



ΕΡΠΗΤΙΚΟ ΕΚΖΕΜΑ ΣΕ ΛΕΧΩΙΔΑ ΜΕ COVID-19

Ντάβαρη Νίκη¹, Γκουντούρας Γιώργος¹, Σύρμου Βασιλική², Γραβάνη Αγορίτσα¹,
Γιδαροκώστα Πολυξένη¹, Ρουσσάκη- Schulze Αγγελική¹, Ζαφειρίου Ευτέρπη¹

¹Πανεπιστημιακή Δερματολογική κλινική Π.Γ.Ν.Λάρισας

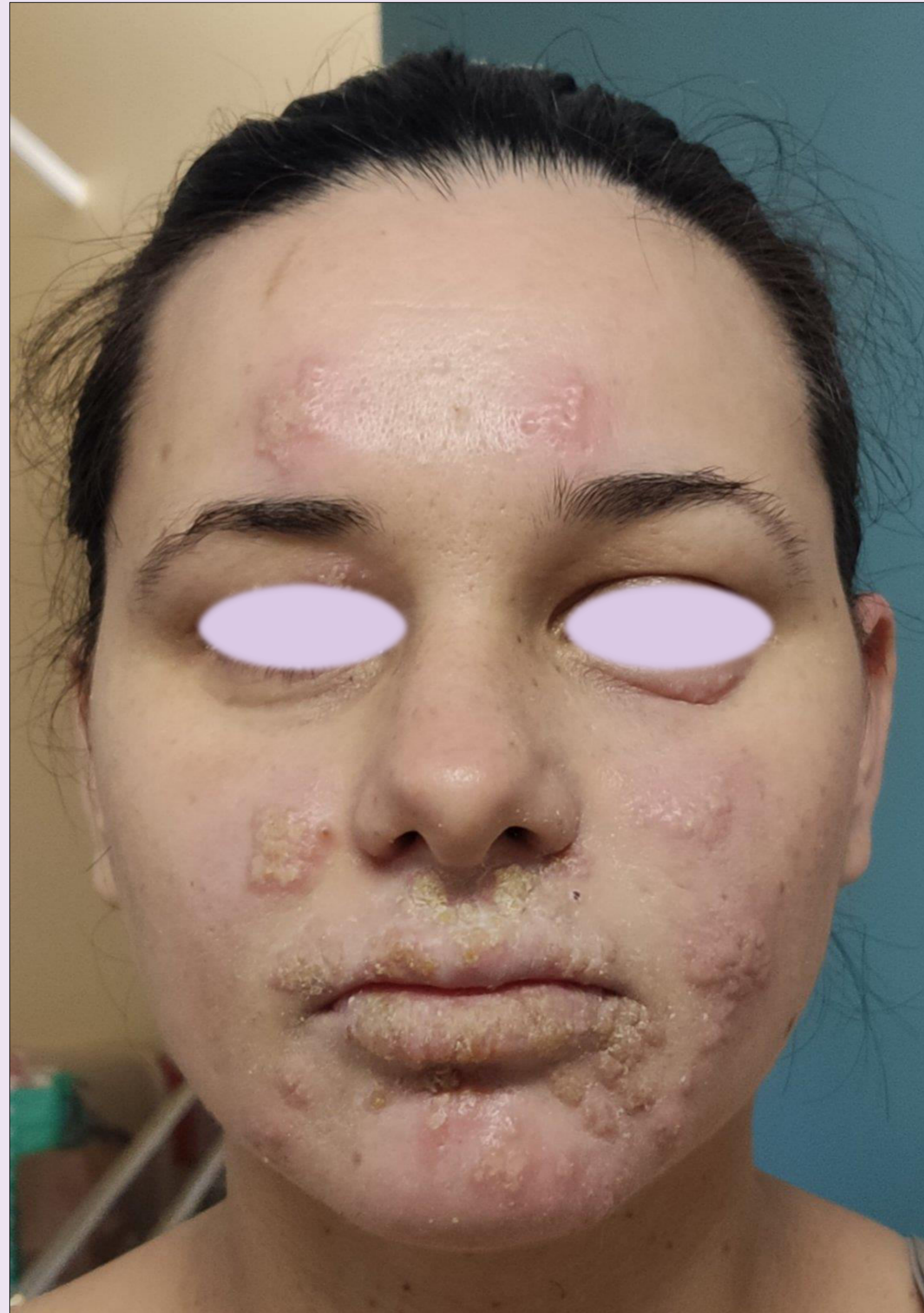
²Πανεπιστημιακή Ρευματολογική κλινική Π.Γ.Ν.Λάρισας

Εισαγωγή/ Σκοπός

Το ερπητικό έκζεμα είναι μια σπάνια επιπλοκή της λοίμωξης από τον ιό του απλού έρπητα (HSV-1) και προσβάλλει άτομα με προϋπάρχουσες δερματοπάθειες, όπως ατοπική δερματίτιδα, δερματίτιδα εξ' επαφής ή σημηνματορροϊκή δερματίτιδα. Οι δερματικές βλάβες καταλαμβάνουν μεγάλη επιφάνεια, κυρίως στο πρόσωπο αλλά μπορεί να επεκταθούν και στο υπόλοιπο σώμα. Παρουσιάζουμε μια λεχωίδα με covid-19 που εμφάνισε ερπητικό έκζεμα.

Υλικό/ Μέθοδος

Λεχωίδα, 38 ετών, η οποία νοσηλευόταν σε θάλαμο αρνητικής πίεσης λόγω λοίμωξης covid-19 παρουσίασε επώδυνο φυσαλιδώδες εξάνθημα στο πρόσωπο. Η ασθενής γέννησε με καισαρική τομή ένα υγιές αγόρι, 3 ημέρες πριν την εμφάνιση του εξανθήματος. Από το ατομικό αναμνηστικό παρουσίαζε υποθυρεοειδισμό και μακροχρόνιο ιστορικό ατοπικής δερματίτιδας. Η ασθενής παρουσίαζε δεκατική πυρετική κίνηση από ημερών και κακουχία, τα οποία αρχικά αποδόθηκαν στη λοίμωξη από κορονοϊό. Επίσης, ανέφερε έντονο κνησμό και αίσθημα καύσου στο πρόσωπο, λίγες ημέρες πριν την εμφάνιση των βλαβών. Κατά τη δερματολογική εκτίμηση, παρατηρήθηκε φυσαλιδώδες εξάνθημα προσώπου, κυρίως περιστοματικά, σε παρειές και μέτωπο. Κατά τόπους παρουσίαζε εκροή κιτρινωπού υγρού, καθώς και μελιτόχρες εφελκιδωποιημένες βλάβες. Ελήφθη καλλιέργεια υγρού από τις βλάβες. Στην ασθενή χορηγήθηκε ακυκλοβίρη και κεφτριαξόνη ενδοφλεβίως για την αντιμετώπιση ερπητικού εκζέματος. Η παρουσία του ιού του απλού έρπητα επιβεβαιώθηκε μέσω αλυσιδωτής αντίδρασης πολυμεράσης. Πραγματοποιήθηκε άμεσα οφθαλμολογική εκτίμηση λόγω περιοφθαλμικής έκθυσης βλαβών και νευρολογική εκτίμηση χωρίς παθολογικά ευρήματα.



Αποτέλεσμα

Η ασθενής έλαβε ενδοφλέβια αγωγή για 7 ημέρες με βελτίωση του εξανθήματος. Στη συνέχεια έγινε μετάβαση σε αγωγή από του στόματος με βαλακυκλοβίρη και τοπικά μουπιροσίνη. Δυο εβδομάδες μετά την έναρξη της θεραπείας, το εξάνθημα παρουσίασε σημαντική βελτίωση με παρουσία ουλών.

Συμπέρασμα

Η πρωτοπαθής μόλυνση ή/και η επανενεργοποίηση του HSV είναι συχνή σε ασθενείς με covid-19. Στην περίπτωση μας η ασθενής παρουσίαζε ανοσολογική ανεπάρκεια λόγω της λοίμωξης από κορονοϊό και της εγκυμοσύνης. Το ιστορικό της ατοπικής δερματίτιδας καθώς και οι χαρακτηριστικές βλάβες συνέβαλλαν στην έγκαιρη διάγνωση και αντιμετώπιση της νόσου.

Αναφορές

1. Furuya et al. Eczema herpeticum subsequent to septic shock in early pregnancy: a first case report BMC Infectious Diseases (2021) 21:1247 doi.org/10.1186/s12879-021-06924-9
2. Liaw FY, Huang CF, Hsueh JT, et al. Eczema herpeticum—a medical emergency. Can Fam Physician. 2012;58:1358–1361.
3. Kim EL, Hohmuth B. Eczema herpeticum in early pregnancy. Cmaj. 2017;189(13):E505.