

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΩΝ

Ημερομηνία Εκτύπωσης : 12/11/2019

Από : 01/01/2019

Εως: 12/11/2019

Τοπογραφίες : 65 / 461

Φύλο: Όλοι

αρχικά:

Αρ.πρ.	Ημ/via	Αρ.Εισαγ. Αρ.Μητρ. Ασθενής	Είδος Επισκ. Τοπογραφίες	Αρχικά	Ιατρός
53/2019	8/1/2019 8:39:02 56/1	0451715	ΣΙΩΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΜΠΑΛΑΣΗ ΕΥΦΗΜΙΑ
95/2019	11/1/2019 9:02:00 56/1	0239607	ΣΙΩΝΙΟΥ ΟΥΡΑΝΙΑ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΜΠΑΛΑΣΗ ΕΥΦΗΜΙΑ
956/2019	27/2/2019 10:28:23 56/1	0276077	ΤΖΙΜΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΝΤΕΜΟΥ ΑΣΗΜΩ
979/2019	28/2/2019 10:04:28 56/1	0442300	ΜΑΝΘΟΥ ΕΡΜΙΟΝΗ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
1330/2019	14/3/2019 8:00:03 56/1	0239607	ΣΙΩΝΙΟΥ ΟΥΡΑΝΙΑ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΝΤΕΜΟΥ ΑΣΗΜΩ
1433/2019	21/3/2019 8:30:00 45 56/1	0221267	ΜΠΑΛΑΜΑΤΣΙΑ ΜΑΡΙΑ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΜΠΑΛΑΣΗ ΕΥΦΗΜΙΑ
1686/2019	1/4/2019 2:43:04 45 56/1	0455806	ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΜΠΑΛΑΣΗ ΕΥΦΗΜΙΑ
1823/2019	8/4/2019 12:00:00 45 56/1	0047931	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
2367/2019	9/5/2019 8:39:41 56/1	0221267	ΜΠΑΛΑΜΑΤΣΙΑ ΜΑΡΙΑ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΜΠΑΛΑΣΗ ΕΥΦΗΜΙΑ
2748/2019	30/5/2019 10:00:07 56/1	0461997	ΦΡΑΓΚΟΥΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΜΠΑΛΑΣΗ ΕΥΦΗΜΙΑ
3311/2019	19/6/2019 10:00:07 56/1	0461700	ΤΖΙΓΚΟΣ ΜΕΝΕΛΑΟΣ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΜΠΑΛΑΣΗ ΕΥΦΗΜΙΑ
3334/2019	20/6/2019 8:39:53 56/1	0047931	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΟΥ ΑΙΓΕΛΙΚΗ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΝΤΕΜΟΥ ΑΣΗΜΩ
3467/2019	25/6/2019 8:30:00 56/1	0457182	ΣΟΦΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΝΤΕΜΟΥ ΑΣΗΜΩ
3977/2019	24/7/2019 10:00:08 56/1	0379001	ΜΠΕΛΛΟΥ ΣΟΦΙΑ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΝΤΕΜΟΥ ΑΣΗΜΩ
4038/2019	29/7/2019 10:04:35 56/1	0432784	ΤΣΑΚΑΝΙΚΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	Νεφρός 71 / 8313	ΔΦ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΩΝ

Ημερομηνία Εκτύπωσης : 12/11/2019

Από : 01/01/2019

Εώς: 12/11/2019

Τοπογραφίες : 65 / 461

Φύλο: Όλοι

αρχικά:

Αρ.πρ.	Ημ/via	Αρ.Εισαγ. Αρ.Μητρ. Λασθενής	Είδος Επισκ. Τοπογραφίες	Αρχικά	Ιατρός
4678/2019	9/9/2019 1:06:1238μ/1	0432784	ΤΣΑΚΑΝΙΚΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	71 / 8313 Νεφρός	ΔΦ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
5491/2019	17/10/2019 004368μ/μ	0469306	ΖΩΤΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	71 / 8313 Νεφρός	ΔΦ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

Σύνολο Παραπεμπικών: 17

ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 27/2/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 7/1/2019 Ημερομηνία Επέμβασης: Ημερομηνία Διάγνωσης: 26/2/2019

Αρ.Μητρώου : 0451715	ΑΜΚΑ : 04024202055	Φύλο : Άρρεν	Ηλικία : 77
Ονοματεπώνυμο : ΣΙΟΝΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ			
Όν.Πατρός : ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	Εντέλων Ιατρός : ΧΑΣΤΑΖΕΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ		
Όν.Μητρός : ΑΛΕ	Εντέλουσα Κλινική : ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ		
Κλινικές Πληρ/ρίες : C/T : Μόρφωμα κάτω πόλου (AP) που προσλαμβάνει σκιαγραφικό συμβατό με νεφροκυτταρικό καρκίνωμα. Κυτταρολογική κύστης (AP) νεφρού: (-) για κακοήθεια.			

Αρ.Πρωτ/λου 53 / 2019 | Παρασκεύασμα Παρασκεύασμα ριζικής νεφρεκτομής (AP)

| Snop Τοπ. / Snop Μορφ. 71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Παρελήφθησαν:

- Αριστερός νεφρός μετά του περινεφρικού λίπους συνολικών διαστάσεων 22X13X5 εκ. και τμήματος ουρητήρα μήκους 7 εκ. και μεγίστης διαμέτρου 2 εκ., κατά την πυελοουρητηρική συμβολή. Ο νεφρός μεγίστης διαμέτρου 14 εκ. κατά τον άνω πόλο - και επί μεγίστης διαμέτρου 4,5 εκ. - εμφανίζει αποκόλληση της κάψας του.

Στην διάνοιξη - διατομές ανευρίσκονται:

- κατά τον κάτω πόλο και το έξω χείλος του νεφρού δίχωρη κυστική αλλοίωση μεγίστης διαμέτρου 6,5 εκ. , οι κοιλότητες της οποίας πληρούνται από ούρα.
- παρά το τοίχωμα της ανωτέρω περιγραφόμενης κυστικής αλλοίωσης και κατά το έξω επίσης χείλος συμπαγής περίγραπτη εξεργασία μεγίστης διαμέτρου 3 εκ. και
- κατά τον άνω πόλο κυστικός σχηματισμός μεγίστης διαμέτρου 3,5 εκ. ο οποίος εμφανίζει σύμπτωση του τοιχώματος.

- Τέσσερα τμήματα λιπώδους ιστού συνολικών διαστάσεων 10X8X0,5 εκ.

Μικροσκοπικά:

Αντίστοιχα προς τη μακροσκοπικά περιγραφόμενη συμπαγή εξεργασία παρατηρείται ανάπτυξη διαυγοκυτταρικού νεφροκυτταρικού καρκίνου grade 2 κατά Fuhrman και μεγίστης διαμέτρου 3 εκ.

Το καρκίνωμα αναπτύσσεται κάτωθεν της νεφρικής κάψας, χωρίς να τη διασπά.

Διήθηση της νεφρικής πυέλου, του περινεφρικού ή του πυελικού λίπους δεν παρατηρείται.

Νεοπλασματικά έμβολα σε αγγεία δεν ανευρίσκονται.

Οι μακροσκοπικά περιγραφόμενοι κυστικοί σχηματισμοί εμφανίζουν υαλοειδοποίηση του τοιχώματός τους και στερούνται επιθηλιακής επικάλυψης (απλές κύστεις νεφρού).

Ο ουρητήρας, το χειρουργικό όριο αυτού και τα αγγεία της πύλης είναι ελεύθερα νεοπλασματικής διήθησης.

Συμπέρασμα:

Διαυγοκυτταρικό, νεφροκυτταρικό καρκίνωμα αριστερού νεφρού, πυρηνικού βαθμού κακοηθείας κατά Fuhrman 2 και μεγίστης διαμέτρου 3 εκ., σταδίου pT1aNOMX.

Ευφημία Μπαλάση
Επιμ. Α'

Το παρόν έγγραφο είναι απόρρητο διότι περιέχει προσωπικά δεδομένα ασθενών. Η χρήση του περιεχομένου του για επιστημονικούς ή άλλους σκοπούς επιτρέπεται μόνο μετά από ρητή άδεια του Διευθυντή του Εργαστηρίου ή συγκατάθεση του ασθενούς Η παρούσα παθολογοανατομική εξέταση, εάν δεν φέρει την υπογραφή του ειδικευμένου παθολογοανατόμου, δεν είναι έγκυρη.



ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 24/1/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 10/1/2019 Ημερομηνία Επέμβασης: Ημερομηνία Διάγνωσης: 23/1/2019

Αρ.Μητρώου : 0239607	ΑΜΚΑ : 27117002389	Φύλο : Θήλυ	Ηλικία : 48
Όνοματεπώνυμο : ΣΙΩΖΙΟΥ ΟΥΡΑΝΙΑ			
Όν.Πατρός : ΙΩΑΝΝΗΣ	Εντέλων Ιατρός : ΓΡΙΒΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ		
Όν.Μητρός : ΒΑΓΙΑ	Εντέλουσα Κλινική : ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ		
Κλινικές Πληρ/ρίες : XNA (εστιακή σπειραματοσκλήρυνση). Σε CT και MRI: Μόρφωμα (ΔΕ) νεφρού που προσλαμβάνει σκιαγραφικό. Βιοψία νεφρού το 2003 λόγω XNA: εστιακή σπειραματοσκλήρυνση			

Αρ.Πρωτ/λουν | Παρασκεύασμα
95 / 2019 | Βιοψία μάζας (ΔΕ) νεφρού

| Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Τέσσερις ιστικοί κύλινδροι μήκους 0,3 , 0,4 , 0,5 και 1εκ. και αποτρίμματα (5).

Μικροσκοπικά:

Το αποσταλέν υλικό αντιστοιχεί σε τμήματα νεοπλασματικού ιστού και ολιγάριθμα (2) τεμαχίδια νεφρικού παρεγχύματος.

Τα νεοπλασματικά κύτταρα έχουν αρκετό ηωσινόφιλο κυτταρόπλασμα και περικλείουν στρογγυλούς πυρήνες με μικρή πυρηνική πλειομορφία / ατυπία, σπάνια παρουσία δυσδιάκριτου πυρηνίου.

Τα κύτταρα αυτά διατάσσονται σε συμπαγείς ή κυψελιδώδεις κυρίως και λιγότερο σε θηλώδεις σχηματισμούς.

Ανοσοϊστοχημικά, τα νεοπλασματικά κύτταρα είναι θετικά στην βιμεντίνη, στο CD10 και στην κερατίνη 8/18. Αρνητικές είναι οι ανοσοχρώσεις κερατίνη 7 και c-kit.

Συμπέρασμα:

Διήθηση νεφρικού παρεγχύματος από νεόπλασμα με μορφολογικούς και ανοσοϊστοχημικούς χαρακτήρες νεφροκυτταρικού καρκινώματος.

Ευφημία Μπαλάση
Επιμ. Α'



ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 16/4/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 26/2/2019

Ημερομηνία Επέμβασης:

Ημερομηνία Διάγνωσης: 15/4/2019

Αρ.Μητρώου : 0276077

ΑΜΚΑ : 04025800691

Φύλο : Άρρεν

Ηλικία : 61

Ονοματεπώνυμο : TZIMAS MICHAIL

Όν.Πατρός : ΚΩΝ/ΝΟΣ

Εντέλων Ιατρός : ΧΑΣΤΑΖΕΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Όν.Μητρός : EPMIONΗ

Εντέλουσσα Κλινική : ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ

Κλινικές Πληρ/ρίες :

Αρ.Πρωτ/λουν | **Παρασκεύασμα**
956 / 2019 Νεφρός (ΔΕ)

| **Snop Τοπ.** / **Snop Μορφ.**
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Δεξιός νεφρός μετά του περινεφρικού λίπους συνολικών διαστάσεων 27X13X7εκ. ο οποίος αφαιρέθηκε με τμήμα ουρητήρα μήκους 7εκ. και μεγίστης διαμέτρου έως 0,7εκ.

Στην διάνοιξη-διατομές - ο νεφρός μεγίστης διαμέτρου 11εκ. - αντίστοιχα με το έξω χείλος και κατά τον άνω πόλο περικλείει εξεργασία μεγίστης διαμέτρου 4,5εκ.

Η τελευταία είναι περίγραπτη, περιβάλλεται από ινώδη κάψα, έχει όψη εν μέρει συμπαγή και εν μέρει μικροκυστική, χροιά εν μέρει ερυθρόφαιη και εν μέρει κιτρινόφαιη και σύσταση έως ινοελαστική.

Το υπόλοιπο νεφρικό παρέγχυμα δεν παρουσιάζει τίποτε το ιδιαίτερο.

Εντός του πυελικού και του περινεφρικού λίπους δεν ανευρίσκονται λεμφαδένες.

E. Κίτσιου
Διευθύντρια

Μικροσκοπικά:

Αντίστοιχα προς την περιγραφόμενη επεξεργασία παρατηρείται ανάπτυξη νεφροκυτταρικού καρκινώματος, πυρηνικού βαθμού κακοηθείας κατά Fuhrman II, διαυγοκυτταρικού τύπου.

Διήθηση και διάσπαση της νεφρικής κάψας δεν παρατηρείται. Διήθηση του περινεφρικού λίπους δεν ανευρίσκεται. Ανευρίσκεται διήθηση φλεβιδίου.

Το υπόλοιπο νεφρικό παρέγχυμα δεν εμφανίζει τίποτε το ιδιαίτερο. Η νεφρική πύελος και ο ουρητήρας δεν παρουσιάζουν επίσης τίποτε το ιδιαίτερο.

Συμπέρασμα:

Διαυγοκυτταρικό νεφροκυτταρικό καρκίνωμα δεξιού νεφρού, βαθμού κακοηθείας κατά Fuhrman II, pT1 NXMN.

A. Ντέμου
Διευθύντρια



ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 20/5/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 13/3/2019 Ημερομηνία Επέμβασης: Ημερομηνία Διάγνωσης: 20/5/2019
Αρ.Μητρώου : 0239607 **ΑΜΚΑ :** 27117002389 **Φύλο :** Θήλυ **Ηλικία :** 48
Όνοματεπώνυμο : ΣΙΩΣΙΟΥ ΟΥΡΑΝΙΑ
 Όν.Πατρός : ΙΩΑΝΝΗΣ **Εντέλων Ιατρός :** ΧΑΣΤΑΖΕΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 Όν.Μητρός : ΒΑΓΙΑ **Εντέλουσσα Κλινική :** ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ
Κλινικές Πληρ/ρίες : Όγκος μεσότητας (ΔΕ) νεφρού - XNA υπό περιτοναϊκή κάθαρση. Προηγ. Ιστολ. Έκθ.: Α.Π.: 95/19: Νεφροκυτταρικό καρκίνωμα

Αρ.Πρωτ/λουν | Παρασκεύασμα
1330 / 2019 Νεφρός (ΔΕ) και λίπος πέριξ του όγκου

Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Δεξιός νεφρός μετά του περινεφρικού λίπους συνολικών διαστάσεων 12,5X8X4,5εκ. ο οποίος αφαιρέθηκε με τμήμα ουρητήρα μήκους 10εκ.

Η κάψα του νεφρού είναι σχεδόν αποκολλημένη καθ' όλη την έκτασή της. Στη διατομή και στο έξω χείλος του νεφρού προς τον άνω πόλο ανευρίσκεται επεξεργασία μεγίστης διαμέτρου 4,5εκ. χροιάς λευκόφαιης και σύστασης μαλθακής.

Το υπόλοιπο νεφρικό παρέγχυμα έχει πάχος φλοιού έως 0,4εκ. και περικλείει πολλαπλές κύστεις μεγίστης διαμέτρου από 1 έως 2εκ.

Μαζί στάλθηκαν πολλαπλά τμήματα λιπώδους ιστού συνολικών διαστάσεων 9X7X2,5εκ.

Εντός αυτών και του περιβάλλοντος τον νεφρό περινεφρικό λίπος δεν ανευρίσκονται διογκωμένοι λεμφαδένες.

Μικροσκοπικά:

Αντίστοιχα προς την περιγραφόμενη επεξεργασία παρατηρείται ανάπτυξη νεφροκυτταρικού καρκινώματος, κοκκιοκυτταρικού τύπου, πυρηνικού βαθμού κακοηθείας κατά Fuhrmann II.

Διήθηση αιμοφόρων αγγείων δεν ανευρίσκεται.

Διήθηση και διάσπαση της νεφρικής κάψας καθώς και του περινεφρικού λίπους δεν παρατηρείται. Η νεφρική πύνελος και ο ουρητήρας δεν παρουσιάζουν τίποτε το ιδιαίτερο.

Το υπόλοιπο νεφρικό παρέγχυμα εμφανίζει ικανού βαθμού αλλοιώσεις χρόνιας φλεγμονής,

υαλοειδοποίηση και σκλήρυνση των αγγειωδών σπειραμάτων στην πλειοψηφία τους, αλλοιώσεις εστιακής σπειραματοσκλήρυνσης στα εναπομείναντα ολιγάριθμα σπειράματα καθώς και πολλαπλές κύστεις εκ κατακρατήσεως όπως μπορεί να παρατηρηθούν σε ασθενείς με αιμοδιάλυση.

Ανοσοϊστοχημικά τα νεοπλασματικά κύτταρα είναι θετικά στην κερατίνη 8/18 και στην βιμεντίνη, ενώ αυτά είναι αρνητικά στην κερατίνη 7, στην κερατίνη 19, στην κερατίνη 20 και στην κερατίνη 14.

Συμπέρασμα:

Καρκίνωμα εκ νεφρικών κυττάρων δεξιού νεφρού, κοκκιοκυτταρικού τύπου, βαθμού κακοηθείας κατά Fuhrmann II, pT1b NxMx σταδιοποίηση κατά TNM.

A. Ντέμου
Διευθύντρια



ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 5/4/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 20/3/2019 Ημερομηνία Επέμβασης: Ημερομηνία Διάγνωσης: 4/4/2019
Αρ.Μητρώου : 0221267 **ΑΜΚΑ** : 24014700363 **Φύλο** : Θήλυ **Ηλικία** : 72
Όνοματεπώνυμο : ΜΠΑΛΑΜΑΤΣΙΑ ΜΑΡΙΑ **Εντέλων Ιατρός** : ΓΡΙΒΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
Όν.Πατρός : ΧΡΗΣΤΟΣ Όν.Μητρός : ΠΑΝΑΓΙΩ Εντέλουσα Κλινική : ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ
Κλινικές Πληρ/ρίες : CT: Μόρφωμα αριστερού νεφρού.

Αρ.Πρωτ/λου | Παρασκεύασμα
1433 / 2019 | Διαδερμικές βιοψίες νεφρού

| Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

- A) Ένας ιστικός κύλινδρος μήκους 0,4 εκ.
B) Ένας λευκωπής χροιάς ιστικός κύλινδρος μήκους 0,6 εκ. και αποτρίμματα.

Μικροσκοπικά:

A+B) Οι αποσταλέντες ιστικοί κύλινδροι αντιστοιχούν σε τμήματα νεφρικού παρεγγύματος, τα οποία εμφανίζουν διήθηση από **νεφροκυτταρικό καρκίνωμα, πυρηνικό grade 1 κατά Fuhrman, στο παρόν τουλάχιστον υλικό.**

Ανοσοϊστοχημικά, το καρκίνωμα είναι θετικό στο CD10, στη βιμεντίνη, στην κερατίνη 8/18 και εστιακά στο RCC.

Αρνητικές είναι οι ανοσοχρώσεις για τις κερατίνες 7 και 20.

Ευφημία Μπαλάση
Επιμ. Α'



ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 3/6/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 29/3/2019	Ημερομηνία Επέμβασης:	Ημερομηνία Διάγνωσης: 31/5/2019
Αρ.Μητρώου : 0455806	ΑΜΚΑ : 22014600211	Φύλο : Άρρεν
Ονοματεπώνυμο : ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ		Ηλικία : 73
Όν.Πατρός : ΠΑΝΑ		Εντέλων Ιατρός : ΧΑΣΤΑΖΕΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
Όν.Μητρός : ΓΕΩ		Εντέλουσα Κλινική : ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ
Κλινικές Πληρ/ρίες : Ca νεφρού (αρ).		

Αρ.Πρωτ/λουν	Παρασκεύασμα	Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
1686 / 2019	A) Νεοπλασματικός θρόμβος νεφρικής φλέβας	71 / 8313
1687 / 2019	B) Νεφρός (AP)	
1688 / 2019	C) Περινεφρικό λίπος	

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

A) Τρία κιτρινόφατης χροιάς και σαθρής σύστασης ιστοτεμάχια μεγίστης διαμέτρου από 0,5έως 1,5εκ.
B) Παρασκεύασμα νεφρεκτομής συνολικών διαστάσεων 23X14X9εκ. το οποίο περιλαμβάνει τον νεφρό διαστάσεων 12,5X6X6εκ. μετά του περινεφρικού λίπους και τον ουρητήρα μήκους 3,5εκ. και μεγίστης διαμέτρου έως 0,4εκ.

Κατά τις διατομές στον άνω πόλο του νεφρού και προς την πρόσθια επιφάνεια αυτού αναγνωρίζεται κιτρινωτής χροιάς εξεργασία η οποία εκτείνεται εντός του πυελοκαλυκικού συστήματος μεγίστης διαμέτρου 7εκ.

Γ) Πολλαπλά τμήματα ινολιπώδους ιστού συνολικών διαστάσεων 24X23X3εκ. χωρίς μακροσκοπικές αλλοιώσεις.

Μικροσκοπικά:

A) Τα αποσταλέντα ιστοτεμάχια με την ένδειξη «νεοπλασματικός θρόμβος νεφρικής φλέβας» αντιστοιχεί σε τμήματα νεοπλάσματος με μορφολογικούς χαρακτήρες νεφροκυτταρικού καρκινώματος.
B) Η μακροσκοπικά περιγραφόμενη εξεργασία αντιστοιχεί σε διαυγοκυτταρικό νεφροκυτταρικό καρκίνωμα, πυρηνικού grade κατά Fuhrman 2. Το καρκίνωμα επεκτείνεται κατά μήκος του πυελοκαλυκικού συστήματος, εστιακά διασπά τον μυϊκό χιτώνα και επεκτείνεται στο πυελικό λίπος. Επιπλέον, ανευρίσκονται νεοπλασματικά έμβολα σε λεπτοτοιχωματικά αγγεία του πυελικού λίπους. Το περινεφρικό λίπος και ο ουρητήρας δεν εμφανίζουν νεοπλασματική διήθηση. Εντός του περινεφρικού λίπους ανευρίσκεται επινεφριδιακός ιστός με αιμορραγικές διαποτίσεις.
Γ) Τα αποσταλέντα τμήματα περινεφρικού λίπους δεν εμφανίζουν ουσιώδεις αλλοιώσεις.

Συμπέρασμα:

Διαυγοκυτταρικό νεφροκυτταρικό καρκίνωμα αριστερού νεφρού, πυρηνικού grade 2 κατά Fuhrman, σταδίου κατά TNM pT3aNOMX.

Ευφημία Μπαλάση
Επιμ. Α'

Το παρόν έγγραφο είναι απόρρητο διότι περιέχει προσωπικά δεδομένα ασθενών. Η χρήση του περιεχομένου του για επιστημονικούς ή άλλους σκοπούς επιτρέπεται μόνο μετά από ρητή άδεια του Διευθυντή του Εργαστηρίου ή συγκατάθεση του ασθενούς. Η παρούσα παθολογοανατομική εξέταση, εάν δεν φέρει την υπογραφή του ειδικευμένου παθολογοανατόμου, δεν είναι έγκυρη.

ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 24/4/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 5/4/2019 Ημερομηνία Επέμβασης: Ημερομηνία Διάγνωσης: 23/4/2019

Αρ.Μητρώου : 0047931 **ΑΜΚΑ :** 13126000481 **Φύλο :** Θήλυ **Ηλικία :** 58

Όνοματεπώνυμο : ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ

Όν.Πατρός : ΜΙΧΑΗΛ **Εντέλων Ιατρός :** ΓΡΙΒΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Όν.Μητρός : ΒΑΣΙΛΙΚΗ **Εντέλουσσα Κλινική :** ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ

Κλινικές Πληρ/ρίες : CT: μόρφωμα (AP) νεφρού, 2εκ.

Αρ.Πρωτ/λουν | Παρασκεύασμα
1823 / 2019 | Διαδερμική βιοψία (AP) νεφρού

| Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Έξι (6) ιστοτεμάχια μεγίστης διαμέτρου από 0,1 έως 0,2εκ.

Μικροσκοπικά:

Τα αποσταλέντα ιστοτεμάχια αντιστοιχούν σε μικρότατα τμήματα νεοπλασματικού ιστού με μορφολογικούς και ανοσοϊστοχημικούς χαρακτήρες (κερατίνη 8/18 +, βιμεντίνη +, κερατίνη 7 -) διαυγοκυτταρικού νεφροκυτταρικού καρκινώματος, πυρηνικού grade 2 κατά Fuhrman, στο αποσταλέν υλικό.

Παναγιώτης Οικονόμου
Επικουρικός Ιατρός

ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 26/6/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 8/5/2019 Ημερομηνία Επέμβασης: Ημερομηνία Διάγνωσης: 25/6/2019

Αρ.Μητρώου : 0221267 **ΑΜΚΑ :** 24014700363 **Φύλο :** Θήλυ **Ηλικία :** 72

Όνοματεπώνυμο : ΜΠΑΛΑΜΑΤΣΙΑ ΜΑΡΙΑ

Όν.Πατρός : ΧΡΗΣΤΟΣ **Εντέλων Ιατρός :**

Όν.Μητρός : ΠΑΝΑΓΙΩ **Εντέλουσσα Κλινική :** ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ

Κλινικές Πληρ/ρίες : Προηγ. Ιστολ. Έκθ.: Α.Π.: 1433/19: Διαυγοκυτταρικό καρκίνωμα νεφρού

Αρ.Πρωτ/λουν | Παρασκεύασμα
2367 / 2019 Αριστερός νεφρός

| Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Παρασκεύασμα νεφρεκτομής διαστάσεων 15X10X8εκ. το οποίο περιλαμβάνει τον αριστερό νεφρό διαστάσεων 11X4,5X3,5εκ. μετά του περινεφρικού λίπους και τμήματος ουρητήρα μήκους 8εκ. Κατά τις διατομές στη μεσότητα του νεφρού αναγνωρίζεται κιτρινόφατης χροιάς και εν μέρει αιμορραγικής σύστασης εξεργασία μεγίστης διαμέτρου 3εκ. Συναποστέλλονται τμήματα λίπους συνολικών διαστάσεων 10X8X2εκ.

Μικροσκοπικά:

Αντίστοιχα προς τη μακροσκοπικά περιγραφόμενη εξεργασία παρατηρείται ανάπτυξη διαυγοκυτταρικού νεφροκυτταρικού καρκινώματος, πυρηνικού grade 3 κατά Fuhrman. Το καρκίνωμα διηθεί την κάψα του νεφρού χωρίς να τη διασπά. Διήθηση του περινεφρικού λίπους δεν παρατηρείται. Εντός του πυελικού λίπους αναγνωρίζονται νεοπλασματικά έμβολα σε κλάδους της νεφρικής φλέβας. Ο ουρητήρας, το όριο αυτού και τα συναποσταλέντα τμήματα λίπους είναι ελεύθερα νεοπλασματικής διήθησης.

Συμπέρασμα:

Διαυγοκυτταρικό νεφροκυτταρικό καρκίνωμα νεφρού, πυρηνικού grade 3 κατά Fuhrman, σταδίου κατά TNM pT3aN0MX.

Ευφημία Μπαλάση
Επιμ. Α'



ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 4/6/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 29/5/2019 Ημερομηνία Επέμβασης: Ημερομηνία Διάγνωσης: 3/6/2019

Αρ.Μητρώου : 0461997	ΑΜΚΑ : 02117002895	Φύλο : Άρρεν	Ηλικία : 49
Όνοματεπώνυμο : ΦΡΑΓΚΟΥΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ			
Όν.Πατρός : ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Εντέλων Ιατρός : ΓΡΙΒΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ		
Όν.Μητρός : ΜΑΡΙΑ	Εντέλουσσα Κλινική : ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ		
Κλινικές Πληρ/ρίες : CT+MRI: μόρφωμα (ΔΕ) νεφρού Bosniak III.			

Αρ.Πρωτ/λου	Παρασκεύασμα	Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
2748 / 2019	A) Βιοψία μορφώματος (ΔΕ) νεφρού	71 / 8313
2749 / 2019	B) Βιοψία μορφώματος (ΔΕ) νεφρού	

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

- A)** Τρία λευκωπής χροιάς ιστοτεμαχίδια μήκους από 0,1 έως 0,2εκ.
B) Τρία λευκωπής χροιάς ιστοτεμαχίδια μήκους από 0,05 έως 0,4εκ.

Μικροσκοπικά:

- A)** Τα αποσταλέντα ιστοτεμαχίδια εμφανίζουν διήθηση από νεόπλασμα με μορφολογικούς χαρακτήρες διαυγοκυτταρικού νεφροκυτταρικού καρκινώματος, πυρηνικού grade I κατά Furhman, στο παρόν τουλάχιστον υλικό.
- B)** Τα αποσταλέντα ιστοτεμαχίδια αντιστοιχούν σε τμήματα χαλαρού αγγειοσυνδετικού ιστού με ναλοειδοποίηση κατά θέσεις, χωρίς νεοπλασματική διήθηση.

Ευφημία Μπαλάση
Επιμ. Α'



ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 28/8/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 18/6/2019	Ημερομηνία Επέμβασης:	Ημερομηνία Διάγνωσης: 27/8/2019
Αρ.Μητρώου : 0461700	ΑΜΚΑ : 03015203593	Φύλο : Άρρεν
Όνοματεπώνυμο : ΤΖΙΓΚΟΣ ΜΕΝΕΛΑΟΣ		Ηλικία : 67
Όν.Πατρός : ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	Εντέλων Ιατρός : ΧΑΣΤΑΖΕΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	
Όν.Μητρός : ΑΣΠΑΣΙΑ	Εντέλουσα Κλινική : ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ	
Κλινικές Πληρ/ρίες : Ca (ΔΕ) νεφρού		

Αρ.Πρωτ/λουν | Παρασκεύασμα
3311 / 2019 | (ΔΕ) νεφρός

| Σνορ Τοπ. / Σνορ Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Παρασκεύασμα ριζικής νεφρεκτομής διαστάσεων 16X11X6εκ. που περιλαμβάνει τον νεφρό διαστάσεων 13X6X5εκ. μετά του περινεφρικού λίπους διαστάσεων 13X10X4εκ. και τον ουρητήρα μήκους 10εκ. Στην διάνοιξη και στον άνω πόλο ανευρίσκεται πορτοκαλόφαιτης χροιάς περίγραπτη αλλοίωση μεγίστης διαμέτρου 3,7εκ.

Στο πρόσθιο τοίχωμα αναγνωρίζεται ρήξη του παρεγχύματος έκτασης 3,2X2εκ.

Το περινεφρικό λίπος αποκολλάται εύκολα και εντός αυτού ανευρίσκεται επινεφρίδιο μεγίστης διαμέτρου 2,3εκ.

Μικροσκοπικά:

Αντίστοιχα προς τη μακροσκοπικά περιγραφόμενη εξεργασία παρατηρείται ανάπτυξη διαυγοκυτταρικού νεφροκυτταρικού καρκινώματος, πυρηνικού grade κατά Fuhrman 1. Το καρκίνωμα περιορίζεται εντός του νεφρικού παρεγχύματος και εκτείνεται έως την πύελο, χωρίς διήθηση του πυελοκαλυκικού συστήματος.

Το πυελικό και το περινεφρικό λίπος και τα αγγεία της πύλης είναι ελεύθερα νεοπλασματικής διήθησης. Νεοπλασματικά έμβολα σε αγγεία δεν ανευρίσκονται.

Το συναφαιρεθέν επινεφρίδιο δεν εμφανίζει ουσιώδεις αλλοιώσεις.

Συμπέρασμα:

Διαυγοκυτταρικό, νεφροκυτταρικό καρκίνωμα νεφρού, πυρηνικού grade κατά Fuhrman 1, σταδίου pT1aN0MX.

Ευφημία Μπαλάση
Επιμ. Α'

ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 22/8/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 19/6/2019 Ημερομηνία Επέμβασης: Ημερομηνία Διάγνωσης: 21/8/2019

Αρ.Μητρώου : **0047931** ΑΜΚΑ : **13126000481** Φύλο : Θήλυ Ηλικία : 58

Όνοματεπώνυμο : **ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ**

Όν.Πατρός : ΜΙΧΑΗΛ Εντέλων Ιατρός : ΓΡΙΒΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Όν.Μητρός : ΒΑΣΙΛΙΚΗ Εντέλουσσα Κλινική : ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ

Κλινικές Πληρ/ρίες : Προηγ. ιστολ. Α.Π. 1823/19: RCC grade 2.

Αρ.Πρωτ/λουν | Παρασκεύασμα
3334 / 2019 | Αριστερός νεφρός

| Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Αριστερός νεφρός μετά του περινεφρικού λίπους συνολικών διαστάσεων 17X11X7εκ., ο οποίος αφαιρέθηκε με τμήμα ουρητήρα μήκους 7εκ. και μεγίστης διαμέτρου έως 1,2εκ.

Ο νεφρός, μεγίστης διαμέτρου 12,5εκ., εμφανίζει:

- κατά το έξω χείλος και προς την πρόσθια επιφάνεια του κάτω πόλου προβάλλον μόρφωμα μεγίστης διαμέτρου 3εκ. Αυτό είναι περίγραπτο και έχει όψη και σύσταση λιπώδους ιστού και
- παρά την νεφρική πύελο και προς τον άνω πόλο εξεργασία μεγίστης διαμέτρου 2εκ. Η τελευταία είναι σχετικά περίγραπτη, περιβάλλεται από ινώδη κάψα, έχει χροιά κιτρίνη ή ερυθρόφαιη και στις πολλαπλές διατομές φαίνεται να διηθεί το πυελικό λίπος.

Το υπόλοιπο νεφρικό παρέγχυμα δεν παρουσιάζει τίποτε το ιδιαίτερο, ενώ η νεφρική κάψα στην μεγαλύτερή της έκταση είναι ήδη αποκολλημένη.

Μαζί στάλθηκαν πολλαπλά τμήματα λιπώδους ιστού συνολικών διαστάσεων 12X0,5X2εκ. χωρίς τίποτε το ιδιαίτερο.

Ε. Κίτσιου
Διευθύντρια

Μικροσκοπικά:

Το περιγραφόμενο μόρφωμα εμφανίζει ιστολογικούς χαρακτήρες λιπώματος νεφρού. Αυτό αναπτύσσεται υποκαψικά στο νεφρικό παρέγχυμα και επεκτείνεται απωθητικά εντός του περινεφρικού λίπους. Οι ανοσοχρώσεις Melan A (Mart-1) και HMB-45 ήταν αρνητικές.

Η δεύτερη περιγραφόμενη επεξεργασία αντιστοιχεί σε νεφροκυτταρικό καρκίνωμα, διαυγοκυτταρικού τύπου, βαθμού κακοηθείας II κατά Fuhrman.

Παρατηρείται περιορισμένη διήθηση του λίπους της νεφρικής πύλης.

Διήθηση αιμοφόρων αγγείων δεν ανευρίσκεται.

Ο ουρητήρας και η νεφρική πύελος δεν εμφανίζουν ουσιώδεις αλλοιώσεις.

Το υπόλοιπο νεφρικό παρέγχυμα δεν εμφανίζει τίποτε το ιδιαίτερο.

Συμπέρασμα:

- Λίπωμα αριστερού νεφρού.
- Διαυγοκυτταρικό νεφροκυτταρικό καρκίνωμα αριστερού νεφρού, βαθμού κακοηθείας κατά Fuhrman II, pT3a NxMx σταδιοποίηση κατά TNM.

Α. Ντέμου
Διευθύντρια

Το παρόν έγγραφο είναι απόρρητο διότι περιέχει προσωπικά δεδομένα ασθενών. Η χρήση του περιεχομένου του για επιστημονικούς ή άλλους σκοπούς επιτρέπεται μόνο μετά από ρητή άδεια του Διευθυντή του Εργαστηρίου ή συγκατάθεση του ασθενούς Η παρούσα παθολογοανατομική εξέταση, εάν δεν φέρει την υπογραφή του ειδικευμένου παθολογοανατόμου, δεν είναι έγκυρη.



ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 12/8/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 24/6/2019	Ημερομηνία Επέμβασης:	Ημερομηνία Διάγνωσης: 9/8/2019
Αρ.Μητρώου : 0457182	ΑΜΚΑ : 05033802652	Φύλο : Άρρεν
Όνοματεπώνυμο : ΣΟΦΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ		Ηλικία : 81
Όν.Πατέρος : ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	Εντέλων Ιατρός : ΚΑΦΑΡΑΚΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	
Όν.Μητρός : ΜΑΡΙΑ	Εντέλουσσα Κλινική : ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ	
Κλινικές Πληρ/ρίες : Ca νεφρού.		

Αρ.Πρωτ/λουν | Παρασκεύασμα
3467 / 2019 | (AP) νεφρός και περινεφρικό λίπος

| Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Αριστερός νεφρός μετά του περινεφρικού λίπους συνολικών διαστάσεων 23,5X13X7εκ. ο οποίος αφαιρέθηκε με τμήμα ουρητήρα μήκους 9εκ. και μεγίστης διαμέτρου έως 1εκ. κατά την πυελοουρητηρική συμβολή.

Στις διατομές ο νεφρός μεγίστης διαμέτρου 11εκ. αντίστοιχα με το έξω χείλος περικλείει εξεργασία μεγίστης διαμέτρου 3εκ. Η τελευταία περιβάλλεται από ινώδη κάψα, έχει χροιά κυρίως κιτρίνη και εν μέρει ερυθρόφαιη και σύσταση μαλθακή.

Το υπόλοιπο νεφρικό παρέγχυμα πάχους από 1 έως 2εκ. εκτός από μία κύστη μεγίστης διαμέτρου 0,5εκ. δεν παρουσιάζει τίποτε άλλο το ιδιαίτερο.

Εντός του πυελικού λίπους δεν ανευρίσκονται λεμφαδένες.

Μαζί στάλθηκαν τέσσερα τμήματα λιπώδους ιστού συνολικών διαστάσεων 7,5X5,5X1εκ. με εστιακές αιμορραγικές διαποτίσεις.

E. Κίτσιου
Διευθύντρια

Μικροσκοπικά:

Αντίστοιχα προς την περιγραφόμενη επεξεργασία παρατηρείται ανάπτυξη καρκινώματος από νεφρικά κύτταρα, πυρηνικού βαθμού κακοηθείας κατά Fuhrman I. Το καρκίνωμα περιβάλλεται από ινώδη κάψα. Διάσπαση αυτής και διήθηση του περινεφρικού, πυελικού λίπους ή του νεφρικού παρεγχύματος δεν παρατηρείται. Ανευρίσκεται διήθηση αιμοφόρου αγγείου της κάψας.

Το υπόλοιπο νεφρικό παρέγχυμα, η νεφρική πύελος και ο ουρητήρας δεν εμφανίζουν ουσιώδεις αλλοιώσεις.

Η νεφρική φλέβα είναι ελεύθερη νεοπλασματικής διήθησης.

Συμπέρασμα:

Διαυγοκυτταρικό νεφροκυτταρικό καρκίνωμα αριστερού νεφρού, βαθμού κακοηθείας κατά Fuhrman I, pT1a NxMx σταδιοποίηση κατά TNM.

A. Ντέμου
Διευθύντρια

ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 12/9/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 23/7/2019 Ημερομηνία Επέμβασης: Ημερομηνία Διάγνωσης: 11/9/2019
Αρ.Μητρώου : 0379001 ΑΜΚΑ : 28055001789 Φύλο : Θήλυ Ηλικία : 69
Όνοματεπώνυμο : ΜΠΕΛΛΟΥ ΣΟΦΙΑ
Όν.Πατρός : ΦΙΛΙΠΠΟΣ Εντέλων Ιατρός : ΓΡΙΒΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
Όν.Μητρός : ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ Εντέλουσα Κλινική : ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ
Κλινικές Πληρ/ρίες : Σε C/T μόρφωμα (AP) νεφρού.

Αρ.Πρωτ/λουν | Παρασκεύασμα
3977 / 2019 (AP) νεφρός (ριζική νεφρεκτομή)

| Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Αριστερός νεφρός μετά του περινεφρικού λίπους συνολικών διαστάσεων 17,5X13X5εκ. ο οποίος αφαιρέθηκε με τημά αυρητήρα μήκους 5,5εκ.

Ο νεφρός διαστάσεων 15X5,5X4,7εκ. έχει μικροκοκκιώδους όψης εξωτερική επιφάνεια.

Στις διατομές και κατά την φλοιώδη κυρίως μοίρα ανευρίσκονται:

- πολλαπλοί κυστικοί σχηματισμοί μεγίστης διαμέτρου από 0,1 έως 7εκ. πληρούμενοι από ορώδες ή και ζελατινώδες περιεχόμενο και
- δύο σχετικά περίγραπτες, κιτρίνης χροιάς και μαλθακής έως ινοελαστικής σύστασης εξεργασίες μεγίστης διαμέτρου 1 και 2,5εκ.

Η μεγαλύτερη εκ των εξεργασιών εντοπίζεται παρά το τοίχωμα του μεγίστης διαμέτρου 7εκ. κυστικού σχηματισμού και στις πολλαπλές διατομές φαίνεται να εμφανίζει αρκετές δορυφόρες εστίες μεγίστης διαμέτρου έως 0,5εκ. αρκετές εκ των οποίων με υποκαυψική εντόπιση ή και με προβολή εντός του περινεφρικού λίπους. Σαφής διάσπαση της νεφρικής κάψας δεν αναγνωρίζεται.

Το ελεύθερο εξεργασιών νεφρικό παρέγχυμα δεν παρουσιάζει τίποτε το ιδιαίτερο, ενώ το πυελοκαλυκικό σύστημα είναι μερικώς παραμορφωμένο.

Εντός του πυελικού και περινεφρικού λίπους δεν ανευρίσκονται λεμφαδένες.

Μαζί στάλθηκαν πολλαπλά τημάτα λιπώδους ιστού συνολικών διαστάσεων 7X4X1εκ. με εστιακές αιμορραγικές διαποτίσεις.

Μικροσκοπικά:

Σχεδόν όλο το νεφρικό παρέγχυμα διηθείται υπό την μορφή πολλαπλών νεοπλασματικών εστιών από νεφροκυτταρικό καρκίνωμα κλασσικού και εν μέρει πολυκυστικού τύπου, βαθμού κακοηθείας κατά Fuhrman II.

Το καρκίνωμα διηθείται το νεφρικό παρέγχυμα και έρχεται σε άμεση επαφή με το περινεφρικό λίπος και το λίπος της νεφρικής πύλης.

Διήθηση της νεφρικής φλέβας δεν ανευρίσκεται.

Ο ουρητήρας και η νεφρική πύελος δεν παρουσιάζουν τίποτε το ιδιαίτερο.

Συμπέρασμα:

Διαυγοκυτταρικό καρκίνωμα εκ νεφρικών κυττάρων αριστερού νεφρού, κλασσικού και εν μέρει πολυκυστικού τύπου, βαθμού κακοηθείας κατά Fuhrman II, pT3a NxMx σταδιοποίηση κατά TNM.

E. Κίτσιου
Διευθύντρια

A. Ντέμου
Διευθύντρια

Το παρόν έγγραφο είναι απόρρητο διότι περιέχει προσωπικά δεδομένα ασθενών. Η χρήση του περιεχομένου του για επιστημονικούς ή άλλους σκοπούς επιτρέπεται μόνο μετά από ρητή άδεια του Διευθυντή του Εργαστηρίου ή συγκατάθεση του ασθενούς. Η παρούσα παθολογοανατομική εξέταση, εάν δεν φέρει την υπογραφή του ειδικευμένου παθολογοανατόμου, δεν είναι έγκυρη.



ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 12/8/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 26/7/2019 Ημερομηνία Επέμβασης: Ημερομηνία Διάγνωσης: 9/8/2019

Αρ.Μητρώου : 0432784 **ΑΜΚΑ :** 08036500901 **Φύλο :** Θήλυ **Ηλικία :** 54

Όνοματεπώνυμο : ΤΣΑΚΑΝΙΚΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ

Όν.Πατρός : ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ **Εντέλων Ιατρός :** ΧΑΤΖΗΣΤΑΜΟΥ ΣΤΥΛΙΑΝΗ-ΕΛΙΣΣΑΒΕ

Όν.Μητρός : ΑΓΓΕΛΙΚΗ **Εντέλουσσα Κλινική :** ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ

Κλινικές Πληρ/ρίες : Μόρφωμα μεικτών χαρακτηριστικών κάτω πόλου (ΔΕ) νεφρού.

Αρ.Πρωτ/λουν | Παρασκεύασμα
4038 / 2019 Βιοψία νεφρού

| Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

- Α)** Δύο ιστικοί κύλινδροι συνολικού μήκους 1εκ.
Β) Δύο καστανόφατης χροιάς ιστοτεμάχια μεγίστης διαμέτρου 0,1 και 0,3εκ. αντίστοιχα.
Γ) Δύο ιστικοί κύλινδροι συνολικού μήκους 0,6εκ.

Μικροσκοπικά:

Α,Β,Γ) Τα αποσταλέντα ιστοτεμάχια αντιστοιχούν σε κακόθες νεόπλασμα με μορφολογικούς χαρακτήρες νεφροκυτταρικού καρκινώματος, πυρηνικού βαθμού κακοηθείας grade 1 κατά Fuhrman, στο αποσταλέν υλικό.
Ανοσοϊστοχημικά, τα νεοπλασματικά κύτταρα είναι θετικά στους δείκτες βιμεντίνη, P504s και στο CD10.
Οι ανοσοχρώσεις κερατίνη 7, κερατίνη 20, CD15, c-kit, EMA και E-καντχερίνη είναι αρνητικές.

Παναγιώτης Οικονόμου
Επικουρικός Ιατρός

ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 24/10/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 6/9/2019 Ημερομηνία Επέμβασης: Ημερομηνία Διάγνωσης: 23/10/2019

Αρ.Μητρώου : 0432784 **ΑΜΚΑ :** 08036500901 **Φύλο :** Θήλυ **Ηλικία :** 54

Όνοματεπώνυμο : ΤΣΑΚΑΝΙΚΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ

Όν.Πατρός : ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ **Εντέλων Ιατρός :** ΧΑΣΤΑΖΕΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Όν.Μητρός : ΑΓΓΕΛΙΚΗ **Εντέλουσα Κλινική :** ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ

Κλινικές Πληρ/ρίες : Ca νεφρού (ΔΕ). Προηγ. ιστολ. Α.Π. 4038/19: Νεφροκυτταρικό καρκίνωμα.

Αρ.Πρωτ/λουν | Παρασκεύασμα
4678 / 2019 | Ριζική νεφρεκτομή (ΔΕ)

| Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Παρασκεύασμα νεφρεκτομής που περιλαμβάνει:

- τον νεφρό διαστάσεων 14X6X3εκ. μετά τον περινεφρικού λίπους διαστάσεων 18X10X4,5εκ. και
- τον ουρητήρα μήκους 8,5εκ.

Στην διάνοιξη του νεφρού και στον κάτω πόλο ανευρίσκεται καστανόφαϊης χροιάς περίγραπτη εξεργασία μεγίστης διαμέτρου 5εκ.

Η περινεφρική κάψα αποκολλάται εύκολα.

Συναποστέλλονται δύο λιπώδους σύστασης ιστοτεμάχια συνολικών διαστάσεων 5X4X1εκ.

Εντός του περινεφρικού λίπους δεν ανευρέθησαν λεμφαδένες.

Μικροσκοπικά:

Αντίστοιχα προς την μακροσκοπικά περιγραφόμενη εξεργασία αναγνωρίζεται ανάπτυξη διαυγοκυτταρικού νεφροκυτταρικού καρκινώματος, πυρηνικού βαθμού κακοηθείας grade 2 κατά Fuhrman.

Παρατηρείται διήθηση της κάψας, χωρίς διάσπαση αυτής.

Παρατηρείται επίσης διήθηση κλάδου της νεφρικής φλέβας.

Η νεφρική πύελος, ο ουρητήρας, το περινεφρικό λίπος και το λίπος της πύλης δεν εμφανίζουν νεοπλασματική διήθηση.

Συμπέρασμα:

Διαυγοκυτταρικό νεφροκυτταρικό καρκίνωμα, πυρηνικού grade 2 κατά Fuhrman, σταδίου pT3aNXMx κατά TNM.

Εξαίρεση σε υγιή όρια.

Παναγιώτης Οικονόμου
Επικουρικός Ιατρός

Το παρόν έγγραφο είναι απόρρητο διότι περιέχει προσωπικά δεδομένα ασθενών. Η χρήση του περιεχομένου του για επιστημονικούς ή άλλους σκοπούς επιτρέπεται μόνο μετά από ρητή άδεια του Διευθυντή του Εργαστηρίου ή συγκατάθεση του ασθενούς Η παρούσα παθολογοανατομική εξέταση, εάν δεν φέρει την υπογραφή του ειδικευμένου παθολογοανατόμου, δεν είναι έγκυρη.



ΙΩΑΝΝΙΝΑ: 12/11/2019

Ημερομηνία Παραλαβής: 16/10/2019	Ημερομηνία Επέμβασης:	Ημερομηνία Διάγνωσης: 11/11/2019
Αρ.Μητρώου : 0469306	ΑΜΚΑ : 01015215013	Φύλο : Άρρεν
Όνοματεπώνυμο : ΖΩΤΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ		Ηλικία : 67
Όν.Πατρός : ΑΝΤΩΝΙΟΣ	Εντέλων Ιατρός : ΓΡΙΒΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	
Όν.Μητρός : ΦΩΤΕΙΝΗ	Εντέλουσα Κλινική : ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ	
Κλινικές Πληρ/ρίες : Από MRI: Πιθανό ογκοκύττωμα. Από CT: κύστη Bosniak IV αριστερού νεφρού, συμπαγή και κυστικά στοιχεία		

Αρ.Πρωτ/λουν | Παρασκεύασμα
5491 / 2019 | Βιοψία (AP) νεφρού

| Snop Τοπ. / Snop Μορφ.
71 / 8313

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

Μακροσκοπικά:

Τρείς ιστικοί κύλινδροι συνολικού μήκους 0,8εκ. και αποτρίμματα.

Μικροσκοπικά:

Τα αποσταλέντα ιστοτεμάχια εμφανίζουν διήθηση από νεφροκυτταρικό καρκίνωμα διαυγοκυτταρικού τύπου, πυρηνικού βαθμού κακοηθείας, grade 1 κατά Furhman, στο αποσταλέν τουλάχιστον υλικό.

Παναγιώτης Οικονόμου
Επικουρικός Ιατρός