



# ΣΠΑΝΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΛΕΙΟΜΟΡΦΟΥ ΛΙΠΩΜΑΤΟΣ ΠΑΡΕΙΑΣ

Ν. Σταυρινού, Δ. Σαμπαζιώτης, Α. Ροίδου, Α. Συκαράς, Χ. Στάμου, Χ. Βουρλάκου.  
Παθολογοανατομικό Τμήμα Γ.Ν.Α «Ο Ευαγγελισμός»

## Εισαγωγή

Άνδρας 50 ετών με μόρφωμα δεξιάς παρειάς από διετίας.

## Σκοπός μελέτης:

Παρουσίαση σπάνιου περιστατικού με ασυνήθη εντόπιση.

## Υλικά και Μέθοδοι

Μακροσκοπικά πρόκειται για περιγραπτη ογκόμορφη αλλοίωση διαστάσεων 2.8x2x1.4εκ., η οποία φαίνεται ότι περιβάλλεται πλήρως από κάψα ινώδους συνδετικού ιστού. Κατά τις διατομές εμφανίζει υπόλευκη χροιά, συμπαγή όψη και ελαστική σύσταση.

## Πηγές

1. WHO Classification of Tumours: Soft Tissue and Bone Tumours, 4th Edition.
2. WHO Classification of Skin Tumours 4th edition.

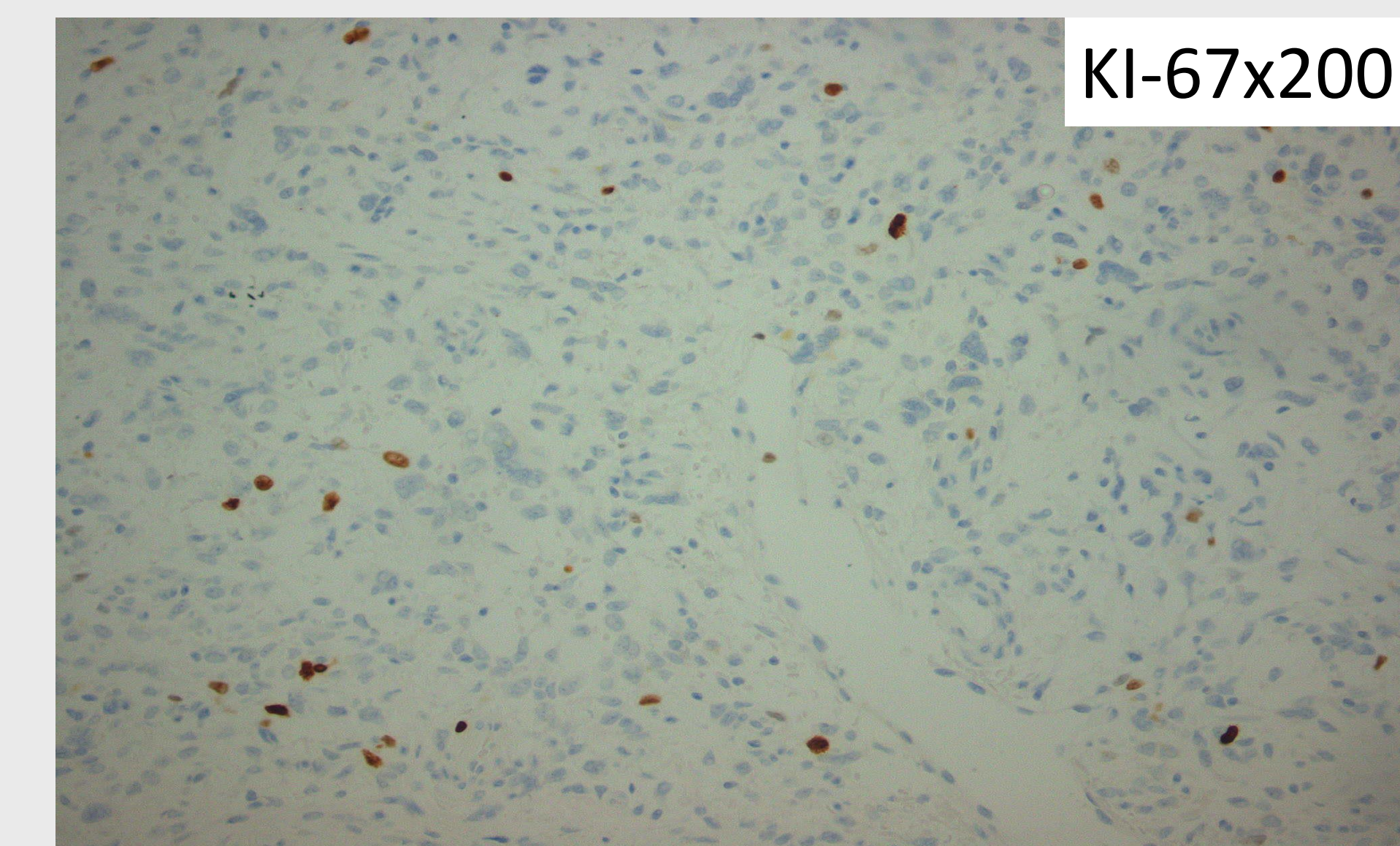
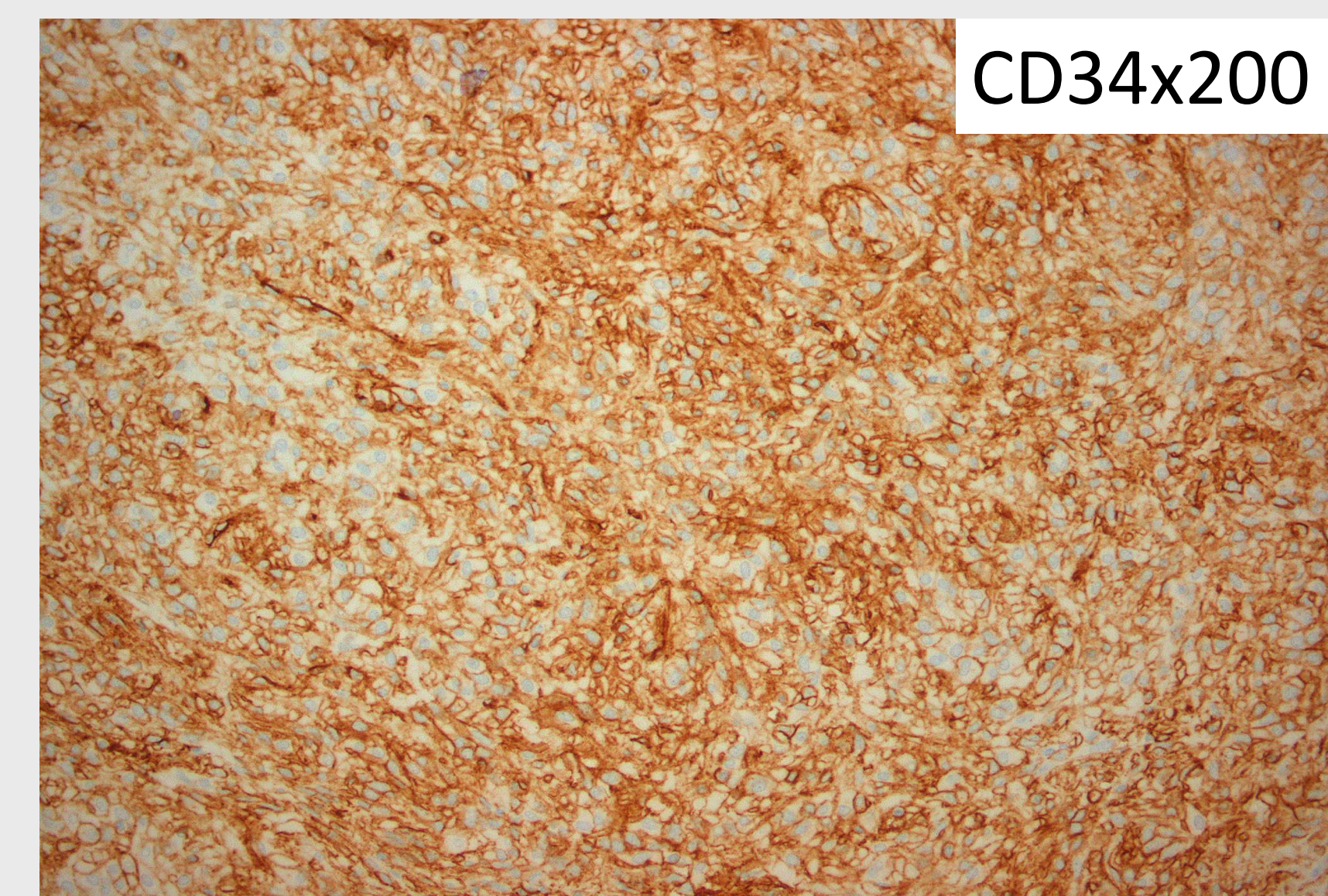
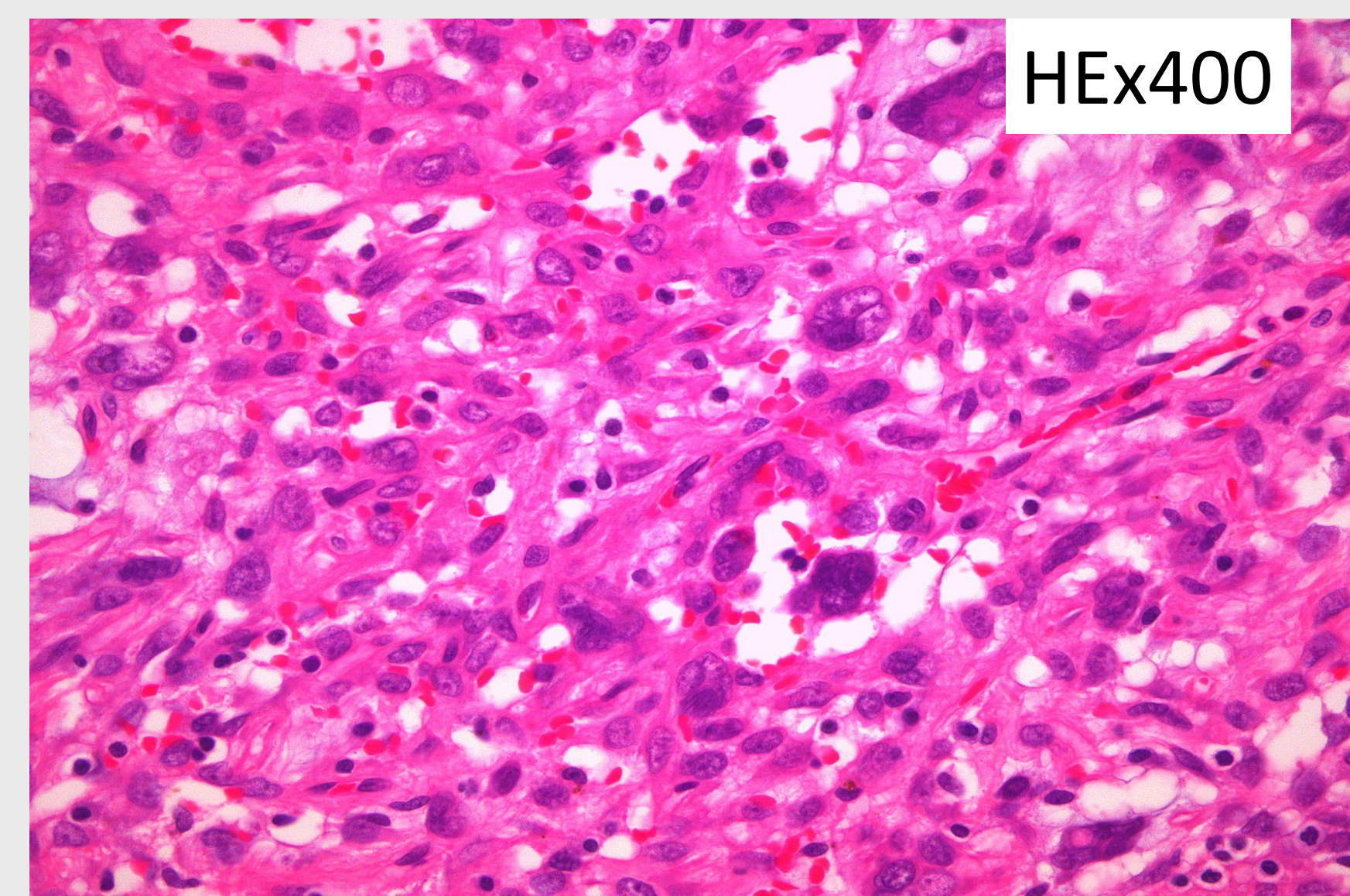
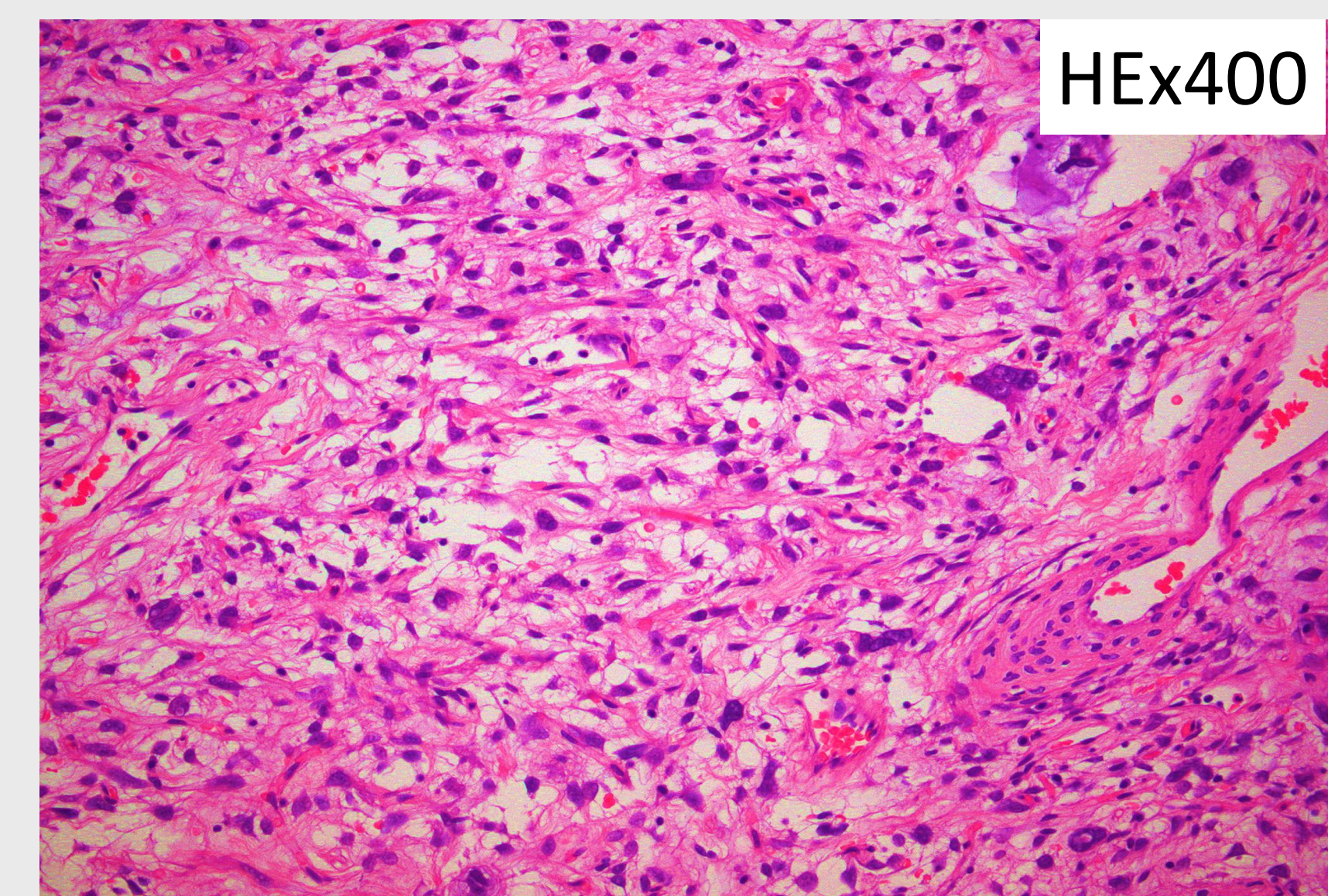
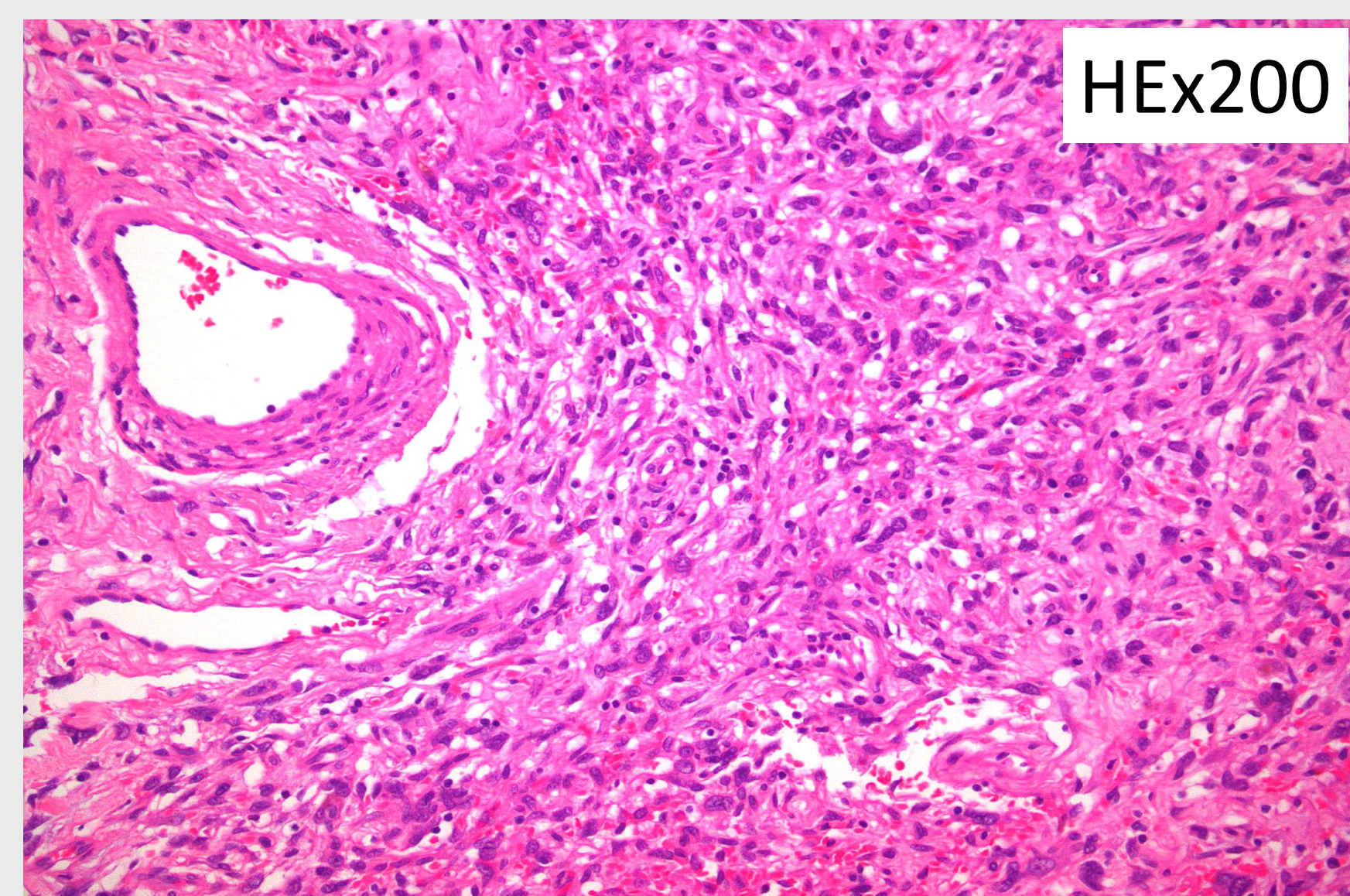
## Αποτελέσματα

Καλοήθης μεσεγχυματογενής λιπωματώδης υπερπλαστική αλλοίωση με λοβιώδες εν μέρει αρχιτεκτονικό ιστολογικό πρότυπο ανάπτυξης η οποία αποτελείται κυρίως από ατρακτοκυτταρικό κυτταρικό πληθυσμό αλλά και πλειόμορφα κύτταρα [pleomorphic cells] ή πολυπύρρηνα κύτταρα προτύπου "florete-like" κυττάρων. Η αλλοίωση στερείται εν γένει πληθυσμού ώριμων λιποκυττάρων [fat-poor lesion].

Συνοπάρχουν σχισμοειδείς χώροι με ψευδοθηλωματώδεις προσεκβολές [pseudopapillary projections] ή και ψευδοαγγειοματώδης εικόνα. Τα ατρακτοειδή κύτταρα στερούνται χαρακτηρισμών ατυπίας ή μιτωτικής δραστηριότητας. Περιοχές με υαλινοποίηση ή μυξοειδή εκφύλιση του στρώματος και εστιακή εκφυλιστικού τύπου πυρηνική ατυπία. Απουσία νεκρώσεων.

Ανοσοϊστοχημεία: S-100, SOX-10, INI-1, EMA, CDKN2A (p16), CD31, CD34, D2-40, FVIII, ERG, HHV-8, PHH-3, Ki-67.

Ανοσοφαινοτυπικά παρατηρείται διάχυτη και έντονη έκφραση αντιγόνου CD34. Ο δείκτης πολλαπλασιασμού κρίνεται Ki-67 εξαιρετικά χαμηλός (< 10%). Λοιποί δείκτες αρνητικοί.



## Συμπεράσματα

Συνοπτικά τα συνολικά χαρακτηριστικά είναι συμβατά με τα παρατηρούμενα σε ατρακτοκυτταρικό / πολύμορφο λίπωμα κατά την WHO ταξινόμηση [Benign Adipocytic Tumour - Spindle cell / pleomorphic lipoma – ICDO - 8857/0 WHO classification of tumours of soft tissue / 2013 & WHO Classification of Skin tumours / 2018].

## CONTACT

Όνομα: Νικολίνα Σταυρινού  
Email: nikolinastavrinou@gmail.com