

πιέσεων παρουσιάζονται στο 11% των ασθενών με οξεία νόσο ενώ στους χρόνιους ανέρχονται σε 16%, ενώ η θνητότητα νοσηλευομένων ασθενών με κατακλίσεις στο 33%.

Στην εισήγηση θα παρουσιαστούν τα σκευάσματα που χρησιμοποιούνται, καθώς και αυτά που είναι σε πειραματικό στάδιο, οι κλιμακες καταγραφής και οι ιδιαιτερότητές τους, οι αλγόριθμοι, σημεία που λαμβάνονται υπόψη για την παρακολούθηση των αρρώστων και πρωτόκολλα πρόληψης και αντιμετώπισης κατακλίσεων.

Είναι αναγκαίο να υπάρχουν σε κάθε τμήμα πρωτόκολλα παρακολούθησης ασθενών για την καταγραφή και αποτελεσματική αντιμετώπιση των κατακλίσεων έτσι ώστε να παρέχεται ποιοτική φροντίδα υγείας.

#### **Δ4. ΨΩΡΙΑΣΗ ΚΑΙ ΕΠΟΥΛΩΣΗ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ : ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΨΩΡΙΑΣΗ.**

**Ε. Γκαμάτση, Μ. Ταραμπέ, Ι. Δανόπουλος, Δ. Γκρίζαλης, Χ. Χριστοφορίδου, Ν. Μηνογιάννης, Ε. Κομηνάκης**  
Γενικό Νοσοκομείο Ελευσίνας " Θρίασιο", Δυτική Αττική

##### **ΕΙΣΑΓΩΓΗ**

Στην παρούσα εργασία, επισημαίνονται τα προβλήματα και οι ιδιαιτερότητες (ιατρικές, νοσηλευτικές, κοινωνικές) στην αντιμετώπιση κάθε μορφής τραύματος σε ασθενείς με ψωρίαση, που αποτελεί αρκετά συχνό νόσημα που προσβάλλει 1 με 2 % του γενικού πληθυσμού. Ο πλαστικός χειρουργός καλείται να αντιμετωπίσει διαφόρων ειδών τραύματα, συμπεριλαμβανομένου και του εγκαύματος, σε ασθενείς με ψωρίαση.

##### **ΥΛΙΚΟ ΜΕΘΟΔΟΙ**

Με αφορμή την αντιμετώπιση ασθενών με ψωρίαση στην κλινικής μας έγινε αναδρομή στην διεθνή βιβλιογραφία. Αναφέρουμε τα ευρήματα της έρευνας μας και επισημαίνουμε τους ειδικούς παθοφυσιολογικούς μηχανισμούς της νόσου. Κάθε φυσικός χημικός τραυματισμός, μπορεί να λειτουργήσει ως εκλυτικός παράγοντας στην εμφάνιση της νόσου, σε όλες τις τραυματισμένες περιοχές και χαρακτηρίζεται ως θετική αντίδραση Koebner (μέχρι 25% των ασθενών σύμφωνα με ορισμένες εργασίες). Ενώ αντίστροφα κάθε μορφής τραύμα, σε προσβεβλημένη από την νόσο περιοχή, μπορεί να «προκαλέσει» την υποστροφή της νόσου από όλες τις προσβεβλημένες περιοχές, και το οποίο χαρακτηρίζεται ως θετική ανάστροφη αντίδραση Koebner. Επίσης, έχει περιγραφεί και «μεταφορά» της νόσου κατά την χρησιμοποίηση ελεύθερων δερματικών μοσχευμάτων, των οποίων η λήψη έγινε από προσβεβλημένη από την νόσο περιοχή. Επιπλέον ασθενείς με εκτεταμένες δερματικές εκδηλώσεις και μακροχρόνια πορεία της νόσου παρουσιάζουν ιδιαιτερες δυσκολίες στην αντιμετώπιση κάθε μορφής τραύματος (λεπτό και εύθρυπτο δέρμα από την χρήση κορτικοστεροειδών ή και κυπταροστατικών).

##### **ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ**

Πιστεύουμε ότι είναι απαραίτητη η γνώση της φύσης της νόσου σε όσους καλούνται να αντιμετωπίσουν τραύματα σε ασθενείς με

ψωρίαση, διότι βοηθά στην έγκαιρη ανίχνευση και στην αποτελεσματικότερη αντιμετώπιση των προβλημάτων κατά την θεραπεία τους.

##### **ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ**

1. Eyer R.W., Krueger G.G. Response to injury of skin involved and uninvolved with psoriasis, and its relation to disease activity: Koebner and "reverse"Koebner reactions. Br. J. Dermatol 1982; 106(2): 153-9.
2. Dimitrakopoulos I., Lazaridis N., Scordalaki A.. Dermal psoriasis involving an oral split-skin graft. Case report. Aust. Dent J. 1998; 43(5): 321-3.
3. Krueger G.G., Chambers D.A., Shelby J.. Involved and uninvolved skin from psoriatic subjects: are they equally diseased? Assessment by skin transplanted to congenitally athymic (nude) mice. J. Clin. Invest. 1981; 68(6): 1548-57.
4. Fraki J.E., Briggaman R.A., Lazarus G.S.. Uninvolved skin from psoriatic patients develops signs of involved psoriatic skin after being grafted onto nude mice. Science 1982; 215(4533): 685-7.
5. Haftek M., Ortonne J.P., Staquet M.J., Viac J., Thivolet J.. Normal and psoriatic human skin grafts on "nude"mice: morphological and immunochemical studies. J.Invest. Dermatol 1981; 76(1): 48-52.
6. Barker D.J., Cotterill J.A.. Development of subepidermal bullae in the split-skin graft donor site of a psoriatic. Dermatologica 1980; 160(5): 311-4.

#### **Δ5. ΕΛΚΗ ΑΠΟ ΠΙΕΣΗ ΣΤΗΝ ΙΕΡΑ ΧΩΡΑ. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΕΠΙ 65 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ.**

**Σ.Κοτζαμπασάκης, Μ.Φραγκούλης, Α.Σπίρτος, Α.Σάββα.**

Κλινική Πλαστικής Χειρουργικής και Εγκαυμάτων ΓΝ Αττικής "ΚΑΤ"

Τα έλκη από πίεση της ιεράς χώρας χαρακτηρίζονται από τη μεγάλη συνθήσιας έκτασή τους ,λόγω του εύρους της επιφάνειας πίεσης και εμφανίζονται πολύ συχνά σε νέους ,βαριά τραυματισμένους ασθενείς που νοσηλεύονται στην Μονάδα Εντατικής Θεραπείας για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Λόγω της ιδιαιτερότητας του Νοσοκομείου μας αντιμετωπίσαμε κατά την 5ετία 1997-2002 97 περιπτώσεις ελκών από πίεση της ιεράς χώρας από τις οποίες 65 επιλέχθηκαν για χειρουργική αντιμετώπιση. Μετά από σχολαστικό εργαστηριακό έλεγχο και ρύθμιση των αιματολογικών και βιοχημικών παραμέτρων οι ασθενείς υποβλήθηκαν σε εκτομή των ελκών επί υγιών ιστών και κάλυψη με τοπικούς κρημνούς.

Από το σύνολο των 65 ασθενών μας 61 απαλλάχτηκαν από τα έλκη τους με μία μόνο χειρουργική επέμβαση. Μερική νέκρωση κρημνού είχαμε σε μία περίπτωση και διάσπαση χειρουργικού τραύματος σε 3 περιπτώσεις. Οι 4 αυτοί ασθενείς υποβλήθηκαν σε συμπληρωματική χειρουργική επέμβαση με επιτυχία.

Η επιτυχής αντιμετώπιση των ελκών από πίεση της ιεράς χώρας προϋποθέτει ορθή επιλογή των περιστατικών, κατάλληλη προετοιμασία , εξατομικευμένο σχεδιασμό τοπικών κρημνών και εντατική μετεγχειρητική παρακολούθηση.