πυκνωτικό πυρήνα χωρίς ατυπία και μτώσεις και ελάχιστο κυτταρόπλασμα • Οι πυρήνες παρουσιάζουν πασσαλοειδή διάταξη • Τα ΒΚ αποτελούνται από 2 συστασές: την επιδερμική κυτταρική συστασά και το στρώμα σπανιότητα μεταστάσεων • Βλενώδες στρώμα • Ακτινική ελάσωση στο παρακείμενο χόριο (90%) • Εναπόθεση αμυλοειδούς • Κοκκία μελανίνης 	6 ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ <ul style="list-style-type: none"> • Οζώδες και μικροοζώδες • Μελαγχρωματικό • Επιφανειακό • Σαν μορφέα ή διηθητικό • Βασικοακανθοκυτταρικό ή μετατυπικό • Μικτό (38,5%) 	7 ΥΠΟΣΤΡΟΦΗ ΒΚ <ul style="list-style-type: none"> • 1/5 των ΒΚ • Συνδέεται με αύξηση των αγγείων • Ηωσινόφιλη εκφύλιση κολλαγόνου • Απώλεια εξαρτημάτων • Φλεγμονώδης κυτταρική διήθηση • Εναπόθεση αμυλοειδούς 	8 ΥΠΟΣΤΡΟΦΗ ΒΚ <ul style="list-style-type: none"> • Διηθητικό ή σαν μορφέα μορφή ΒΚ, μικροοζώδη και μετατυπικά • Απουσία πασσαλοειδούς διάταξης • Έντονος πυρηνικός πλειομορφισμός • Περινευρική διήθηση • Ηλικία <35 χρονών
9 ΟΖΩΔΕΣ ΒΚ <p>Κλινικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • >60% όλων των όγκων • 50-54% όλων των ΒΚ • >60 έτη <p>Εντόπιση</p> <ul style="list-style-type: none"> • κεφαλή-λαιμός (85%) • μύτη (25-30%) 	10 ΟΖΩΔΕΣ ΒΚ 	11 ΟΖΩΔΕΣ ΒΚ <p>Ιστολογικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τα βασικά κύτταρα σχηματίζουν λοβία και νησίδια από την επιδερμίδα έως το δικτυωτό χόριο • Πασσαλοειδής διάταξη πυρήνων • Συμπύεση χορίου ενδιάμεσα • Μικροοζώδης: πολλαπλά οζίδια <15μm 	

12 ΟΖΩΔΕΣ ΒΚ 	13 ΕΛΚΟΣ ΔΙΚΗΝ ΤΡΩΚΤΙΚΟΥ (RODENT ULCER) 	14 ΚΥΣΤΙΚΟ ΒΚ <p>Κλινικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4-8% των ΒΚ • Κυστικό οζίδιο (ΔΔ εκκρινές ή αποκρινές υδροκύστημα) 	15 ΚΥΣΤΙΚΟ ΒΚ <p>Ιστολογικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • σαν οζώδες ΒΚ + κυστική εκφύλιση στο κέντρο των λοβίων 
---	--	---	---

16 ΜΕΛΑΓΧΡΩΜΑΤΙΚΟ ΒΚ <p>Κλινικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6% των ΒΚ • Καφέ-φαιό χρώμα • Όχι στην περιφέρεια • Βραδεία εξέλιξη • Λήψη αρσενικού • ΔΔ: Οζώδες μελάνωμα 	17 ΜΕΛΑΓΧΡΩΜΑΤΙΚΟ ΒΚ <p>Ιστολογικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • σαν οζώδες ΒΚ + εναπόθεση κοκκίων μελανίνης στα κύτταρα του όγκου ή στα μακροφάγα του χορίου 	18 ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΟ ΒΚ <p>Κλινικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 15% των ΒΚ • Κυρίως κορμός αλλά και πρόσωπο • Ερυθματολεπιδώδης πλάκα που μοιάζει με έκζεμα και δεν ανταποκρίνεται στη θεραπεία υποψία για ΒΚ • +/- μαργαριταροειδές όριο • Βραδεία εξέλιξη 
--	---	---

19 ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΟ ΒΚ <p>Ιστολογικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βλάβες νεοπλασματικών κυττάρων από την επιδερμίδα στο θηλώδες χόριο (δίκην «ταμπία σταφυλιού») • Πασσαλοειδής διάταξη • Ατροφία επιδερμίδας/Φλεγμονώδης κυτταρική διήθηση χορίου 	20 ΒΚ ΣΑΝ ΜΟΡΦΕΑ Η ΔΙΗΘΗΤΙΚΟ (Ή ΔΕΣΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟ Ή ΟΥΛΩΤΙΚΟ) <p>Κλινικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5-8% των ΒΚ • Μονήρης λευκοκίτρινη σκληρή πλάκα με ασαφή όρια στο πρόσωπο • +/- μαργαριταροειδές όριο, εξέλκωση 	21 ΒΚ ΣΑΝ ΜΟΡΦΕΑ Ή ΔΙΗΘΗΤΙΚΟ (Ή ΔΕΣΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟ Ή ΟΥΛΩΤΙΚΟ) <p>Ιστολογικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Νεοπλασματικά κύτταρα σε πυκνό, ινώδες και σκληρωτικό στρώμα • Απουσία πασσαλοειδούς διάταξης • Διήθηση νευρικών ινών 
---	---	--

22 ΙΝΟΕΠΙΘΗΛΙΩΜΑ ΡΙΝΚΟΥΣ <p>Κλινικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Σπάνια μορφή • Επληρμένο ρόδινο, μισχωτό οζίδιο στο κάτω τμήμα πλάτης, όσχεο, μηρούς • ΔΔ: Ίνωμα, θήλωμα στη γέννηση • Βραδεία εξέλιξη 	23 ΙΝΟΕΠΙΘΗΛΙΩΜΑ ΡΙΝΚΟΥΣ <p>Ιστολογικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Δίκτυο βασικών κυττάρων σε υπερπλαστικό στρώμα 	24 ΣΥΝΔΡΟΜΑ <p>ΒΚ σε σμηγματογόνο σπίλο (Σ. Jadassohn)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Σαφώς αφοριζόμενο κίτρινο-πορτοκαλοειδές, μυρμηκιδες αμάρτωμα • Με τη γέννηση • Κεφαλή, λαιμός • Γραμμική δομή • Άτριχος σπίλος • ΒΚ σε 5-10% των Σ. Jadassohn 	25 ΣΥΝΔΡΟΜΑ <ul style="list-style-type: none"> • ΒΚ σε σμηγματογόνο σπίλο (Σ. Jadassohn) • Σαφώς αφοριζόμενο κίτρινο-πορτοκαλοειδές, μυρμηκιδες αμάρτωμα • Με τη γέννηση • Κεφαλή, λαιμός • Γραμμική δομή • Άτριχος σπίλος • ΒΚ σε 5-10% των Σ. Jadassohn 
--	--	--	---