

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

- ΟΝΟΜΑ : Παναγιώτα
- ΕΠΩΝΥΜΟ : Χριστοδούλου - Καλογεροπούλου
- ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ : Ηλίας
- ΓΥΜΝΑΣΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ : 1964 - 1969 Δ΄ Γυμνάσιο Θηλέων Αθηνών
- ΑΝΩΤΑΤΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ : Κατόπιν επιτυχών εισαγωγικών εξετάσεων
μεταξύ των πρωτευσάντων :
Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών
Οκτώβριος 1970 - Ιούνιος 1976
Βαθμός Πτυχίου : " Λίαν Καλώς "
- ΝΟΕΜ. 1976 - ΜΑΙΟΣ 1981 : Ειδικευόμενη στο Παθολογοανατομικό
Εργαστήριο του Νοσ. Άγιος - Σάββας.
Διευθυντής : Κ. Καραιωσηφίδης.
- ΑΥΓ. 1981 - ΔΕΚΕΜ. 1981 : Ειδικευμένη βοηθός Παθολογοανατομικού
Εργαστηρίου Γενικού Κρατικού Νοσ. Αθηνών.
Διευθύντρια : Ουρ. Αναστασιάδου
- ΟΚΤ. 1982 - ΑΠΡ. 1983 : Ειδικευμένη βοηθός Παθολογοανατομικού
Εργαστηρίου Νοσ. Παίδων Π. & Α. Κυριακού.
Διευθύντρια : Κ. Τσομή
- ΙΟΥΛ. 1983 - 1989 : Επιμελήτρια Β΄ Παθολογοανατομικού
Εργαστηρίου Νοσ. Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
- ΔΕΚ. 1985 : ΘΕΣΗ ΕΠΒ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΓΕΙΑΣ
- 7 ΙΟΥΛ. 1989 - ΣΗΜΕΡΑ : Επιμελήτρια Α΄ Παθολογοανατομικού
Εργαστηρίου Νοσ. " Ασκληπιείο Βούλας "
Διευθύντρια : Ευφημία Θωμά - Τσαγκλή
- ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ : Κατέχω άπταιστα την Αγγλική Γλώσσα
Μητέρα δύο παιδιών.
- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ : Διονύσου 14 □ Νέος Βουτζάς
190 05 □ Νέα Μάκρη - Αττική
τηλ.: 0294 - 33759
- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ : Παθολογοανατομικό Εργαστήριο Ασκληπιείου
Βούλας
Βασιλέως Παύλου 1
166 73 □ Αθήνα
τηλ.: 8953416 εσωτ. 119

ΤΙΤΛΟΙ

Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών : Τιμητικός τίτλος υποτρόφου για την επίδοση και το ήθος στο Ακαδημαϊκό έτος 1970 – 1971.

ΙΟΥΛΙΟΣ 1981 : Απόκτηση τίτλου ειδικότητας ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ.

ΜΕΛΟΣ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ :

- 1^{ον}) Εταιρεία Γεν. Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής και στις υποομάδες αυτής (Νευρικού Συστήματος - Γαστρεντερικού Συστήματος - Ουρολογικού Συστήματος).
- 2^{ον}) Ελληνικής Εταιρείας Μαστολογίας
- 3^{ον}) European Society of Pathology
- 4^{ον}) Διεθνής Ακαδημία Παθολογικής Ανατομικής - Ελληνικό τμήμα -.

Θέμα διδακτορικής Διατριβής μου είναι το ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΤΟΥ ΠΝΕΥΜΟΝΟΣ – ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΑΝΤΙΛΗΨΕΙΣ.
(ΕΠΑΝΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ 540 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ ΤΗΣ 15ΕΤΙΑΣ 1965 – 1979).

Τον Απρίλιο του 1988 έλαβα τον Τίτλο του Αριστούχου Διδάκτορος του Πανεπιστημίου Αθηνών.

- 2^ο Βραβείο καλλίτερης ανακοίνωσης στο 4^ο συνέδριο μελέτης και αντιμετώπισης όγκων μυοσκελετικού συστήματος. Θέμα : Στατιστική ανάλυση και κλινικοπαθολογοανατομική συσχέτιση κακοήθων όγκων μαλακών μορίων. Εμπειρία μιας δεκαετίας.

Ι. Βαϊλάς, Π. Χριστοδούλου, Γ. Κουτής, Ε. Θωμάς, Α. Τσαματρόπουλος, Ε. Θωμά Τσαγκλή και Ν. Τριανταφύλλου. 3 – 4 Μαΐου 1991. Αθήνα

- Διορισμένο μέλος από το Υπουργείο Υγείας και Πρόνοιας στα συμβούλια κρίσης σχετικά με την εξέλιξη υπηρετούντων γιατρών του ΕΣΥ στα Νοσοκομεία : Ευαγγελισμός, Αλεξάνδρας, Έλενας – Βενιζέλου, Ιπποκράτειο, Οφθαλμιατρείο Αθηνών, Πολυκλινική Αθηνών, Νίκαιας « Άγιος Παντελεήμων ».

- Στις **10-2-99** μου απενεμήθη ο τίτλος του Αναπληρωτή Δ/ντή της Παθολογοανατομίας στο ΠΓΝ Ασκληπιείο Βούλας με την απόφαση Α9α/1902/19-1-1999 που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 23/10-2-99.

- Από **13-12-00** και για δύο συνεχή χρόνια ορίσθηκα συντονίστρια της Ομάδας της Νευροπαθολογοανατομίας από τους κ. Ε. Πατσούρη, Αναπλ. / Καθηγητή Παθ/κής Ανατομικής Πανεπιστημίου Αθηνών και κα. Ε. Θωμά - Τσαγκλή, Δ/Α Παθ/κού Εργαστηρίου "ΠΓΝ" Ασκληπιείου Βούλας.

ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

Υπεύθυνη του εργαστηριακού τμήματος των διατριβών ιατρών του ΠΓΝ "Ασκληπιείου Βούλας" με τη συνεργασία της Ε' Ορθοπαιδικής Κλινικής. Τα θέματα αναφέρονται αναλυτικά στην συμπεριλαμβανόμενη βεβαίωση.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗ.

Από τον Νοέμβριο του 1976 παρακολουθώ όλες σχεδόν τις Συνεδριάσεις της Παθολογικής Ανατομικής.

1. 4^ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο.
Αθήνα, 4 – 7 Μαΐου 1978.
2. Συμπόσιο στην Ανοσολογία (IUIS Symposium – Course on Autoimmunity).
Σπέτσες, 4 – 9 Σεπτεμβρίου 1978.
3. Σεμινάρια στην Αιματολογία Α΄ Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών
9 – 14 Οκτωβρίου 1978.
4. Πανελλήνια Συνεδρίαση Εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής
Αθήνα, 4 – 5 Νοεμβρίου 1978.
5. European Symposium on Lung Cancer.
Χαλκιδική, 7 – 13 Σεπτεμβρίου 1980.
6. Συνεδρίαση Εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής.
Αθήνα, 22 – 23 Νοεμβρίου 1980.
7. Α΄ Πανελλήνιο Συνέδριο Μαστολογίας.
Αθήνα, 4 – 8 Απριλίου 1982.
8. 8^ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο
Αθήνα, 6 – 9 Μαΐου 1982
9. Σεμινάριο “ Cytopathology as an aid in the clinical diagnosis “
Αθήνα, 16 Μαΐου 1983
10. 9^ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο
Αθήνα, 18 – 22 Μαΐου 1983

11. Επιστημονική Εκδήλωση Μαστολογίας
Αθήνα, Θερ. Ευαγγελισμός 7 Ιουνίου 1984
12. 12^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Ενδοκρινολογικής Εταιρείας
Αθήνα, 8 – 9 Δεκεμβρίου 1984
13. Συμπόσιο με θέμα το Σύστημα των μονοπυρήνων φαγοκυττάρων
Αθήνα, 9 & 10 Φεβρουαρίου 1985
14. Xth European Congress of Pathology
Αθήνα, 1 – 7 Σεπτεμβρίου 1985
15. Teaching Seminar on Borderline tumors
Αθήνα, 1 – 20 Ιουνίου 1986
16. Καρκίνος δέρματος. Ελληνική Αντικαρκινική Εταιρεία
Χαλκίδα, 13 Δεκεμβρίου 1986
17. Σεμινάριο Ανοσολογίας
Αθήνα, 6 – 10 Απριλίου 1987
18. 13^ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο
Αθήνα, 5 – 9 Μαΐου 1987
19. 2^ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο
Αθήνα, 22 – 24 Μαΐου 1987
20. XIV World Congress of Pathology
Washington, D.C., USA. 21 – 26 Ιουνίου 1987
21. XIth European Congress of Pathology
Prague, September
6 – 11 Sept. 1987
22. Ετήσιο Συμπόσιο Εταιρείας Πειραματικής Ιατρικής
Αθήνα, 4 – 5 Δεκεμβρίου 1987

23. 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Γεν. Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής.
Χαλκίδα, 4 – 6 Δεκεμβρίου 1987
24. Γαστρεντερολογικές ημέρες
Κύπρος, 17 – 19 Ιουνίου 1988
25. Β' Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής
Θεσσαλονίκη, 7, 8 & 9 Απριλίου 1989
26. 15^ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο
Αθήνα, ξενοδοχείο “ CARAVEL “, 9 – 13 Μαΐου 1989
27. XII European Congress of Pathology
Porto, 3 – 9 Σεπτεμβρίου 1989
28. 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ογκολογίας
Αθήνα, ξενοδοχείο “ CARAVEL “, 23 – 26 Νοεμβρίου 1989
29. 3^ο Συνέδριο μελέτης & αντιμετώπισης όγκων μυοσκελετικού συστήματος “
Γεώργιος Κοτζιάς “
Αθήνα, 4 – 5 Μαΐου 1990 (Νοσοκομείο “ Αγ. Σάββας “).
30. 16^ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο
Αθήνα, ξενοδοχείο “ CARAVEL “, 8 – 12 Μαΐου 1990
31. 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο AIDS
Αθήνα, 8, 9 & 10 Μαρτίου 1991
32. Ουρολογική Ημερίδα με θέμα “ Σύγχρονες Απόψεις στη Διάγνωση και Θεραπεία
του Καρκίνου του Ουροποιητικού Συστήματος “
Αθήνα, Αμφιθέατρο 251 ΓΝΑ, 16 Μαρτίου 1991
33. 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής
Αθήνα, 18, 19 & 20 Απριλίου 1991 (Ευγενίδειο Ίδρυμα)

34. 4^ο Συνέδριο μελέτης και αντιμετώπισης όγκων μυοσκελετικού συστήματος
Αθήνα, 3 – 4 Μαΐου 1991 (Νοσ. “ Αγ. Ανάργυροι “)
35. 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο AIDS και σεξουαλικά μεταδιδόμενων νοσημάτων.
Ξενοδοχείο “ CARAVEL “
Αθήνα, 6 – 9 Φεβρουαρίου 1992
36. 18^ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο
Αθήνα, ξενοδοχείο “ CARAVEL “, 12 – 16 Μαΐου 1992
37. XIII Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας
Αθήνα, ξενοδοχείο “ CARAVEL “, 19 – 21 Νοεμβρίου 1992
38. Παρακολούθηση Σεμιναρίου με θέμα “ Μη ιδιοπαθείς Κολίτιδες “
Ελληνικός Ερυθρός Σταυρός
Αθήνα, 7 Απριλίου 1994
39. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής
Ηράκλειο Κρήτης, 14 – 17 Απριλίου 1994
40. Σεμινάριο Διεθνούς Ακαδημίας Παθολογικής Ανατομικής με θέμα “ Βιοψία
Θυρεοειδούς δια βελόνης “
Αθήνα, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Μάιος 1994
41. European Association for the study of the liver
29th Annual Meeting Athens (Vouliagmeni) – GREECE
7 - 10 Sept. 1994
42. XX Internatioinal Academy of Pathology and 11th World Congress of
Academic and environmental pathology.
Hong – Kong, 9 – 14 October 1994
43. ΣΥΝΕΔΡΙΟ :
Παρακολούθηση του Διεθνούς Συνεδρίου της IAP
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 20 – 25 Οκτωβρίου 1996
ΤΟΠΟΣ : Βουδαπέστη

44. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ :

(1^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Παθολογίας Τραχήλου και Κολποσκόπησης)

ΘΕΜΑ : Πρώιμος Γυναικολογικός Καρκίνος – Πρόληψη, Διάγνωση, Αντιμετώπιση

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 1 – 3 Ιουνίου 1995

ΤΟΠΟΣ : Astir Palace Βουλιαγμένη

45. 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής

Ιωάννινα, 23 – 26 Μαΐου 1996

46. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΕΡΓΑΣΙΑ

2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο δεικτών Καρκίνου.

11 / 2 / 98 . Ξενοδοχείο Caravel, Αθήνα

ΘΕΜΑ : Έκφραση της πρωτεΐνης του γονιδίου του ρετινοβλαστώματος (pRB) και της πρωτεΐνης P₂₁ (WAF₁, Cip₁) στα γλοιώματα. Σχέση με δείκτες πολ/μού την πρωτεΐνη P₅₃ και την επιβίωση.

Επιστημονικό έκθεμα (Poster).

Πην. Κορκολοπούλου, Π. Χριστοδούλου, Κων. Κουζέλης, Αθ. Παπανικολάου, Ε. Θωμά Τσαγκλή

47. ΑΘΗΝΑ 19-2-99

Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Ελληνικής Εταιρείας Γενικής Παθολογίας & Παθολογικής Ανατομικής με θέμα "ΜΗ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ" .

48. ΑΘΗΝΑ 19-2-99

Συμμετοχή με προφορική ανακοίνωση στο πέμπτο συνέδριο της Ευρωπαϊκής Ομοσπονδίας Θεραπευτικής άκρας χειρός. Θέμα ανακοίνωσης "The effects of controlled ,mobilization in the healing process of autologous tendon grafts of intrasynovial origin in no man's hand area in rabbits . Histological study .

CT Ditsios , PA Kinnas , E. Tsangli , P.Christodoulou

5th Orthopaedic Dept. Hand Surgery Unit , Asclapeion Hospital of Voula Athens, Hellas.

49. 3-6 ΙΟΥΝΙΟΥ 1999

7^ο Πανελλήνιο Δερματολογικό Συνέδριο με παρουσίαση εργασίας με θέμα "ΜΟΥΡΚΟΜΥΚΩΣΗ" παρουσίαση περίπτωσης με σπάνια κλινική εικόνα. Π.Κορκολοπούλου¹ , Π.Χριστοδούλου¹, Κ.Ασβέστη², Ε.Θωμά-Τσαγκλή¹, Μ.Λαζανάς³ .

50. 18-23 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 1999

Παρακολούθηση και συμμετοχή με δύο εργασίες του 17^{ου} Ευρωπαϊκού Συνεδρίου της Παθολογικής Ανατομικής . Βαρκελώνη 1999.

Θέμα Επιστημονικού Εκθέματος :

1) Immunohistochemical Expression of WAF1/P21 protein in bladder cancer, prognostic significance and relation to Clinicopathological parameters.

Korkoloroulou P , Christodoulou P , Konstantinidou A, Thomas-Tsangli , Kapralos P , Davaris P.

Πανεπιστήμιο Αθηνών , Παθολογοανατομικό Εργαστήριο & Ουρολογική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας .

2) Prognostic significance of retinoblastoma gene and P21 (WAF1/C1P1) expression in Non Hodgkin's lymphomas .

Korkoloroulou P Angeloroulou M , Kontopidou F , Patsouris E , Christodoulou P, Davaris P , Kittas C , Pangalis G.

51. 6-10 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 1999

Συμμετοχή με εργασία στο 55^ο Πανελλήνιο Ορθοπαιδικό Συνέδριο με θέμα : Πειραματική ανακατασκευή νευρομυϊκής μονάδας . Επιλογή μεταξύ στατικών και δυναμικών μεθόδων αξιολόγησης της λειτουργικότητάς της .

B.N. Ψυχογιός , Ε. Τσαγκλή , F. Villaneva - Lopez , Π. Χριστοδούλου , Π. Κίννας .

Ε' Ορθοπαιδικό τμήμα Ασκληπιείου Βούλας & Παθολογοανατομικό Εργαστήριο.

52. 10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 1999

Παρακολούθηση ημερίδας της Ελλην.Παθολογοανατομικής Εταιρείας με θέμα "Όγκοι σιελογόνων αδένων" Νοσ.ΕΕΣ.

53. 16-18 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 1999

Παρακολούθηση του 1^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου με θέμα "Management στα Νοσοκομεία" Αθήνα Ξενοδοχείο President.

54. 13-16 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2000

7^ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής. Συμμετοχή σε δύο (2) Στρογγυλές Τράπεζες και παρουσίαση τεσσάρων (4) Posters. Δημοσίευση στον τόμο των Περιλήψεων του Συνεδρίου αρ. τόμου 14. Παράρτημα 6, στις σελίδες 137-138, 354-355, 489, 518, 521(2).

Εκπαιδευτικό κέντρο ΕΤΕ Γλυφάδα, Αθήνα.

**ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ – ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΤΡΑΠΕΖΙΑ – ΕΠΙΣΗΜΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΜΠΟΣΙΑ**

1. ΔΙΑΛΕΞΗ : Δείκτες σε νέες οντότητες του καρκίνου του μαστού.
Ομιλητής V. Eusebi (Italy). 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαστολογίας.
Αθήνα 22 – 24 Μαΐου 1987
Συμμετοχή ως Γραμματεύς.

2. ΔΙΑΛΕΞΗ :
ΘΕΜΑ : Κονδυλώματα
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 6 / 2 / 1990
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας

3. ΔΙΑΛΕΞΗ :
ΘΕΜΑ : Γαστρίτιδες
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 6 / 3 / 1990
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας

4. ΔΙΑΛΕΞΗ :
ΘΕΜΑ : Φλεγμονή και Καρκίνος
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 4 / 4 / 1990
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Χειρουργική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας

5. ΔΙΑΛΕΞΗ :
ΘΕΜΑ : Υμενίτιδες
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 4 / 6 / 1991
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας

6. ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ :

ΘΕΜΑ : Παθήσεις Θυρεοειδούς Αδένα
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 6 / 11 / 1991
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Χειρουργική Κλινική Ασκληπείου Βούλας

7. ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ :

ΘΕΜΑ : Νεοπλάσματα του Λάρυγγος
ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 27 / 1 / 1992
ΤΟΠΟΣ : Ωτορυνολαρυγγολογική Κλινική Ασκληπείου Βούλας

8. ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ :

ΘΕΜΑ : Βιοψία του Λάρυγγος
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 17 / 3 / 1992
ΤΟΠΟΣ : Ρευματολογική Κλινική Ασκληπείου Βούλας

9. ΠΡΟΕΔΡΟΣ σε συνεδρίαση με θέμα “ posters “.

4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής
14 – 17 Απριλίου 1994.

10. ΔΙΑΛΕΞΗ :

ΘΕΜΑ : Όγκοι ΚΝΣ – Νεότερα δεδομένα (who) 1993
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 9 / 12 / 1994
ΤΟΠΟΣ : Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα Ελληνικής
Παθολογοανατομικής Εταιρείας NNA

11. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ :

ΘΕΜΑ : Ακτινομυκητίαση σκωληκοειδούς
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 16 / 12 / 1994
ΤΟΠΟΣ : Ερυθρός Σταυρός (Γαστρεντερολογική Ομάδα)

12. ΘΕΜΑ : Οστεομυελική βιοψία
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 5 / 1 / 1995
ΤΟΠΟΣ : Παθολογοανατομικό εργαστήριο
13. ΔΙΑΛΕΞΗ :
ΘΕΜΑ : Μεταστατικοί οστικοί όγκοι – ιστολογική έμφαση.
Θέματα ογκολογίας του Μυοσκελετικού συστήματος
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 21 – 23 Μαρτίου 1995
14. ΔΙΑΛΕΞΗ :
ΘΕΜΑ : Καρκίνος Προστάτη
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 19 / 12 / 1995
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Παθολογική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας
15. Παρουσίαση ενδιαφερόντων περιστατικών στο ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ με θέμα
“ Κλινοπαθολογοανατομική προσέγγιση όγκων ΚΝΣ “ .
Αθήνα, 26 Ιανουαρίου 1996 NNA
16. ΔΙΑΛΕΞΗ :
ΘΕΜΑ : Μηνιγγιώματα – Σβαννώματα ΚΝΣ, νεότερα δεδομένα
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 19 / 12 / 1996
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών
17. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ :
ΘΕΜΑ : Ενδιαφέροντα περιστατικά
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 21 / 2 / 1997
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας

18. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ - ΗΜΕΡΙΔΑ :

ΘΕΜΑ : Οστεοβλαστικά νεοπλάσματα - Ιστοπαθολογία
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 7 / 3 / 1997
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας

19. ΗΜΕΡΙΔΑ :

ΘΕΜΑ : Διαγνωστική – θεραπευτική προσέγγιση πρωτοπαθών οστικών όγκων.
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 7 Μαρτίου 1997

20. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ :

ΘΕΜΑ : "Πρωτοπαθείς όγκοι του Νωτιαίου Σωλήνα".
ΤΟΠΟΣ : Ελληνική Εταιρεία Γεν.Παθολογίας & Παθολ.
Ανατομικής Αίθουσα μαθημάτων Παθολογοανατομικού
Εργαστηρίου Νοσ. ΕΕΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 8 Ιουνίου 1999

21. ΘΕΜΑ :

Καλοήθεις όγκοι και ογκόμορφες επεξεργασίες μαλακών μορίων που μιμούνται σαρκώματα. Εισηγήτρια με θέμα "Υπερπλασματική μυοσίτις, οστεοποϊός μυοσίτις, γιγαντοκυτταρικός όγκος τενοντίων ελύτρων, ινοοστικός όγκος, ψευδοόγκος δακτύλων, εκφυλισμένο σβάννωμα, κυτταροβριθές σβάννωμα, νευροθηκέωμα".
ΤΟΠΟΣ : 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής.
(Δημοσίευση στον τόμο των περιλήψεων σελ. 137-138).
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 13-16 Απριλίου, Αθήνα 2000

22. ΘΕΜΑ :

Η συμβολή της στερεοτακτικής βιοψίας στην διάγνωση των ενδοκρανιακών αλλοιώσεων. Εισηγήτρια με θέματα "Η συμβολή της στερεοτακτικής βιοψίας στη διάγνωση πρωτοπαθών λεμφωμάτων και σε ασθενείς με AIDS".
ΤΟΠΟΣ : 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής.
(Δημοσίευση στον τόμο των περιλήψεων σελ. 137-138).
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 13-16 Απριλίου, Αθήνα 2000

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ)

1. 28 ΝΟΕΜ. 1978 Βλεννοεπιδερμοειδείς όγκοι των σιελογόνων αδένων.
Παθ/κό Εργ. Νοσ. ο “ ΑΓ. ΣΑΒΒΑΣ “.
2. 28 ΝΟΕΜ. 1978 Διαφορική διάγνωση θηλώδους – θηλακιδώδους
καρκινώματος του θυροειδούς.
Παθ/κό Εργ. Νοσ. ο “ ΑΓ. ΣΑΒΒΑΣ “.
3. 20 ΦΕΒΡ. 1979 Γενικά περί νεοπλασίας. Παθολογοανατομικό
Εργαστήριο Νοσ. ο “ ΑΓ. ΣΑΒΒΑΣ “.
4. ΕΤΟΣ 1979 Γενικά οι παρενέργειες των αντισυλληπτικών.
Παθ/κό Εργ. Νοσ. ο “ ΑΓ. ΣΑΒΒΑΣ “.
5. ΕΤΟΣ 1979 Γενικά περί φλεγμονής.
Παθ/κό Εργ. Νοσ. ο “ ΑΓ. ΣΑΒΒΑΣ “.
6. ΕΤΟΣ 1983 Φυματίωση Αρθρώσεων.
Παθ/κό Εργ. Νοσ. ο “ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ “.
7. 16 ΦΕΒ. – 22 ΜΑΡ.
1984 Παθήσεις του μαστού.
Παθ/κό Εργ. Νοσ. ο “ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ “.
8. 14 & 15 ΟΚΤ. 1987 Συνδετικός, Χονδρικός. Οστίτης Ιστός.
Νοσηλευτική, Πανεπιστήμιο Αθηνών
9. 11 & 12 ΟΚΤ. 1988 Ιστική Οργάνωση. Τύποι Επιθηλίου. Επιθηλιακός.
Συνδετικός. Λιπώδης ιστός. Χόνδρος.
Νοσηλευτική, Πανεπιστήμιο Αθηνών
10. 18 ΟΚΤ., 1 ΝΟΕΜ.,
29 ΝΟΕΜ. 1988 Γυν/κά : Ενδομήτριο, Ενδομητρίτιδες, Υπερπλασία
Ενδομητρίου, Καρκίνωμα.
Παθ/κό Εργ. Νοσ. ο “ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ “.

11. 12 – 22 ΔΕΚ. 1988 Νόσοι του Αναπνευστικού 8 διδακτικές ώρες.
 Νοσηλευτική, Πανεπιστήμιο Αθηνών

Συμμετοχή στα προγραμματισμένα CPC του Παθ/κού Εργαστηρίου του Ευαγγελισμού με άλλες κλινικές στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα κάθε χρονιάς. Από το 1989 – 1995 συμμετοχή στα προγραμματισμένα CPC του Παθ/κού Εργαστηρίου του Νοσοκομείου Ασκληπιείου Βούλας με άλλες κλινικές στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα κάθε χρονιάς. Υπάρχουν στα αναλυτικά εκπαιδευτικά προγράμματα των εν λόγω Νοσοκομείων.

12. ΘΕΜΑ : Όγκοι σπονδυλικής στήλης και νωτιαίου μυελού
 ΤΟΜΕΑΣ : Κλινικοεργαστηριακός
 ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 15 / 5 / 1990
 ΤΟΠΟΣ : Νευροχειρουργική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας

13. ΘΕΜΑ : Φλεγμονώδεις παθήσεις του παχέος εντέρου
 ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
 ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 29 / 1 / 1991
 ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας

14. ΘΕΜΑ : Οστεοσάρκωμα, χονδροσάρκωμα
 ΤΟΜΕΑΣ : Κλινικοεργαστηριακός
 ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 27 / 2 / 1991
 ΤΟΠΟΣ : Α΄ Ορθοπαιδική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας

15. ΘΕΜΑ : Λιποσάρκωμα.
 Οστεοσάρκωμα μετά από ακρωτηριασμό και
 τοποθέτηση προθέσεως
 ΤΟΜΕΑΣ : Κλινικοεργαστηριακός
 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ : Π. Χριστοδούλου
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : Οκτώβριος 1993
 ΤΟΠΟΣ : Α΄ Ορθοπαιδική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας

16. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ :

ΘΕΜΑ : Βιβλιογραφική Ενημέρωση από το Συνέδριο στο
Hong – Kong
ΣΧΟΛΙΑΣΤΗΣ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 24 / 11 / 1994
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας

17. ΘΕΜΑ :

Φαρμακευτική Ηπατίτιδα
ΤΟΜΕΑΣ : Κλινικοεργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 19 / 1 / 1995
ΤΟΠΟΣ : Β΄ Παθολογική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας

18. ΔΙΑΛΕΞΗ :

ΘΕΜΑ : Μεταστατικά νεοπλασμάτα στα οστά
ΤΟΜΕΑΣ : Κλινικοεργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 22 / 3 / 1995
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Ορθοπαιδική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας

19. ΘΕΜΑ :

Βιβλιογραφική Ενημέρωση
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 27 / 4 / 1995
ΤΟΠΟΣ : Παθολογοανατομικό εργαστήριο Ασκληπιείου Βούλας

20. ΘΕΜΑ :

Αναπλασία, Υπερπλασία, Μεταπλασία
Βαθμός κακοηθείας και σταδιοποίηση όγκων οστών
ΤΟΜΕΑΣ : Κλινικοεργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 2 / 5 / 1995
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Παθολογική Κλινική, Α΄ Ορθοπαιδική Κλινική
Ασκληπιείου Βούλας

21. ΘΕΜΑ : ΑΒ Γονίδιο, ΔΔ Αδενώματος Παραθυρεοειδούς
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 29 / 11 / 1995
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας
22. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ :
ΘΕΜΑ : Μελανωτικό μηνιγγίωμα
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 29 / 1 / 1996
ΤΟΠΟΣ : ΝΝΑ (Παθολογοανατομική Εταιρεία)
23. ΘΕΜΑ : Ολιγοδενδρογλοίωμα παρεγκεφαλίδος
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 20 / 6 / 1996
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών (Νευροπαθολογοανατομική Ομάδα)
24. ΘΕΜΑ : Παραγαγγλίωμα ουροδόχου κύστεως
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 4 / 11 / 1997
ΤΟΠΟΣ : Αμφιθέατρο Παθ/κού Εργαστ. Πανεπιστημίου Αθηνών (Ουρολογική Ομάδα)
25. ΘΕΜΑ : « Μηνιγγιώματα ΚΝΣ »
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας – Νευρ/κή Κλινική
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 15 / 5 / 1998
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
26. ΘΕΜΑ : « Σβαννώματα ΚΝΣ »
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας – Νευρ/κή Κλινική
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 25 / 5 / 1998
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου

27. ΘΕΜΑ : Μετατραυματικές αλλοιώσεις ισχαιμικής αιτιολογίας στην σπονδυλική στήλη ΔΔ από όγκους της περιοχής.
ΤΟΠΟΣ : Παθολογικό Ανατομείο. Πανεπιστήμιο Αθηνών
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 17 / 6 / 1998
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΟΡΓΑΝΩΣΗ : Ομάδα Νευροπαθολογοανατομίας της Ελληνικής Εταιρείας Γενικής Παθολογίας – Παθολογικής Ανατομικής
28. ΘΕΜΑ : Μεταστατικό αδενοκαρκίνωμα και πρωτοπαθές λέμφωμα του εγκεφάλου με διαφορεική διάγνωση
ΤΟΠΟΣ : Νοσοκομείο ΕΕΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 9 / 12 / 1998
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΟΡΓΑΝΩΣΗ : Ομάδα Νευροπαθολογοανατομίας της Ελληνικής Εταιρείας Γενικής Παθολογίας – Παθολογικής Ανατομικής
29. ΘΕΜΑ : "Γαγγλιογλοίωμα παρεγκεφαλίδος"
Μετεκπαιδευτικά μαθήματα Παθολογικής Ανατομικής Εδρας του Παν/μίου Αθηνών
ΤΟΠΟΣ : Αμφιθέατρο Παν/μίου Αθηνών .
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 14 / 1 / 1999
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
30. ΘΕΜΑ : "Ολιγοδενδρογλοίωμα και Πολύμορφο Γλοιοβλάστωμα"
ΤΟΠΟΣ : Αίθουσα μαθημάτων Ν/Χ Κλινικής του ΠΓΝ Ασκληπιείου Βούλας.
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 15 / 1 / 1999
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
31. ΘΕΜΑ : "Πρωτοπαθή λεμφώματα εγκεφάλου"
ΤΟΠΟΣ : Αίθουσα μαθημάτων Ν/Χ Κλινικής του ΠΓΝ Ασκληπιείου Βούλας.
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 5 / 3 / 1999
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου

32. ΘΕΜΑ : 1) "Γαγγλιογλοίωμα" και
2) "Γλοίωμα με εγκλωβισμό γαγγλιακών κυττάρων"
ΤΟΠΟΣ : Αίθουσα μαθημάτων Παθολογοανατομικού Εργ/ρίου
Νοσ. Ε.Ε.Σ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 5 / 5 / 1999
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
ΟΡΓΑΝΩΣΗ : Νευροπαθολογοανατομική ομάδα Ελληνικής Εταιρείας
Γεν. Παθολογίας και Παθολ.
33. ΘΕΜΑ : "Βιοψία δέρματος - μυός"
ΤΟΠΟΣ : Ενδοεργαστηριακά μαθήματα Παθολογοανατομικού
Εργ/ρίου ΠΓΝ "Ασκληπιείου Βούλας" .
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 1 / 10 / 1999
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
34. ΘΕΜΑ : "Φυσιολογική εικόνα και αναγνώριση των βασικών
αλλοιώσεων των σκελετικών μυών - Νόσος Duchenne"
ΤΟΠΟΣ : Ενδοεργαστηριακά μαθήματα Παθολογοανατομικού
Εργ/ρίου ΠΓΝ "Ασκληπιείου Βούλας" .
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 12 / 10 / 1999
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
35. ΘΕΜΑ : "Χρωμόφιλο-Χρωμόφοβο Νεφροκυτταρικό Καρκίνωμα
(Διαφορική Διάγνωση Κατάρτιση Ειδικού Πίνακα)
ΤΟΠΟΣ : Βιβλιογραφική Ενημέρωση Παθολογοανατομικού
Εργ/ρίου ΠΓΝ "Ασκληπιείου Βούλας" .
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 26 / 10 / 1999
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
36. ΘΕΜΑ : "Φυσιολογική απεικόνιση των κυττάρων του Νευρικού
Ιστού"
ΤΟΠΟΣ : Ενδοεργαστηριακά μαθήματα Παθολογοανατομικού
Εργ/ρίου ΠΓΝ "Ασκληπιείου Βούλας" .
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 14 / 12 / 1999
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου

37. ΘΕΜΑ : "Γλοιώματα της σειράς των αστροκυττάρων"
ΤΟΠΟΣ : Ενδοεργαστηριακά μαθήματα Παθολογοανατομικού
Εργ/ρίου ΠΓΝ "Ασκληπιείου Βούλας" .
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 11 / 1 / 2000
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
38. ΘΕΜΑ : 1)"Γλοιώματα" και
2)"Άτυπο μηνιγγίωμα"
Κλινικοπαθολογοανατομική συζήτηση με Ν/Χ Κλινική
του ΠΓΝ Ασκληπιείου Βούλας.
ΤΟΠΟΣ : Αίθουσα μαθημάτων Ν/Χ Κλινικής
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 1 / 2 / 2000
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
39. ΘΕΜΑ : "Όγκοι των χοριοειδών πλεγμάτων"
ΤΟΠΟΣ : Ενδοεργαστηριακά μαθήματα Παθολογοανατομικού
Εργ/ρίου ΠΓΝ "Ασκληπιείου Βούλας" .
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 22 / 2 / 2000
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
40. ΘΕΜΑ : "Νεότερα δεδομένα στους οστεοβλαστικούς όγκους
των οστών"
ΤΟΠΟΣ : Ενδοεργαστηριακά μαθήματα - Βιβλιογραφική
ενημέρωση Παθολογοανατομικού Εργ/ρίου ΠΓΝ
"Ασκληπιείου Βούλας"
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 7 / 3 / 2000
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
41. ΘΕΜΑ : "Άτυπο Μηνιγγίωμα".
ΤΟΠΟΣ : Παρουσίαση ενδιαφερόντων περιστατικών.
Νευροπαθολογοανατομική Ομάδα.
Παθολογοανατομικό Εργαστήριο ΕΕΣ.
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 24 / 5 / 2000
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου

42. ΘΕΜΑ : "Ακτινομύκτης ΚΝΣ"
ΤΟΠΟΣ : Νευροπαθολογοανατομική ομάδα.
Παθολ/κό Εργαστήριο "ΕΕΣ"
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 13 / 12 / 2000
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
43. ΘΕΜΑ: Μελανοκυτταρικής αλλοιώσεις του προστάτη (κυανούς σπίλος).
ΤΟΠΟΣ : Νεφροουρολογική και Ανδρολογική ομάδα
Παθολογικής Ανατομικής.
Αίθουσα μικροσκοπίων Παθ/κού Εργαστηρίου.
Πανεπιστήμιο Αθηνών. Γουδί.
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 6 / 2 / 2001
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου
44. ΘΕΜΑ: "Υψηλόβαθμο γλοίμα"
ΤΟΠΟΣ : Νευροπαθολογοανατομική ομάδα.
Παρουσίαση ενδιαφερόντων περιστατικών.
Παθ/κό εργαστήριο Νοσ. ΕΕΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 21 / 2 / 2001
ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ : Π. Χριστοδούλου

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΤΩΝ ΑΠΟΦΟΙΤΩΝ ΤΕΙ:

Καμπολάκη Μαρία : από 1/7/99 έως 31/8/99.

Μηναριτζόγλου Αλίκη : από 5/7/99 έως 29/7/99
από 16/8/99 έως 20/8/99

Χανός Ανέστης : από 2/8/99 έως 13/8/99.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ)

1. 9 – 14 ΟΚΤ. 1978 6^ο Κύκλος μετεκπαιδύσεως στην Αιματολογία.
Νοσήματα λεμφοδικτυωτού συστήματος.
ΑΘΗΝΑ, ΠΑΝ. ΑΘΗΝΩΝ (Α΄ ΠΑΘ/ΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ).
2. 16 – 20 ΑΠΡ. 1979 Συμμετοχή στην καθημερινή δραστηριότητα του
Παθ/κού Εργαστηρίου του **Ospedale di LENO** (**Brescia**) **ITALY**.
3. 17 & 18 ΑΠΡ. 1980 Συμμετοχή στην καθημερινή δραστηριότητα του
Παθ/κού
Εργαστηρίου του Πανεπιστημίου του Αννόβερο,
GERMANY.
4. 11 – 15 ΜΑΙΟΥ 1981 Observer on the Dept of Pathology at Memorial Sloan
Kettering Cancer Center **USA**.
5. 8 ΑΠΡ. 1982 Διαγνωστικά προβλήματα στον καρκίνο του Μαστού.
Μετεκπαιδευτικά μαθήματα ΜΑΣΤΟΛΟΓΙΑΣ, **ΑΘΗΝΑ**.
6. 16 ΜΑΙΟΥ 1983 “ Cytopathology as an aid in the Clinical Diagnosis “.
Hellenic Society of Pathology. **ΑΘΗΝΑ**.
7. 19 – 20 ΙΟΥΝ. 1986 Teaching seminar on Borderline tumore and tumore –
like conditions (Breast, Skin, Thyroid, Liver, Bones
and Joints). **ΑΘΗΝΑ**.
8. 6 – 10 ΑΠΡ. 1987 6^{ος} Κύκλος μετεκπαιδευτικών μαθημάτων στην
Ανοσολογία. **ΑΘΗΝΑ**.
9. 19 – 20 ΙΟΥΝ. 1987 Advances in Surgical Pathology.
George Wsh. University Medical Center
WASHINGTON DC – USA.

10. 5 ΔΕΚ. 1987 Εκπαιδευτικό σεμινάριο με θέμα τα ΜΕΣΟΘΗΛΩΜΑΤΑ στα πλαίσια του Α΄ Πανελληνίου Παθ/κού Συνεδρίου. ΧΑΛΚΙΔΑ.
11. 1 – 30 ΣΕΠΤ. 1988 ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΟΥ : Παθ/κό Εργαστήριο. Νοσ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ, ΑΘΗΝΑ.
12. ΔΙΑΛΕΞΗ :
- ΘΕΜΑ : Δ. Δ. όγκων μαλακών μορίων σε ανοσοϊστοχημικό επίπεδο.
- ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
- ΠΑΡΕΥΡΕΘΗΣΑΝ : Π. Χριστοδούλου
- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 20 / 2 / 1990
- ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας
13. ΔΙΑΛΕΞΗ :
- ΘΕΜΑ : Ca Στομάχου
- ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
- ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 19 / 3 / 1990
- ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας
14. ΘΕΜΑ : Κατάγματα Monteglia
- ΤΟΜΕΑΣ : Χειρουργικός
- ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 19 / 9 / 1990
- ΤΟΠΟΣ : Α΄ Ορθοπαιδική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας
15. ΘΕΜΑ : Κατάγματα Ποδοκνημικής
- ΤΟΜΕΑΣ : Χειρουργικός
- ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 26 / 9 / 1990
- ΤΟΠΟΣ : Α΄ Ορθοπαιδική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας

16. ΘΕΜΑ : Ερμηνεία της ιστολογικής εικόνας στους όγκους της επιφύσεως
ΤΟΜΕΑΣ : Κλινικοεργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 17 / 10 / 1990
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Ορθοπαιδική Κλινική Ασκληπείου Βούλας
17. ΘΕΜΑ : Επιφυσιολίσθηση μηριαίας κεφαλής
ΤΟΜΕΑΣ : Κλινικοεργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 31 / 10 / 1990
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Ορθοπαιδική Κλινική Ασκληπείου Βούλας
18. ΘΕΜΑ : Ο ρόλος της κυτταρολογίας στην πρόληψη του γυναικολογικού καρκίνου.
ΤΟΜΕΑΣ : Κλινικοεργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 13 / 11 / 1990
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Χειρουργική Κλινική Ασκληπείου Βούλας
19. ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ :
ΘΕΜΑ : Μεταστατική Νόσος
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : Νοέμβριος 1990
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Ορθοπαιδική Κλινική Ασκληπείου Βούλας
20. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ :
ΘΕΜΑ : Όγκοι του ουροποιητικού συστήματος
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 30 / 11 / 1990
ΤΟΠΟΣ : Νοσ. Ευαγγελισμός

21. ΘΕΜΑ : Οστεονέκρωση μηριαίας κεφαλής
ΤΟΜΕΑΣ : Χειρουργικός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 7 / 12 / 1990
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Ορθοπεδική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας
22. ΘΕΜΑ : Συγγενής ραιβοιπποποδία
ΤΟΜΕΑΣ : Χειρουργικός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 30 / 1 / 1991
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Ορθοπεδική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας
23. ΘΕΜΑ : Πολυτραυματίας
ΤΟΜΕΑΣ : Χειρουργικός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 6 / 2 / 1991
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Ορθοπεδική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας
24. ΘΕΜΑ : Μελάνωμα και σχετικές επεξεργασίες
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 16 / 3 / 1991
ΤΟΠΟΣ : Έδρα Παθολογικής Ανατομικής Πανεπιστημίου Αθηνών
25. ΘΕΜΑ : Περί Ενζύμων
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 14 / 5 / 1991
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας
26. 8 – 17 ΝΟΕΜ. 1993 Παρακολούθηση σεμιναρίου με θέμα
Ανοσοδιαγνωστικές τεχνικές – εφαρμογές στην
Ανοσοπαθολογία (Αυτοανοσία).
Ελληνικό Ινστιτούτο **PASTEUR**.

27. 1 ΜΑΡΤ. - ΣΕΠΤ. 1994 Εφαρμογή ανοσοδιαγνωστικών τεχνικών σε όγκους του κεντρικού νευρικού συστήματος.
Βιοχημικό Τμήμα Ελληνικού Ινστιτούτου PASTEUR.
28. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ :
- ΘΕΜΑ : Ιδιοπαθείς Κολίτιδες
ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ : Εταιρεία Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 7 / 4 / 1994
ΤΟΠΟΣ : Ερυθρός Σταυρός
29. 1 ΜΑΡΤ. – ΣΕΠΤ. 1994 Συμμετοχή σε ερευνητική ομάδα με υπεύθυνη την Κα. Ευαγγελία Πατσαβούδη στο τμήμα βιοχημείας του Ελληνικού Ινστιτούτου **PASTEUR**.
30. 1 ΜΑΡΤ. - 15 ΙΟΥΛ. 1994 Εφαρμογές ανοσοενζυμικών τεχνικών
Βιοχημικό Τμήμα Ελληνικού Ινστιτούτου PASTEUR.
31. ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ :
- ΘΕΜΑ : Καρκίνος παχέος εντέρου
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 15 / 11 / 1995
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών
32. ΘΕΜΑ : Κλινοπαθολογοανατομική προσέγγιση όγκων ΚΝΣ.
Μετεκπαιδευτικό μάθημα Ελληνικής Εταιρείας Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : Ιανουάριος 1996
ΤΟΠΟΣ : ΝΝΑ

33. ΘΕΜΑ : Γλοιώματα ΚΝΣ – Νεότερα δεδομένα - Βαθμοποίηση
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 10 / 1 / 1996
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών
34. ΘΕΜΑ : ΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΕΣ :
Μετεκπαιδευτικά μαθήματα Ελληνικής Εταιρείας
Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής.
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : Αθήνα, 19 / 1 / 1996
35. ΘΕΜΑ : Ιστολογική Ταξινόμηση Γαστρίτιδας
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 30 / 1 / 1996
ΤΟΠΟΣ : Α΄ Παθολογική Κλινική Ασκληπείου Βούλας
36. ΘΕΜΑ : ΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΕΝΔΟΚΡΙΝΩΝ ΑΔΕΝΩΝ (πλην
θυρεοειδούς).
Μετεκπαιδευτικό μάθημα της Ελληνικής Εταιρείας
Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής.
ΤΟΠΟΣ : Αθήνα, 9 / 2 / 1996
37. ΘΕΜΑ : ΑΓΓΕΙΤΙΔΕΣ :
Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Διεθνούς Ακαδημίας
Παθολογικής Ανατομικής, Ελληνικό Τμήμα.
ΤΟΠΟΣ : Αθήνα, 1 Μαρτίου 1996
38. ΘΕΜΑ : ΙΟΓΕΝΕΙΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΕΣ :
Μετεκπαιδευτικά μαθήματα Ελληνικής Εταιρείας
Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής.
ΤΟΠΟΣ : Αθήνα, 16 Μαρτίου 1996

39. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ :

ΘΕΜΑ : Μεταμόσχευση Ιστών
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 27 – 29 Μαρτίου 1996
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας

40. ΘΕΜΑ :

Λεμφώματα ΚΝΣ – Κλινικοπαθολογοανατομική προσέγγιση
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 8 / 5 / 1996
ΤΟΠΟΣ : Έδρα Παθολογικής Ανατομικής Πανεπιστημίου Αθηνών

41. 2^ο ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

ΘΕΜΑ : Εργαστήριο Ιστικών Μοσχευμάτων με θέμα “ Λήψη, κατεργασία – συντήρηση και χρήση στην επανορθωτική χειρουργική ”.
ΤΟΠΟΣ : Ασκληπιείο Βούλας
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 27 – 29 Μαΐου 1996

42. ΘΕΜΑ :

Παρουσίαση ενδιαφερόντων περιστατικών
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 18 / 11 / 1996
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών (Νευροπαθολογοανατομική Ομάδα)

43. ΘΕΜΑ :

Καλοήθης προστατική υπερπλασία. Ρυθμιστικοί παράγοντες στην ανάπτυξη του προστάτη αδένος.
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 21 / 11 / 1996
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών (μετεκπαιδευτικά μαθήματα)

44. ΘΕΜΑ : Παρουσίαση ενδιαφερόντων περιστατικών
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ :Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 5 / 12 / 1996
ΤΟΠΟΣ : Έδρα Παθολογικής Ανατομικής Πανεπιστημίου Αθηνών
45. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ :
ΘΕΜΑ : Ενδιαφέρουσες περιπτώσεις από το Γαστρεντερικό σύστημα
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ :Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 18 / 12 / 1996
ΤΟΠΟΣ : Βιβλιοθήκη Νοσ. ΥΓΕΙΑ (Γαστρεντερολογική Ομάδα)
46. ΘΕΜΑ : Ενδιαφέρουσες περιπτώσεις
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ :Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 9 / 1 / 1997
ΤΟΠΟΣ : Έδρα Παθολογικής Ανατομικής Πανεπιστημίου Αθηνών
47. ΘΕΜΑ : Η σημασία της μυικής βιοψίας στη διάγνωση των νευρομυικών παθήσεων
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ :Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 27 / 3 / 1997
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών (Νευροπαθολογοανατομική Ομάδα)
48. ΘΕΜΑ : Μυελουπερπλαστικά – Μυελοδυσπλαστικά σύνδρομα – Οξείες λευχαιμίες
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ :Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 18 / 4 / 1997
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών (Έδρα Παθ/κης Ανατομικής)

49. ΘΕΜΑ : Νεότερα δεδομένα σε προκαρκινωματώδεις αλλοιώσεις και καρκινώματα προστάτου
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 5 / 5 / 1997
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών (Έδρα Παθ/κης Ανατομικής)
50. ΘΕΜΑ : Ενδιαφέρουσες περιπτώσεις
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 8 / 5 / 1997
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών (Έδρα Παθ/κης Ανατομικής)
51. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ :
ΘΕΜΑ : Οισοφάγος Barret
ΤΟΜΕΑΣ : Εργαστηριακός
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 19 / 5 / 1997
ΤΟΠΟΣ : Νοσ. Ευαγγελισμός (Γαστρεντερολογική Ομάδα)
52. ΘΕΜΑ : Δυσπλασία στις φλεγμονώδεις παθήσεις του εντέρου και αδενώματα (κριτήρια, ονοματολογία, χειρισμός ασθενών)
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 22 / 5 / 1997
ΤΟΠΟΣ : Έδρα Παθολογικής Ανατομικής Πανεπιστημίου Αθηνών
53. ΘΕΜΑ : Διαφορική διάγνωση δερματοπαθειών
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 5 / 6 / 1997
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών (Έδρα Παθ/κης Ανατομικής)
54. ΘΕΜΑ : Υπερπλαστικού τύπου σπειραματονεφρίτιδες
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 3 / 2 / 1998
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΟΡΓΑΝΩΘΗΚΕ : Από την ομάδα του ουροποιογεννητικού συστήματος της εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής

55. ΘΕΜΑ : Προκαρκινωματώδεις και οριακής κακοήθειας αλλοιώσεις του γεννητικού συστήματος
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 19 / 2 / 1998
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΟΡΓΑΝΩΣΗ : Μετεκπαιδευτικά μαθήματα Πανεπιστημίου Αθηνών
56. ΘΕΜΑ : Ενδιαφέροντα περιστατικά Νευροπαθολογοανατομίας
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 4 / 3 / 1998
ΟΡΓΑΝΩΣΗ : Ομάδα νευροπαθολογοανατομίας
57. ΘΕΜΑ : Καλοήθεις και Κακοήθεις επεξεργασίες ιστοκυττάρων (μακροφάγων) και δενδριτικών κυττάρων
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 26 / 3 / 1998
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΟΡΓΑΝΩΘΗΚΕ : Μετεκπαιδευτικά μαθήματα Πανεπιστημίου Αθηνών
58. ΘΕΜΑ : « Ενδοεπιθηλιακή νεοπλασία προστάτη αδένα »
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 7 / 4 / 1998
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΟΡΓΑΝΩΘΗΚΕ : Ουρολογική ομάδα Παθολογοανατομικής Εταιρείας
59. ΘΕΜΑ : Ιδιοπαθείς φλεγμονώδεις εντεροπάθειες
ΤΟΠΟΣ : Πανεπιστήμιο Αθηνών
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 19 / 11 / 1998
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΟΡΓΑΝΩΘΗΚΕ : Έδρα Παθολογικής Ανατομικής
60. ΘΕΜΑ : Παρουσίαση Ενδιαφερόντων Περιστατικών
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 20 / 10 / 1999
ΤΟΠΟΣ : Αμφιθέατρο ΠΓΝ "Ασκληπιείου Βούλας"

61. ΘΕΜΑ : Υπέρταση - Διανοσοκομειακό μάθημα
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 4 / 11 / 1999
ΤΟΠΟΣ : Αμφιθέατρο ΠΓΝ "Ασκληπείου Βούλας"
62. ΘΕΜΑ : 1) Περιφερική διαβητική νεφροπάθεια και
2) Διαβητική αμφιβληστροειδοπάθεια
Διανοσοκομειακό μάθημα
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 13 / 1 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Αμφιθέατρο ΠΓΝ "Ασκληπείου Βούλας"
63. ΘΕΜΑ : "Νεότερες αντιλήψεις στην ταξινόμηση των
αλλοιώσεων του λάρυγγα".
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 31 / 1 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Παθολογοανατομικό Εργαστήριο "ΠΓΝ" Ασκληπείου
Βούλας. Ενδοεργαστηριακό μάθημα.
64. ΘΕΜΑ : "Μελαγχρωστικές αλλοιώσεις του δέρματος"
Διημερίδα Εταιρείας Γεν. Παθολογίας & Παθολ.
Ανατομικής
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 18-19 / 2 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Αμφιθέατρο Νοσ. 251 ΓΝΑ
65. ΘΕΜΑ : Παρακολούθηση ενδιαφερόντων περιστατικών
Νευροπαθολογοανατομικής ομάδας Ελληνικής
Εταιρείας Γεν. Παθολογίας & Παθολ. Ανατομικής
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 1 / 3 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Αίθουσα μαθημάτων Παθολογοανατομικού
Εργαστηρίου Νοσ. ΕΕΣ

66. ΘΕΜΑ : Παρακολούθηση ενδιαφερόντων περιστατικών
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 15 / 3 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Αμφιθέατρο ΠΓΝ "Ασκληπιείου Βούλας"
67. ΘΕΜΑ : 1. Διάχυτη ενδαγγειακή πήξη.
2. Ορθολογική χρήση της μετάγγισης αίματος
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 4 / 5 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Επιστημονικές συναντήσεις ιατρών ΠΓΝ Ασκληπιείου Βούλας
68. ΘΕΜΑ : 1. Κακοήθες μηνιγγίωμα
2. Πολύμορφο γλοιοβλάστωμα
3. Λέμφωμα λεπτού εντέρου
Συζήτηση Ενδιαφερόντων Περιστατικών
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 30 / 5 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Ενδοεργαστηριακό μάθημα.
69. ΘΕΜΑ : 1. Κωματώδης άρρωστος
2. Οι επιπτώσεις των κακώσεων του βραγχιονίου πλέγματος στην λειτουργικότητα των άνω άκρων.
3. Ηλεκτρομυογράφημα
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 1 / 6 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Επιστημονικές συναντήσεις ιατρών Ασκληπιείου Βούλας. Αμφιθέατρο Νοσοκομείου
70. ΘΕΜΑ : Παρουσίαση ενδιαφερόντων περιστατικών.
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου Α/Δ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 3 / 10 / 2000
ΟΡΓΑΝΩΘΗΚΕ: Νεφροουρολογική και ανδρολογική ομάδα παθολογικής ανατομικής.
ΤΟΠΟΣ : Παν/μιο Αθηνών Έδρα Παθ/κης Ανατομικής. Γουδί

71. ΘΕΜΑ : " Ελικοβακτηρίδιο του Πυλωρού ".
Επιστημονικές Συναντήσεις Ιατρών Ασκληπείου
Βούλας
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου Α/Δ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 5 / 10 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Αμφιθέατρο Νοσ/μείου
72. ΘΕΜΑ : "Παθολογική Ανατομική και Αυτοανοσία".
Ημερίδα Παθολογικής Ανατομικής
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου Α/Δ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 6 / 10 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Δώμα "Ευαγγελισμού"
73. ΘΕΜΑ : "Νόσος του Hodgkin"
Επιστημονικό Σεμινάριο
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου Α/Δ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 30 / 10 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Νοσοκομείο "Ερρίκος Ντυνάν"
74. ΘΕΜΑ : "Πρωτοπαθείς και δευτεροπαθείς κακοήθεις
λεμφουπερπλαστικές εξεργασίες του ύπατος".
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου Α/Δ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 8 / 12 / 2000
ΤΟΠΟΣ : Αμφιθέατρο "ΕΕΣ"
75. ΘΕΜΑ : "Αγγειίτιδες δέρματος - Αγγειοπάθεια και ανοσολογικά
νοσήματα δέρματος-μυός".
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕ : Π. Χριστοδούλου Α/Δ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 14 / 02 / 2001
ΤΟΠΟΣ : "ΠΓΝ" Γεννηματάς

ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΗ

- Άμισθος εκπαιδευτής (ειδικός επιστήμονας) της Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Αθηνών τα πανεπιστημιακά έτη 1987 – 1988 και 1988 – 1989.

- Δωρεά στο Παθ/κό Εργαστήριο του Νοσοκομείου ο “ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ “ ενός PERSONAL COMPUTER. Έτος 1988.

- Εθελοντική ομιλία για το AIDS και τα σεξουαλικά μεταδιδόμενα νοσήματα στους μαθητές Λυκείου των Εκπαιδευτηρίων ΚΩΣΤΕΑ – ΓΕΙΤΟΝΑ.
Συνεργασία και εποπτικό υλικό χρησιμοποιήθηκε από την Υγειονομική Σχολή Αθηνών.
ΑΠΡΙΛΙΟΣ 1991, 1993, 1994, 1995

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Ανακοινώσεις – Δημοσιεύσεις

1. **ΚΑΚΟΗΘΕΣ ΤΕΝΟΝΤΟΟΡΟΓΟΝΙΩΜΑ**
Καλογεροπούλου Π., Δ. Μπονίκος, Κ. Καραιωσηφίδης.
 Π/Α Εργαστήριο Νοσοκομείο Άγιος Σάββας.
 Παθολογοανατομική Εταιρεία Αθήνα, 8.2.78.

2. **ΛΙΠΟΕΚΚΡΙΤΙΚΟ ΚΑΙ ΑΠΟΚΡΙΝΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ.**
 Ν. Αγκάντη, Π. Καλογεροπούλου, Δ. Μπονίκος.
 Π/Α Εργαστήριο Νοσοκομείο Άγιος Σάββας.
 Παθολογοανατομική Εταιρεία Αθήνα 13.12.78.

3. **DEOXYRIBONUCLEASE LEVELS IN BENIN AND MALIGNANT NEOPLASMS OF FEMALE REPRODUCTIVE SYSTEM.**
P. Kalogeropoulou, D. Bonikos, End. D. A. Spandidos
 Ανακοινώθηκε : 8^ο International Symposium on the Biological Characterization of Human Tumors. Αθήνα, Ευγενίδιο Ίδρυμα, 5 - 9 Μαΐου 1979.
Δημοσιεύθηκε : στο περιοδικό HUMAN CANCER, vol.5, No. 484, p.74, 1980.

4. **HISTOLOGICAL REVIEW OF 540 CASES OF LUNG CANCER IN A PERIOD OF 15 YEARS.**
 Ν. J. Agnantis, P. N. Christodoulou. and C. N. Karaiosifides.
 Saint Savvas Hospital Athens.
 Ανακοινώθηκε και δημοσιεύθηκε η περίληψη στα ABSTRACTS του EUROPEAN SYMPOSIUM ON LUNG CANCER.
 HALKIDIKI PORTO CARRAS CREECE.
 7 – 13 SEPT. 1980.

5. **HISTOLOGICAL REVIEW OF 540 CASES OF LUNG CANCER IN A PERIOD OF 15 YEARS WITH FOLLOW UP.**
 Ν. J. Agnantis, P. N. Christodoulou, M. Kara and C. N. Karaiosifides.
 Saint Savvas Hospital Athens.
 Abstracts of Pathology Research and Practice 178/2 σελ. 107.
 IX European Congress of Pathology, 1983.

6. **ΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ 42 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ CUSHING.**
Σότσιου Φ., Χριστοδούλου Π., Μολυβάς Ν., Αργυρόπουλος Α., Ίκκος Δ.
Τομέας Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Ραδιοισοτόπων και Π/Α
Εργαστήριο Θεραπευτηρίου ο “ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ “.
12^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Ενδοκρινολογικής Εταιρείας.
Αθήνα 8 – 9 Δεκ. 1984.

7. **ΤΟ ΦΑΣΜΑ ΤΩΝ ΠΑΘΟΛΟΑΝΑΤΟΜΙΚΩΝ ΑΛΛΟΙΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΦΛΟΙΟΥ ΤΩΝ
ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ ΣΕ ΝΟΣΟ ΤΟΥ CUSHING ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ
ΟΖΩΝ.**
Φ. Σότσιου, Ε. Μολυβάς, Π. Χριστοδούλου, Α. Αργυρόπουλος, Δ. Ίκκος.
Π/Α Εργαστήριο Θεραπευτηρίου ο “ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ “.
Συμπόσιο με θέμα το σύστημα των μονοπυρήνων φαγοκυττάρων.
Αθήνα 9 και 10 Φεβρουαρίου 1985.

8. **DETECTION OF HEPRES SIMPLEXVIRUSRELATED ANTIGEN IN
GENERAL CARCINOMA WITH IMMUNOPEROXIDASE METHOD.**
Ρ. Kalogeropoulou – Christodoulou, C. Ioannidis, S. Kottariddis and M.
Paramichail.
Abstracts of Pathology Research and Practice 180/2 σελ. 282 του Xth European
Congress of Pathology.
1 – 7 Sept. 1985, Athens, Greece.

9. **ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΔΙΑΘΩΡΑΚΙΚΗ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ
ΑΠΙΝΙΔΩΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΚΗΣ ΜΑΣ
ΕΠΙΝΟΗΣΗΣ.**
Ι. Γιαλάφος, Χ. Στεφανίδης, Ι. Καλκάζαρος, Ι. Βασιλειάδης, Ε. Χλαπουτάκης, Π.
Καλογεροπούλου, Π. Τούτουζας.
41^ο Ετήσιο Πανεπιστημιακό Συνέδριο της Ιατροχειρουργικής Εταιρείας Αθηνών.
Θεσσαλονίκη 16 – 20 Οκτωβρίου 1985.

10. **ΚΟΛΛΑΓΟΝΩΔΗΣ ΚΟΛΙΤΙΣ.**
Μ. Λαζανάς, Γ. Νίκου, Π. Χριστοδούλου, Κ. Ρεκούμης, Κ. Γαλαργιώτης.
Γαστρεντερολογικό Συνέδριο 2 – 6 Δεκεμβρίου 1986.

11. **ΛΙΠΟΣΑΡΚΩΜΑ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ.**

Παρουσίαση μιας περίπτωσης και βιβλιογραφική ανασκόπηση.

Χριστοδούλου Π., Πετράκη Κ., Ποθουλάκης Α.

Από το Π/Α Εργαστήριο Νοσ. ο “ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ “, Αθήνα.

2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαστολογίας.

Αθήνα, 22 – 24 Μαΐου 1987.

12. **“ ΓΑΓΓΛΙΟΓΛΙΩΜΑ “ ΕΝΑ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΣΠΑΝΙΟ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑ ΤΟΥ ΚΝΣ.
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΥΟ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ.**

Π. Χριστοδούλου, Αθηνά Ανδρουλάκη, Φλώρα Σότσιου και Καρβούνης.

Π/Α Εργαστήριο κλινική Γ. Ν. “ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ “, ΑΘΗΝΑ.

Δημοσίευση της περίληψης στον τόμο των περιλήψεων σελ.79 του 13^{ου}

Ετήσιου Πανελλήνιου Ιατρικού Συνεδρίου.

Αθήνα, Ζάππειο Μέγαρο, 5 – 9 Μαΐου 1987.

13. **“ GANGLIOGLIOMA “ : AN EXTREMELY RARE TUMOR OF THE CENTRAL
NERVOUS SYSTEM. REPORT OF TWO CASES.**

P. Christodoulou, A. Androulakis, F. Sotsiou, and P. Karvounis.

Ανακοινώθηκε σαν POSTER στο XIth EUROPEAN CONGRESS OF
PATHOLOGY PRAGUE, Sept. 6 – 11, 1987.

Δημοσιεύθηκε σαν ABSTRACT στο PATHOLOGY RESEARCH AND
PRACTICE σελ.478.

14. **ΑΡΧΟΜΕΝΟΣ ΓΑΣΤΡΙΚΟΣ ΚΑΡΚΙΝΟΣ.**

Χ. Σπηλιάδη, Λ. Γιαννή, Π. Χριστοδούλου.

Ανακοινώθηκε στο 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Παθολογικής Ανατομικής.

ΧΑΛΚΙΔΑ, 4 – 6 ΔΕΚ. 1987.

15. **ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΜΕΤΑΠΛΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΥΣΠΛΑΣΤΙΚΩΝ
ΑΛΛΟΙΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΥ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΜΕ ΤΟΝ
ΑΡΧΟΜΕΝΟ ΓΑΣΤΡΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΟ (EARLY GASTRIC CANCER).**

Μ. Σωτηροπούλου, Χ. Σπηλιάδη, Π. Χριστοδούλου, Λ. Παντελιδάκη, Χ.
Οικονομίδης.

Ανακοινώθηκε στις Γαστρεντερολογικές Ημέρες.

ΚΥΠΡΟΣ 17 –19 ΙΟΝΙΟΥ 1988.

Δημοσιεύθηκε η περίληψη στο πρόγραμμα των ανακοινώσεων σελ. 80 & 81.

16. **ΠΡΩΤΟΠΑΘΕΣ ΑΚΑΝΘΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΣΤΟΜΑΧΟΥ.
ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΜΙΑΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ.**
ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΠΑΘ/ΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ, ΑΠΡΙΛΙΟΣ 1989
Α. ΠΑΝΤΕΛΙΔΑΚΗ, Ν. ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΥ, Π. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ.
17. **ΣΑΡΚΩΜΑ EWING Δ.ΙΓΜΟΡΕΙΟΥ. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΙΑΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ.**
ΔΕΚΤΟ ΓΙΑ ΤΟ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ.
ΑΠΡΙΛΙΟΣ 1989.
18. **ΑΜΑΡΤΩΜΑΤΑ (ΧΟΝΔΡΩΜΑΤΑ) ΠΝΕΥΜΟΝΟΣ :
ΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ 8 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ.**
Κουβίδου Χ., Χριστοδούλου Π., Τσαμούρη Μ., Βουρλάκου Χ., Σότσιου Φ.
ΠΑΘ/ΚΟ Εργαστήριο Γ.Π.Ν. “ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ “.
Ανακοινώθηκε στο 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ογκολογίας.
Αθήνα, 23 – 26 Νοεμ. 1989.
19. **ΠΡΩΤΟΠΑΘΕΣ ΚΑΚΟΗΘΕΣ ΜΑΛΑΝΩΜΑ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΥ ΡΙΝΟΣ.
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ 3 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ.**
Παπαδόπουλος Σ., Τσαμούρη Μ., Χριστοδούλου Π., Δήμου Σ., Θεοδώρου Α.,
Σότσιου Φ.
ΠΑΘ/ΚΟ Εργαστήριο και ΩΡΛ κλινική Γ.Π.Ν., “ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ “.
Ανακοινώθηκε στο 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ογκολογίας.
Αθήνα, 23 – 26 Νοεμ. 1989.
20. **ΣΥΝΔΙΑΣΜΟΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΣΕ ΥΛΙΚΟ
ΒΙΟΨΙΑΣ ΚΑΚΟΗΘΩΝ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΟΥΡΟΔΟΧΟΥ ΚΥΣΤΕΩΣ.**
Ντάβου Κ., Χριστοδούλου Π., Μπουρλή Α., Γεωργουντζος Κ., Θωμά Ε.
Κυτ/γικό Εργαστήριο και Παθολογοανατομικό Εργαστήριο, Ασκληπιείου
Βούλας.
Ανακοινώθηκε στο Διήμερο της Κλινικής Ογκολογίας “ Ουρογεννητικός
Καρκίνος “, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών.
Αθήνα, 5 – 6 Απριλίου 1990.

21. **ΠΡΩΤΟΠΑΘΕΣ ΚΑΚΟΗΘΕΣ ΜΕΛΑΝΩΜΑ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΥ ΡΙΝΟΣ.
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ 4 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ.**
Παπαδόπουλος Σ., Τσαμούρη Μ., Χριστοδούλου Π., Δήμου Σ., Θεοδώρου Α.,
Σότσιου Φ.
Δημοσίευση στα Νοσοκομειακά Χρονικά, Τόμος 52, τεύχος, σελ. 282 – 285.
Οκτώβριος – Δεκέμβριος 1990.
22. **ΘΗΛΩΔΕΣ ΜΗΝΙΓΓΙΩΜΑ.**
Μαρκάκη Σ., Θωμά Ε., Χριστοδούλου Π., Μπουροπούλου Β.
Ανακοινώθηκε στο 3^ο Πανελλήνιο Παθ/κό Συνέδριο.
Αθήνα, 18 – 20 Απριλίου 1991.
23. **ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΙΚΤΩΝ ΟΓΚΩΝ.**
Θωμά – Τσαγκλή Ε., Χριστοδούλου Π., Ντάβου – Ζουρδού Κ.
3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Ευγενίδειο Ίδρυμα.
Αθήνα, 18 – 20 Απριλίου 1991.
24. **ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΓΥΝΑΙΚΟΜΑΣΤΙΑΣ ΣΕ ΑΝΔΡΕΣ.**
Ντάβου – Ζουρδού Κ., Θωμά – Τσαγκλή Ε., Χριστοδούλου Π., Γύρας Μ.
3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Ευγενίδειο Ίδρυμα.
Αθήνα, 18 – 20 Απριλίου 1991.
25. **ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ
ΚΑΚΟΗΘΩΝ ΟΓΚΩΝ ΜΑΛΑΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΜΙΑΣ ΔΕΚΑΕΤΙΑΣ.**
Βαίλας Ι., Χριστοδούλου Π., Κουτής Γ., Θωμάς Ε., Τσαματρόπουλος Α., Θωμά
– Τσαγκλή Ε., Τριανταφύλλου Ν.
Παθ/κό Εργαστήριο και Α΄ Ορθοπαιδική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας.
Ανακοινώθηκε και **βραβεύτηκε** με το β΄ βραβείο Γεωργίου Κοτζιά στο 4^ο
Συνέδριο μελέτης και αντιμετώπισης όγκων Μυοσκελετικού συστήματος.
Αθήνα, 3 – 4 Μαΐου 1991 (Νοσ. “ ΑΓ. ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ “).

26. **ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΕΠΙ 20 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ ΟΓΚΩΝ ΣΣ.**
 Βλαχόπουλος Π., Κορωναίος Κ., Παπαγεωργόπουλος Α., Κωνταντίνιδης Ε., Χριστοδούλου Π., Σταυρόπουλος Σ., Παγωνάς.
 Ακτινολογικό και Παθολογικό Εργαστήριο “ Ασκληπιείου “ Βούλας.
 Ανακοινώθηκε στο Πανελλήνιο Ακτινολογικό Συνέδριο. Αθήνα 1991.
27. **ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΚΦΡΑΣΕΩΣ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΤΩΝ ΠΟΛ/ΝΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ (PCNA/ΚΥΚΛΙΝΗΣ) ΚΑΙ ΤΩΝ ΟΡΓΑΝΩΤΩΝ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΙΟΥ (NORS) ΣΕ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ.**
 Παυλάκη Κ., Πολυχρόνης Θ., Κορκολοπούλου Π., Τσέγκα Α., Χριστοδούλου Π., και Κίττας Χ. Ανακοινώθηκε στο Εργαστήριο Παθ./Ανατομίας του Πανεπιστημίου Αθηνών,
 Μαιευτικό και Γυναικολογικό Ινστιτούτο ΗΡΑ, Εργαστήριο Παθ./Ανατομίας του Γεν. Νοσ. “ Ασκληπιείου “ Βούλας.
 Ανακοινώθηκε στο 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΕΕΕΚΜ.
 Αθήνα, 4 – 5 Οκτωβρίου 1991.
28. **ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΕΤΑΞΥ ΚΥΤ/ΚΗΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ ΣΕ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.**
 Ντάβου – Ζουρδού Κ., Χριστοδούλου Π., Θωμά – Τσαγκλή Ε., Παπαδόπουλος Σ., Παπαιωάννου Δ.
 Κυτταρολογικό και Παθ/κό Εργαστήριο Γ.Π.Ν. Ασκληπιείου Βούλας.
 Παθ/κό Εργαστήριο Νοσ. Ευαγγελισμού Αθήνας.
 Ανακοινώθηκε στο 6^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ογκολογίας.
 Θεσσαλονίκη 28 Νοεμβ. Ως 1 Δεκ. 1991.
29. **ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΚΦΡΑΣΕΩΣ ΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΟΡΓΑΝΩΣΕΩΣ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΙΟΥ (NORS) ΚΑΙ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΤΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΖΟΜΕΝΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ (PCNA) ΣΤΟΝ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΟΥ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ : Συσχέτιση με συμβατικές παθολογοανατομικές προγνωστικές παραμέτρους : πρόδρομη μελέτη.**
 Κορκολοπούλου Π., Χριστοδούλου Π., Θωμά – Τσαγκλή Ε.
 Παθ/ανατομικό Εργαστήριο, Γ.Π.Ν. Νοσ. Ασκληπιείου Βούλας.
 Ανακοινώθηκε στο 18^ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο.
 Αθήνα 1991.

30. **Comparative Assessment of proliferating Cell Nuclear Antigen Immunostaining and of Nuclear Organizer Region Staining in Transitional Cell Carcinomas of the Urinary Bladder.**
A.Skopelitou, P. Korkolopoulou, A. Papanicolaou, P. Christodoulou, Thomas – Tsagli E., K. Pavlakis.
Path Dept of Athens University and Asklepeion Voulas of Athens, Greece.
Δημοσιεύτηκε στο J. European Urology, 1991, 22:235 – 240.
31. **ΚΛΙΝΙΚΟΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ 3 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ ΕΥΜΕΓΕΘΩΝ ΧΟΝΡΟΣΑΡΚΩΜΑΤΩΝ ΑΝΑΠΤΥΧΘΕΝΤΩΝ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΟΣΤΕΟΧΟΝΡΩΜΑΤΩΝ.**
Χριστοδούλου Π., Θωμά – Τσαγκλή Ε., Τριανταφύλλου Ν., Γύρος Μ.
Παθολογοανατομικό Εργαστήριο Γεν. Περ. Νοσ. Ασκληπιείου Βούλας.
Ανακοινώθηκε στο 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Ευγενίδειο Ίδρυμα.
Αθήνα, 4 Απριλίου 1991
32. **Συγκριτική μελέτη της εκφράσεως του πυρηνικού αντιγόνου των πολλαπλασιαζόμενων κυττάρων (PCNA/κυκλίνης) και των οργανωτών του πυρηνίου (NORs) σε καρκίνο του μαστού.**
Π.Παυλάκη, Θ.Πολυχρόνης, Π.Κορκολοπούλου, Α.Τσέγκα, Π.Χριστοδούλου και Χ.Κίττας. 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Έρευνας Καρκίνου του Μαστού, 4-5 Οκτωβρίου 1991, Αθήνα.

Στην εργασία αυτή μελετήθηκε η έκφραση του πυρηνικού αντιγόνου των πολλαπλασιαζόμενων κυττάρων (PCNA/κυκλίνη) και των οργανωτών του πυρηνίου (NORs) σε 30 περιπτώσεις καρκίνου του μαστού. Χρησιμοποιήθηκαν σε τομές παραφίνης, η ανοσοϊστοχημική μέθοδος αβιδίνης-βιοτίνης και το μονοκλωνικό αντίσωμα PC-10 (ειδικό αντι-PCNA αντίσωμα) όπως επίσης και η μέθοδος κολλοειδούς αργύρου. Η PCNA/κυκλίνη είναι μια πυρηνική πρωτεΐνη που σχετίζεται με τη φάση S του κυτταρικού κύκλου και εκφράζεται κατά κύριο λόγο σε πολλαπλασιαζόμενα και νεοπλασματικά κύτταρα. Αντίστοιχα, οι οργανωτές του πυρηνίου (NORs) είναι τμήματα του DNA σε στενή σχέση με το πυρήνιο, που συμβάλλουν στη ρύθμιση της κυτταρικής πρωτεϊνοσύνθεσης. Τα αποτελέσματά μας έδειξαν 1) θετική συσχέτιση της εκφράσεως του PCNA με τον βαθμό διαφοροποίησης (GRADE) 1 και 2 ($P < 0,01$) και μη σημαντική μεταξύ καρκινωμάτων GRADE 2 και 3 ($P > 0,1$) 2) στατιστικά σημαντική αύξηση του

αριθμού των AGNORs αυξανόμενου του GRADE του όγκου ($P < 0,05$ μεταξύ GRADE 1 και 2 και $P < 0,01$ μεταξύ GRADE 2 και 3) και 3) συσχέτιση του αριθμού των PC10 θετικών κυττάρων με τον αριθμό των AGNORs η οποία ήταν στατιστικά σημαντική (συντελεστής $R = 0,46$) ($P = 0,01$). Συμπερασματικά μπορούμε να υποθέσουμε ότι η έκφραση των δύο αυτών δεικτών πολλαπλασιασμού όπως επίσης και η συσχέτισή τους μπορεί να προσφέρει σημαντικές πληροφορίες αναφορικά με την κυτταρική κινητική του καρκίνου του μαστού.

33. A comparative assessment of Proliferating Cell Nuclear Antigen (PCNA) immunostaining and of Nucleolar Organizer Region (NOR) staining in transitional cell carcinomas of the urinary bladder. Correlation with other conventional prognostic pathologic parameters.

A. Scopelitou, P. Korkoloroulou, A. PanaiKololaou, P.Christodoulou, E. Thomas-Tsangli and K.Pavlikis, European Urology 22(3): 235-240, 1992.

[Impact Factor: 1.161, αριθμός βιβλιογραφικών αναφορών:14]

Η έκφραση του πυρηνικού αντιγόνου των πολλ/νων κυττάρων (PCNA) και των οργάνων των του πυρηνίου (NORs) μελετήθηκε σε 50 περιπτώσεις ουροθηλιακού καρκινώματος. Διαπιστώθηκε σχέση μεταξύ της έκφρασης των δύο ανωτέρω δεικτών πολλαπλασιασμού αφ'ενός και του βαθμού κακοηθείας και του κλινικού σταδίου αφ' ετέρου. Η τελευταία αποδόθηκε στην συσχέτιση βαθμού κακοηθείας και σταδίου. Ο συντελεστής γραμμικής συσχέτισης μεταξύ της έκφρασης του PCNA και του μέσου αριθμού NORs ανά πυρήνα ήταν 0,757 ($P < 0,001$). Τα ευρήματά μας υποδηλώνουν ότι το PCNA και οι οργανωτές του πυρηνίου δυνατόν να προσφέρουν προγνωστικές πληροφορίες στον ουροθηλιακό καρκίνο.

34. ΕΝΔΟΣΤΙΚΑ ΓΑΓΓΛΙΑ.

Χριστοδούλου Π., Κορκολοπούλου Π., Θωμά – Τσαγκλή Ε.

Παθολογοανατομικό Εργαστήριο Γεν. Περ. Νοσ. Ασκληπιείου Βούλας, Αθήνα.

Δημοσιεύτηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής, Τόμος 6 : 165 – 169, 1992.

35. **ΜΕΛΑΝΩΤΙΚΟ ΣΒΑΝΝΩΜΑ ΤΟΥ ΝΩΤΙΑΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ. ΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟΣ ΚΑΙ ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΙΑΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΣ.**

Θωμά – Τσαγκλή Ε., Χριστοδούλου Π., Νικολάου Ε., Παπαδόπουλος Σ.
Δημοσιεύτηκε στον τιμητικό τόμο για τον καθηγητή της Παθολογικής Ανατομικής Παπαχαράλαμπος Ν.

36. **Συγκριτική μελέτη της εκφράσεως των περιοχών οργανώσεως του πυρηνίου (NORs) και του πυρηνικού αντιγόνου των πολλαπλασιαζόμενων κυττάρων (PCNA) στον καρκίνο του παχέως εντέρου: Συσχέτιση με συμβατικές παθολογοανατομικές προγνωστικές παραμέτρους. Πρόδρομη μελέτη.**

Π.Κορκολοπούλου, Π.Χριστοδούλου και Ε.Θωμά-Τσαγκλή. 18ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, 12-16 Μαΐου 1992, Αθήνα.

Σκοπός της εργασίας αυτής είναι η μελέτη της προγνωστικής αξίας δύο δεικτών κυτταρικής ενεργοποίησης των περιοχών οργανώσεως του πυρηνίου (NORs) και του πυρηνικού αντιγόνου των πολλαπλασιζόμενων κυττάρων (PCNA), στα αδενοκαρκινώματα του παχέως εντέρου. Οι περιοχές οργανώσεως του πυρηνίου (NORs) είναι τμήματα του DNA σε στενή σχέση με το πυρήνιο, που συμβάλλουν στην ρύθμιση της κυτταρικής πρωτεϊνοσυνθέσεως. Αντίστοιχα, το PCNA είναι μία όξινη πυρηνική πρωτεΐνη που σχετίζεται άμεσα με την φάση συνθέσεως DNA του κυτταρικού κύκλου και εκφράζεται κατά κύριο λόγο σε πολλαπλασιαζόμενα και τροποποιημένα κύτταρα. Για την μελέτη των περιοχών οργανώσεως του πυρηνίου χρησιμοποιήθηκε η ιστοχημική μέθοδος του κολλειδούς νιτρικού αργύρου. Για την ανίχνευση της εκφράσεως του PCNA χρησιμοποιήθηκαν το ειδικό μονοκλωνικό αντίσωμα PC10 και η ανοσοϊστοχημική μέθοδος αβιδίνης-βιοτίνης. Το υλικό απετέλεσαν τομές παραφίνης από 48 περιπτώσεις αδενοκαρκινώματος του παχέως εντέρου. Τα αποτελέσματά μας αναφορικά με τα NORs έδειξαν: την ύπαρξη στατιστικά σημαντικών διαφορών στον αριθμό των NORs/πυρήνα μεταξύ των τριών βαθμών διαφοροποίησης και $P < 0,001$ μεταξύ μέσης και κατωτέρας), 2. Αύξηση του αριθμού NORs ανάλογα με το στάδιο της νόσου κατά ASTLER-COLLER, χωρίς όμως οι διαφορές να είναι στατιστικά σημαντικές, 3. Αυξημένη έκφραση των NORs στις περιπτώσεις με λεμφαδενικές μεταστάσεις ($P < 0,1$) η οποία μάλιστα βρέθηκε ανάλογη του αριθμού των διηθημένων λεμφαδένων (συντελεστής συσχέτισεως $r = 0,456$, $P = 0,05$) και 4. Την απουσία συσχέτισεως των NORs με το μέγεθος του όγκου. Όσον αφορά το PCNA διαπιστώθηκαν 1.

Στο 89,6% των περιπτώσεων ποσοστό θετικών νεοπλασματικών κυττάρων στο PC10 μεγαλύτερο ή ίσο του 25%, 2. Αυξημένη έκφραση στα καρκινώματα μέσης διαφοροποίησης σε σχέση με τα ανωτέρας ($P<0,05$), ενώ μεταξύ μέσης και χαμηλής διαφοροποίησης καρκινωμάτων δεν βρέθηκε διαφορά και 3. Έλλειψη συσχέτισης του PCNA με το στάδιο της νόσου, την ύπαρξη και τον αριθμό των διηθημένων λεμφαδένων καθώς και το μέγεθος του όγκου. Τέλος, ο συντελεστής συσχέτισης της εκφράσεως των NORS και PCNA βρέθηκε χαμηλός ($r=0,252$, $P<0,1$). Συμπέρασμα: Η έκφραση των περιοχών οργανώσεως του πυρηνίου είναι χρήσιμος προγνωστικός δείκτης για τον καρκίνο του παχέος εντέρου. Αντίθετα, η έκφραση του PCNA αν και είναι αυξημένη στην μεγάλη πλειοψηφία των περιπτώσεων, έχει περιορισμένη προγνωστική αξία.

37. Η ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ SAXON ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ Sjogren's (P13).

Κυριαζής Ν., Μυριοκεφαλιτάκης Ι., Τρόντζας Π., Μητακίδης, Χριστοδούλου Π., Κορκολοπούλου, Βεζύρογλου Γ.

Ρευματολογική Κλινική και Παθολογικό Εργαστήριο Ασκληπείου Βούλας.
Ανακοινώθηκε σαν POSTER στο XIII Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας.
Αθήνα, ξενοδοχείο " CARAVEL " , 19 – 21 Νοεμ. 1992.

38. ΣΑΡΚΩΕΙΔΩΣΗ ΥΠΟΔΥΟΜΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ ΚΑΙ ΕΚΦΥΛΙΣΤΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΑΘΕΙΑ ΑΚΡΩΝ ΧΕΙΡΩΝ. 2 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ (Η ΜΙΑ ΜΕ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗ ΕΝΤΟΠΙΣΗ Ρ (40)).

Μητακίδης Σ., Κρητικός Η., Αντωνιάδης Χ., Κατζιόλας Γ., Μυριοκεφαλιτάκης Ι., Χριστοδούλου Π., Θωμά – Τσαγκλή Ε., Βεζύρογλου Γ.

Ρευματολογική Κλινική και Παθολογικό Εργαστήριο Γ.Π.Ν. Ασκληπείου Βούλας.
Ανακοινώθηκε σαν POSTER στο XIII Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας.
Αθήνα, ξενοδοχείο " CARAVEL " , 19 – 21 Νοεμ. 1992.

39. Μελανοκυτταρικό σβάννωμα του νωπιαίου σωλήνα.

Ε.Θωμά-Τσαγκλή, Π.Χριστοδούλου, Ε.Νικολάου, Σ.Παπαδόπουλος και Π. Κορκολοπούλου. Τιμητικός Τόμος Καθηγητού Ν. Ξ. Παπαχααραλάμπους 147-153, Αθήνα 1992 (Ιατρικές Εκδόσεις Π.Χ. Πασχαλίδη).

Περιγράφεται μια περίπτωση μελανοκυτταρικού σβαννώματος της θωρακικής μοίρας της σπονδυλικής στήλης σε γυναίκα 60 ετών, η 29η ανακοινωθείσα στην προσιτή μας διεθνή βιβλιογραφία, με σκοπό να τονισθούν τόσο η σπανιότητα

εμφανίσεως του νεοπλασματος όσο και η συμβολή της ανοσοϊστοχημείας στα προβλήματα διαφορικής διαγνώσεως από άλλους μελανωτικούς όγκους με την ίδια εντόπιση.

40. A comparative assessment of Proliferating Cell Nuclear Antigen (PCNA) immunostaining and of Nuclear Organizer Region (NOR) staining in transitional cell carcinomas of the urinary bladder.

Correlation with other conventional prognostic pathologic parameters.

A. Scopelitou, P. Koskolopoulou, A. Papanikolaou, P. Christodoulou, E.

Thomas-Tsagli and K. Pavlakis.

Urology 22:235-240, 1992

41. Proliferating Cell Nuclear Antigen (PCNA) and Nucleolar Organizer Regions (NORs) in CNS Tumors. Correlation with histological type and tumor grade: A comparative study of 82 cases on paraffin sections.

P. Korkolopoulou, P. Christodoulou, A.papanikolaou and E. Thomas-Tsangli.

American Journal of Surgical Pathology 17 (9): 912-99, 1993.

[Impact Factor: 3.596, αριθμός βιβλιογραφικών αναφορών: 15]

Μελετήσαμε την έκφραση του πυρηνικού αντιγόνου των πολλ/νων κυττάρων (PCNA) και του μέσου αριθμού κοκκίων αργύρου (NORs) ανά πυρήνα, σε 82 περιπτώσεις όγκων του κεντρικού νευρικού συστήματος (Κ.Ν.Σ.).

Παρατηρήθηκε σημαντική σχέση των δύο δεικτών πολλ/σμού με τον βαθμό κακοηθείας. Η επικάλυψη ήταν ελάχιστη μεταξύ των βαθμών II και III. Ο συντελεστής συσχέτισης μεταξύ PCNA και NORs ήταν 0.91. Συμπεραίνουμε ότι οι δείκτες PCNA και NORs είναι δυνατόν να χρησιμοποιηθούν στην εκτίμηση του βαθμού κακοηθείας των όγκων του Κ.Ν.Σ., ιδιαίτερα σε υλικό παραφίνης. Η προγνωστική τους αξία, πάντως, θα πρέπει να ελεγχθεί με κλινικές μελέτες.

42. The Saxon test in the diagnosis of Sjogren's syndrome.

N.Kyriazis, I.Myriokefalitakis, P.Trontzas, S.Mitakidis, P.Christodoulou,

P.Korkolopoulou and G.Vezyroglou. XVIII ILAR Congress of Rheumatology, 4-9 July 1993, Barcelona, Spain.

Η εργασία αυτή αποσκοπεί στην εκτίμηση της αξίας της δοκιμασίας Saxon στο σύνδρομο Sjogren's. Η δοκιμασία Saxon διενεργήθηκε σε 74 ασθενείς με υπόνοια συνδρόμου Sjogren's ενώ χρησιμοποιήθηκαν και 74 υγιείς μάρτυρες. Η

παραγωγή σιέλου ήταν χαμηλότερη στους ασθενείς με σύνδρομο Sjogren's και μάλιστα όταν υπήρχε ιστολογική επιβεβαίωση. Η δοκιμασία Saxon σχετιζόταν με την δοκιμασία Schirmer και την ξηροστομία, αλλά όχι με τον ιστολογικό βαθμό του συνδρόμου Sjogren's. Η ευαισθησία της δοκιμασίας Saxon ήταν 50%, η ειδικότητα 80% και η θετική προγνωστική αξία 78.5%. Φαίνεται λοιπόν ότι η δοκιμασία Saxon επιβεβαίωσε την ξηροστομία αλλά είναι ακατάλληλη για την πρώιμη διάγνωση του συνδρόμου Sjogren's.

43. Assessment of proliferating - cell nuclear antigen immunostaining in soft tissue tumours: relationship to histological grade and mitotic activity.

P.Korkolopoulou, P.Christodoulou, A.Pananiolaou, A. Tsenga and E.Thomas-Tsangli, Journal of Cancer Research and Clinical Oncology 120:393-398, 1994 [Impact Factor: 1.459, αριθμός βιβλιογραφικών αναφορών: 1]

Μελετήσαμε την έκφραση του PCNA σε 70 περιπτώσεις όγκων μαλακών μορίων. Το ποσοστό των θετικών κυττάρων σχετιζόταν θετικά με τον βαθμό κακοηθείας και σε μικρότερο βαθμό με τον μιτωτικό δείκτη. Υπήρχε σημαντική επικάλυψη μεταξύ καλοήθων και χαμηλής κακοηθείας όγκων. Τα αποτελέσματα αυτά δείχνουν ότι το PCNA είναι δυνατόν να χρησιμοποιηθεί ως βοηθητικό μέσο στην βαθμοποίηση των σαρκωμάτων των μαλακών μορίων, έχει όμως περιορισμένη αξία στην διάκριση των καλοήθων από τους χαμηλής κακοηθείας όγκους.

44. Prognostic significance of proliferating cell nuclear antigen (PCNA) expression in gliomas.

P.Korkolopoulou, P.Christodoulou, I.Lekka-Katsouli, K.Kouzelis, A.Papanicolaou, I.Panayotides, P.Mariatos, E.Thomas-Tsangli and J.Crocker. Histopathology 25:349-355, 1994. [Impact Factor: 1.841, αριθμός βιβλιογραφικών αναφορών: 3]

Μελετήσαμε την σχέση μεταξύ της έκφρασης του πυρηνικού αντιγόνου των πολλών κυττάρων (PCNA) και διαφόρων κλινικοπαθολογοανατομικών παραμέτρων σε 45 ασθενείς με γλοιώματα του Κ.Ν.Σ. Αυξημένη έκφραση PCNA σχετιζόταν με μειωμένη επιβίωση στην μονοπαραγοντική ανάλυση. Άλλες παράμετροι με αρνητική προγνωστική αξία ήταν η μεγάλη ηλικία, ο υψηλός βαθμός κακοηθείας και η αστροκυτταρική φύση του όγκου. Η πολυπαραγοντική ανάλυση έδειξε ότι ο μοναδικός δείκτης με ανεξάρτητη

προγνωστική αξία ήταν η έκφραση του PCNA. Συμπεραίνουμε ότι η έκφραση του PCNA σχετίζεται με την πρόγνωση των ασθενών με γλοιώματα, ανεξαρτήτως του βαθμού κακοηθείας.

45. LEIOMYOSARKOMA OF THE MANDIBLE.

Bairaktaris E., Sepheriadou T., Karagiorgis P., Pantasis G., Christodoulou P., Martis C.

Oral and maxillofacial Surgery Clinic, Pental Faculty – University of Athens.

Radiotherapy Dept “ EVAGELISMOS “ Hosp. Athens.

Έγινε δεκτή για δημοσίευση στο J. Cranio – Maxillo – Facial Surgery το 1994.

46. THE SAXON TEST IN DIAGNOSIS OF SJOGREN’S SYNDROME.

Kyriazis N., Myriokefalitakis I., Trontzas P., Mitakidis S., Christodoulou P., Lekka – Katsouli, Kouzelis K., Papanikolaou A., Panayotides I., Mariatos P., Thomas – Tsaglis E., and J. Crocker.

Dept of Histopathology and Nevrosurgery, Asklepeion Hosp., Piraeus, Greece.

Dept of Histopathology and Nevrosurgery, “ Metaxa “ Hosp., Piraeus, Greece.

Dept of Histopathology and Nevrosurgery, Birmingham Heartlands Hospital, Birmingham, U.K.

Δημοσιεύτηκε στο Histopathology 1994, 25, 349 – 355.

47. Προγνωστική σημασία της εκφράσεως του πυρηνικού αντιγόνου των πολλαπλασιαζόμενων κυττάρων (PCNA) στα γλοιώματα του Κ.Ν.Σ.

Π.Κορκολοπούλου, Π.Χριστοδούλου, Ι.Λέκκα, Κ.Κουζέλης, Α.Παπανικολάου, Ι.Παναγιωτίδης, Π.Μαριάτος και Ε.Θωμά-Τσαγκλή. 4ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, 14-17 Απριλίου 1994, Ηράκλειο Κρήτης.

Το πυρηνικό αντιγόνο των πολλ/νων κυττάρων (PCNA) είναι μία πυρηνική πρωτεΐνη, η οποία λειτουργεί ως βοηθητικός παράγων της DNA πολυμεράσης και τα επίπεδα της οποίας είναι μέγιστα κατά την διάρκεια της S φάσης του κυτταρικού κύκλου. Στην εργασία αυτή μελετήσαμε την επίδραση του PCNA σε σχέση με άλλες κλινικοπαθολογοαν/κές παραμέτρους στην επιβίωση ασθενών πασχόντων από γλοιώματα του ΚΝΣ, με μόνο - και πολύ - παραγοντική ανάλυση. Το υλικό της εργασίας απετέλεσαν 45 ασθενείς, οι οποίοι είχαν παρακολουθηθεί από 1 έως 76 μήνες. Χρησιμοποιήσαμε το μονοκλωνικό αντίσωμα PC-10 σε τομές παραφίνης. Η μονοπαραγοντική ανάλυση έδειξε ότι υψηλό ποσοστό (>40%) θετικότητας στο PC-10 (δείκτης PC-10), ηλικία άνω των

52 ετών, υψηλός βαθμός κακοηθείας (3-4) και αστροκυτ/κή προέλευση του νεοπλασματος σχετίζονταν με μειωμένη επιβίωση. Η πολυπαραγοντική ανάλυση, όπως απέδειξε ότι, μόνον ο δείκτης PC-10 και ο ιστολογικός τύπος του γλοιώματος είχαν ανεξάρτητη προγνωστική σημασία. Αναφορικά με τους ασθενείς που υποτροπίασαν, το συνολικό διάστημα επιβίωσης σχετίζονταν με το ελεύθερο διάστημα, ενώ για την επιβίωση μετά την πρώτη υποτροπή, ο δείκτης PC-10 του αρχικού όγκου ήταν ο μοναδικό ανεξάρτητος παράγοντας. Συμπεραίνεται ότι η έκφραση του PCNA στα γλοιώματα του ΚΝΣ αποτελεί έναν ισχυρό ανεξάρτητο προγνωστικό δείκτη.

48. Κυτταρολογική διάγνωση μικτού τύπου πλακώδους ουροθηλιακού καρκινώματος της ουροδόχου κύστης.

Ντάβου – Ζουρδού, Γεωργούντζος, Θωμά – Τσαγκλή, Κορκολοπούλου, Χριστοδούλου.

Κυτταρολογικό και Παθολογικό Εργαστήριο και Ουρολογικό τμήμα.

Ανακοινώθηκε στο 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής.

Ηράκλειο – Κρήτης, 14 – 17 Απριλίου 1994.

49. Assesment of Proliferating Cell Nuclear Antigen Immunostaining in Soft – tissue tumours : relationship to histological grade and mitotic activity.

Korkoloroulou, Christodoulou, Papanikolaou, Tsenga, Thomas – Tsagli.

Δημοσιεύτηκε στο CANCER – RESEARCH CLINICAL ONGOLOGY 120:393 – 398. Αύγουστος 1994.

50. Διαφορική διάγνωση ογκοκυτώματος από αδenoκαρκίνωμα του νεφρού με ογκοκυτταρικούς χαρακτήρες. Παθολογοανατομική προσέγγιση με ιστοχημική και ανοσοϊστοχημική μελέτη (επιστημονικό έκθεμα).

Π. Χριστοδούλου, Π.Κορκολοπούλου, Π.Καπράλος, Κ.Γεωργούντζος και

Ε.Θωμά-Τσαγκλή. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, 23-26

Μαΐου 1996, Ιωάννινα.

Σκοπός της εργασίας μας είναι να τονισθούν τα διαφοροδιαγνωστικά στοιχεία του ογκοκυτώματος από το αδenoρκίνωμα του νεφρού με ογκοκυτταρικούς χαρακτήρες. Το υλικό της μελέτης μας απετέλεσαν δύο περιπτώσεις ριζικής νεφρεκτομής για όγκο νεφρού. Η πρώτη περίπτωση αφορούσε γυναίκα ηλικίας 62 ετών με όγκο δεξιού νεφρού ΜΔ 4εκ., περιγράπτο, έντονα καστανόφαιο με κεντρική αστεροειδή ουλή. Η δεύτερη περίπτωση, αφορούσε σε άνδρα ηλικίας

68 ετών με όγκο αριστερού νεφρού ΜΔ 4εκ., περιγράπτο καταστανόφαιο. Ιστολογικές τομές και από τους δύο όγκους μελετήθηκαν με χρώσεις αιματοξυλίνης και ηωσίνης, ιστοχημικά (PAS, PAS-διάσταση, SUDAN BLACK) και ανοσοϊστοχημικά, (βιμεντίνη, κερατίνη 8+18+19). Η μικροσκοπική εξέταση στην πρώτη περίπτωση έδειξε επιθηλιακό νεόπλασμα με ομοιόμορφο κυτ/κό πληθυσμό κοκκιωδών ηωσινοφίλων κυττάρων, απουσία μιτώσεων, ατυπίας, νεκρώσεων ή αιμορραγίας. Οι ιστοχημικές χρώσεις PAS-PAS διάσταση ήταν θετικές. Η χρώση λίπους SUDAN ήταν αρνητική, η βιμεντίνη αρνητική, η κερατίνη 8+18+19 θετική (κηλιοδειδής κατανομή). Στην δεύτερη περίπτωση παρατηρήθηκαν επί πλέον, μικρή πυρηνική ατυπία, αιμορραγίες, λεμφοπλασματοκυτταρική αντίδραση και εστιακή ίνωση. Οι χρώσεις PAS και PAS διάσταση ήταν εστιακά θετικές. Η χρώση λίπους SUDAN ήταν θετική. Επίσης ήταν η βιμεντίνη και η κερατίνη 8+18+19 (μεμβρανική κατανομή). Μετά από συγκριτική μελέτη των ανωτέρω αποτελεσμάτων καταλήξαμε ότι πρόκειται για ογκοκύττωμα και για αδενοκαρκίνωμα του νεφρού με ογκοκυτταρικούς χαρακτήρες αντίστοιχα. Συμπερασματικά στη διαφορική διάγνωση των δύο όγκων απαραίτητη θεωρείται η συνεκτίμηση αποτελεσμάτων ιστοχημικών και ανοσοϊστοχημικών χρώσεων.

51. Προγνωστική αξία των δεικτών πολλαπλασιασμού (PCNA, Ki67, AgNORs), των ογκοπρωτεϊνών (p53 και MDM2) και του EGFR σε γλοιώματα του Κ.Ν.Σ.

Π.Κορκολοπούλου, Π.Χριστοδούλου, Κ.Κουζέλης, Μ.Χατζηγιαννάκης, Α.Πρίφτης, Γ.Σταμούλης, και Ε.Θωμά-Τσαγκλή. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, 23-26 Μαΐου 1996, Ιωάννινα.

Σκοπός της εργασίας ήταν η μελέτη της εκφράσεως των δεικτών πολλαπλασιασμού PCNA, Ki67 (MIB1) και AGNORS, των P53 και MDM2 και του υποδοχέα του επιδερμικού αυξητικού παράγοντα (EGFR) στα γλοιώματα του Κ.Ν.Σ., και η συσχέτισή τους με την πρόγνωση. Το υλικό της εργασίας απετέλεσαν τομές παραφίνης από 51 ασθενείς με γλοιώματα Κ.Ν.Σ. Το συνολικό μέσο διάστημα παρακολουθήσεως ήταν 18,6 μήνες και για τους επιβιώσαντες ασθενείς 32,1 μήνες. Το υλικό χρώσθηκε ανοσοϊστοχημικά με τα μονοκλωνικά αντισώματα PC10, MIB1, DO1, 1B10, και EGFR113 και ιστοχημικά με την μέθοδο του κολλοειδούς νιτρικού αργύρου. Στην μονοπαραγοντική ανάλυση το συνολικό διάστημα επιβιώσεως σχετιζόταν με τον βαθμό κακοηθείας, τον ιστολογικό τύπο και την έκφραση των PCNA, Ki67, P53, MDM2 και AGNORS. Με εξαίρεση τον

βαθμό κακοηθείας και την έκφραση του PCNA οι ίδιες παράμετροι επηρέαζαν τον χρόνο υποτροπής, ενώ η επιβίωση μετά την πρώτη υποτροπή σχετιζόταν μόνο με το βαθμό κακοηθείας. Στην πολυπαραγοντική ανάλυση ανεξάρτητη προγνωστική αξία για την συνολική επιβίωση είχαν ο ιστολογικός τύπος και το PCNA ή ο συνδυασμός ιστολογικός τύπος, P53 και MDM2, για το χρόνο υποτροπής τα AGNORS και για την επιβίωση μετά την υποτροπή ο βαθμός κακοηθείας. Συμπεραίνουμε ότι οι δείκτες πολλαπλασιασμού PCNA και AGNORS και οι ογκοπρωτεΐνες P53 και MDM2 σχετίζονται με την συνολική επιβίωση και τον χρόνο εμφάνισης της υποτροπής, υποκαθιστώντας τον βαθμό κακοηθείας. Ο τελευταίος φαίνεται ότι διατηρεί ανεξάρτητη προγνωστική αξία μόνο για την επιβίωση μετά την υποτροπή.

52. Μελέτη ανοσοϊστοχημικών ευρημάτων σε ψευδομεμβράνες ολικών αρθροπλαστικών ισχίου που αναθεωρήθηκαν για άσηπτη χαλάρωση (συσχέτιση με κλινικά δεδομένα).

Α.Λαϊνάς, .Κροκολοπούλου, Α.Τσαματρόπουλος, Ν.Καλαμάκης, Π.Χριστοδούλου, Ε.Τσαγκλή, Ε.Θωμάς και Ν.Τριανταφύλλου, Κοινό Συνέδριο Ελληνικής και Γερμανικής Ορθοπαιδικής Εταιρείας, 5-8 Ιουνίου 1996, Αθήνα.

Μελετήσαμε πιθανές διαφορές στη διαδικασία χαλάρωσης μεταξύ ολικών αρθροπλαστικών ισχίου με και χωρίς τσιμέντο εξετάζοντας τη σύσταση του φλεγμονώδους κυτταρικού πληθυσμού σε υμένες χαλαρωμένων προθέσεων. Για τον σκοπό αυτό συγκρίνονται τα ιστολογικά χαρακτηριστικά και συσχετίζονται με τον τύπο της αρθροπλαστικής και την επιβίωσή τους. Το υλικό ελήφθη από 46 επανεγχειρήσεις ασήπτων κλινικά αρθροπλαστικών με τσιμέντο (935 περιπτώσεις - ομάδα I) και χωρίς τσιμέντο (11 περιπτώσεις - ομάδα II). Χρώσθηκαν ανοσοϊστοχημικά τομές παραφίνης με αντισώματα κατά T-και B-λεμφοκυττάρων, κοκκιοκυττάρων, ιστιοκυττάρων και μακροφάγων. Τα μακροφάγα αποτελούσαν τον κύριο κυτταρικό πληθυσμό σε όλες τις περιπτώσεις και ήταν σημαντικά περισσότερα στην ομάδα I, σε αντίθεση με τα T λεμφοκύτταρα τα οποία ήταν περισσότερα στην ομάδα II. Παρατηρήθηκε επιπλέον σημαντική αρνητική συσχέτιση της επιβίωσης των εμφυτευμάτων με το υψηλό ποσοστό μακροφάγων στην σύνθεση του φλεγμονώδους κυτταρικού πληθυσμού. Τα ευρήματα αυτά οδηγούν στο συμπέρασμα ότι στις αρθροπλαστικές με τσιμέντο η φλεγμονώδης αντίδραση οφείλεται περισσότερο σε φαγοκυτταρική επεξεργασία τύπου ξένου σώματος, ενώ στις αρθροπλαστικές χωρίς τσιμέντο η υπεροχή T-λεμφοκυττάρων τείνει να

ενοχοποιήσει περισσότερο ανοσοποιητικής φύσεως διαδικασίες. (Η περίληψη της εργασίας δημοσιεύθηκε σε ξενόγλωσσο περιοδικό αρ. 18 δημοσιεύσεων σε διεθνή περιοδικά).

53. Subcutaneous nodules and fever in a woman with leukemia/lymphoma.

Case report.

P.Kagmakis, A.Mpismpiroula, E.Kivernitaki, P.Potamoussi, P.Christodoulou, P.Korkolopoulou, E.Thomas-Tsagli, and M.Hadjiyannakis, Balcan Congress of Oncology, 3-7 July 1996, Athens. Abstract. Δημοσιεύθηκε στο Journal of the Balkan Union of Oncology, 1(1), 1996.

Παρουσιάζεται η περίπτωση γυναίκας 63 ετών η οποία παρουσίασε υψηλό πυρετό και υποδόρια οζία. Στην ασθενή είχε τεθεί η διάγνωση χρόνιας λεμφογενούς λευχαιμίας προ 3 ετών με βάση περιφερική λεμφοκυττάρωση, αλλά η ασθενής είχε αρνηθεί να πάρει θεραπεία. Η γενική αίματος εισόδου έδειξε μόνον αναιμία, ενώ η αξονική τομογραφία έδειξε την ύπαρξη πολλαπλών μαζών στο υποδόριο και διόγκωση του σπλήνος. Η βιοψία ενός εκ των υποδορίων όζων έδειξε λεμφοϋπερπλαστική αλλοίωση της Β κυτταρικής σειράς, οι επί μέρους χαρακτήρες της οποίας ήταν περισσότερο συμβατοί με λεμφοκυτταρικό λέμφωμα / Β χρόνια λεμφογενή λευχαιμία.

54. Essential thrombocythemia presenting as hypochromic anaemia. A case report.

P.Potamoussi, P.Kagmakis, A.Mpismpiroula, E.Tetsou, P.Christodoulou, P.Korkoloupou, E.Thomas-Tsagli, M.Hadjigyannakis. Balkan Congress of Oncology, 3-7 July 1996, Athens.

Γυναίκα ηλικίας 76 ετών προσήλθε στο Νοσοκομείο λόγω πονοκεφάλων και αγγειοκινητικών διαταραχών. Η γενική αίματος έδειξε θρομβοκυττάρωση (700 K/UI). Η οστεομελική βιοψία αποκάλυψε την παρουσία μεγάλου αριθμού δυσπλαστικών μεγακαρυοκυττάρων, ενώ οι άλλες σειρές δεν ήταν ιδιαίτερα διαταραγμένες. Ετέθη η διάγνωση ιδιοπαθούς θρομβοκυτταραιμίας (χρονίας μεγακαρυοκυτταρικής λευχαιμίας) και αρχικά χορηγήθηκαν παράγοντες ανασταλτικοί της συγκολλησεως των αιμοπεταλίων. Ο αριθμός όμως των αιμοπεταλίων αύξανε διαρκώς οπότε η θεραπεία συμπεριέλαβε υδροξυουθρία. Η απαντητικότητα της ασθενούς ήταν καλή.

55. Histological findings in membranes of aseptically loosened total hip replacements. Correlation with clinical findings (Abstract)

A.Lainas, P.Korkolopoulou, .Kalamakis, P.Christodoulou, A.P. Tsamatropoulos, E.Tsagli-Thomas and N.Triantafyllou, Journal of Bone and Joint Surgery [Br] 78B, supp II and III: 150. 1996
[Impact Factor: 1.160]

Μελετήσαμε πιθανές διαφορές στη διαδικασία χαλάρωσης μεταξύ ολικών αρθροπλαστικών ισχίου με και χωρίς τσιμέντο εξετάζοντας τη σύσταση του φλεγμονώδους κυτταρικού πληθυσμού σε υμένες χαλαρωμένων προθέσεων. Για τον σκοπό αυτό συγκρίνονται τα ιστολογικά χαρακτηριστικά και συσχετίζονται με τον τύπο της αρθροπλαστικής και την επιβίωσή τους. Το υλικό ελήφθη από 46 επανεγχειρήσεις ασήπτων κλινικά αρθροπλαστικών με τσιμέντο (35 περιπτώσεις - ομάδα I) και χωρίς τσιμέντο (11 περιπτώσεις - ομάδα II). Χρώσθηκαν ανοσοϊστοχημικά τομές παραφίνης με αντισώματα κατά T- και B - λεμφοκυττάρων, κοκκιοκυττάρων, ιστιοκυττάρων και μακροφάγων. Τα μακροφάγα αποτελούσαν τον κύριο κυτταρικό πληθυσμό σε όλες τις περιπτώσεις και ήταν σημαντικά περισσότερα στην ομάδα I, σε αντίθεση με τα T λεμφοκύτταρα τα οποία ήταν περισσότερα στην ομάδα II. Παρατηρήθηκε επιπλέον σημαντική αρνητική συσχέτιση της επιβίωσης των εμφυτευμάτων με το υψηλό ποσοστό μακροφάγων στη σύνθεση του φλεγμονώδους κυτταρικού πληθυσμού. Τα ευρήματα αυτά οδηγούν στο συμπέρασμα ότι στις αρθροπλαστικές με τσιμέντο η φλεγμονώδης αντίδραση οφείλεται περισσότερο σε φαγοκυτταρική επεξεργασία τύπου ξένου σώματος, ενώ στις αρθροπλαστικές χωρίς τσιμέντο η υπεροχή T-λεμφοκυττάρων τείνει να ενοχοποιήσει περισσότερο ανοσοποιητικής φύσεως διαδικασίες.

56. p53 and MDM2 expression in gliomas. A multivariate survival analysis including proliferation markets and epidermal growth factor receptor.

R.Korkolopoulou, P.Christodoulou, K.Kouzelis, M.Hadjiyannakis, A.Priftis, G.Stamoulis, A.Seretis and E.Thomas - Tsagli. Υπό δημοσίευση στο British Journal of Cancer.
[Impact Factor: 3.449]

Η έκφραση των ογκοπρωτεϊνών P53 και MDM2 μελετήθηκε ανοσοϊστοχημικά σε υλικό παραφίνης από 61 ασθενείς με γλοιώματα. Έγινε συσχετισμός με κλινικοπαθολογανατομικές παραμέτρους, δείκτες πολλαπλασιασμού (PCNA, Ki-67,

οργανωτές του πυρηνίου NORs) και τον υποδοχέα του επιδερμικού αυξητικού παράγοντα (EGFR). Συνέκφραση των δύο μορίων υπήρχε στο 28% των περιπτώσεων, μεμονωμένη έκφραση του P53 στο 15% και μεμονωμένη έκφραση του MDM2 στο 20% των περιπτώσεων. Η έκφραση των δύο ογκοπρωτεϊνών σχετιζόταν με τους δείκτες πολλαπλασιασμού και τον βαθμό κακοηθείας. Η μονοπαραγοντική ανάλυση στην ομάδα των διαχύτων αστροκυτωμάτων έδειξε ότι η ηλικία του ασθενούς, ο βαθμός κακοηθείας, η έκφραση του PCNA και ο αριθμός των NORs σχετιζόνταν αρνητικά με την συνολική επιβίωση. Το ελεύθερο νόσου διάστημα σχετιζόταν με την έκφραση του P53 και του Ki-67, τον αριθμό των NORs, τον βαθμό κακοηθείας και την εντόπιση του όγκου, ενώ ο βαθμός, κακοηθείας και η έκφραση του Ki-67 επηρέαζαν την επιβίωση μετά την υποτροπή. Στην πολυπαραγοντική ανάλυση, οι ανεξάρτητες παράμετροι της συνολικής επιβίωσης ήταν η ηλικία, η ακτινοθεραπεία, η έκφραση του PCNA και του P53. Η έκφραση των P53, MDM2, Ki-67 και EGFR, ο βαθμός κακοηθείας και η θεραπεία ήταν οι ανεξάρτητες παράμετροι του ελεύθερου νόσου διαστήματος. Συμπερασματικά, οι ογκοπρωτεΐνες P53 και MDM2, η έκφραση του EGFR και οι δείκτες πολλαπλασιασμού (PCNA και Ki-67) είναι χρήσιμοι προγνωστικοί δείκτες για την συνολική επιβίωση και για το ελεύθερο νόσου διάστημα των ασθενών με διάχυτα αστροκυτώματα.

57. The role of proliferation markers (PCNA, Ki-67), p53, MDM2 and c-erb B-2 oncoproteins and epidermal growth factor receptor in the prognosis of transitional cell carcinoma of the urinary bladder.

P.Korkolopoulou, P.Christodoulou, p.Kapralos, M.Exarchakos, A.Bisbiroula, M.Hadjiyannakis, C.Georgountzos and E.Thomas-Tsagli. **Υπεβλήθη για δημοσίευση** στο Pathology, Research and Practice.

58. Subcutaneous Nodules and lever in a woman with leukemia / Lymphoma Case Report.

P. Kagmakis, A. Mpismpiroula, P. Potamoussi, P. Christodoulou, P. Korkolopoulou, E. Thomas – Tsagli, M. Hadjiyannakis.

Journal of B.U.ON. Vol.1 No.1

July 1996

59. **Histochemical findings in membranes of aseptically Loosed Total Hip Replacements (correlation with clinical findings).**
A.Lainas, P. Korcolopoulou, N. Kalamakis, P. Christodoulou, A.P.
Tsamatropoulos, E. Thomas – Tsagli, N. Triantafyllou.
J Bone Joints Surg (Br) 1996 ; 78 Bsuppl@II.
60. **Διαφορική διάγνωση ογκοκυττώματος από αδenoκαρκίνωμα του νεφρού με ογκοκυτταρικούς χαρακτήρες.**
Επιστημονικό έκθεμα στο 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο
Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής.
Π. Χριστοδούλου, Π. Κορκολοπούλου, Π. Καπράλος, Ε. Θωμά – Τσαγκλή.
Ιωάννινα, 23 – 25 Απριλίου 1996.
61. **Προγνωστική αξία των δεικτών Πολ/μου (PCNA, Ki67, AGNORS), ογκοπρωτεϊνών (P53 και MDM2) και EGFR σε ΓΛΟΙΩΜΑΤΑ ΚΝΣ.**
Π. Κορκολοπούλου, Π. Χριστοδούλου, Π. Κουζέλης, Μ. Χατζηγιαννάκης, Α. Πρίφτης, Γ. Σταμούλης, και Ε. Θωμά – Τσαγκλή.
Παθολογοανατομικό Εργαστήριο, Νευροχειρουργική Κλινική και Α΄ Παθ/κη Κλινική Ασκληπιείου Βούλας.
Ανακοινώθηκε στο 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής.
Ιωάννινα, 23 – 26 Μαΐου 1996.
62. **MDM2 and p53 expression in gliomas : a multivariate survival analysis including proliferation markers and epidermal growth factor receptor.**
P. Korkolopoulou, P. Christodoulou, K. Kouzelis, M. Hadjiyannakis, A. Priftis, G. Stamoulis, A. Seretis and E. Thomas – Tsagli.
British Journal at Cancer (1997) 75 (9) 1269 – 1278
63. **EXPRESSION OF RETINOBLASTOMA GENE PRODUCT AND P21 (WAF1/CIP1) PROTEIN IN GLIOMAS. CORRELATION WITH PROLIFERATION MARKERS, P53 EXPRESSION AND SURVIVAL.**
P. Korkolopoulou, K. Kouzelis, P. Christodoulou, A. Papanicolaou and Thomas - Tsagli.
Έγινε δεκτή για **δημοσίευση** στο Acta Neuropathologica τον Νοέμβριο του 1997.

64. **The role of p53 MDM2 and c-erb B-2 oncoproteins, epidermal growth factor receptor and proliferation markers in the prognosis of urinary bladder cancer.**
 P. Korkolopoulou, P. Christodoulou, P. Kapralos, M Exarchakos, A. Birbiroula, M. Hadjiyannakis, C. Georgountzos and E. Thomas-Tsangli.
Pathology, Research and Practice 193:767-775,1997
65. Συμμετοχή με προφορική ανακοίνωση στο 5ο Συνέδριο της Ευρωπαϊκής Ομοσπονδίας Θεραπευτικής άκρας χειρός. Θέμα ανακοίνωσης: **"The effects of controlled, mobilization in the healing process of autologous tendon grafts of intrasynovial origin in no man's hand area in rabbits . Histological study"**.
 CT Ditsios , PA Kinnas , E. Tsangli , P.Christodoulou
 5th Orthopaedic Dept. Hand Surgery Unit , Asclapeion Hospital of Voula.
 Αθήνα 19-2-99
66. **Apoptosis in bladder carcinomas detected with monoclonal antibody to sinle-stranded DNA. Relation to cell cycle regulators and survival.**
 Penelope Korkolopoulou¹, Anastasia E. Konstantinidou¹, Panagiota Christodoulou², Efstratios Patsouris¹, Euphemia Thomas-Tsangli², Panagiotis Kapralos³, Panagiotis Davaris¹.
¹Department of Pathology, National University of Athens, Greece
²Departments of Pathology and ³Urology Asklepeion Hospital, Voula, Athens, Greece
Δεκτό για δημοσίευση στο Urology.
67. **Mitosis and DNA Topoisomerase IIa: Two novel proliferation markers in the prognostigation of diffuse astrocytomas.**
 Penelope Korkolopoulou¹, Efstratios Patsouris¹, Anastasia E. Konstantinidou¹, Panagiota Christodoulou², Euphemia Thomas-Tsangli², Dimitrios Rogolis¹, Panagiotis Davaris¹.
¹Department of Pathology, National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece.
²Departments of Pathology and ³Neurosurgery, Asklepeion Voula Hospital, Greece.
Υπεβλήθη προς δημοσίευση.

68. Detection of apoptotic cells in archival tissue from diffuse astrocytomas using a monoclonal antibody to single-stranded DNA.

Penelope Korkolopoulou¹, Efstratios Patsouris¹, Anastasia E. Konstantinidou¹, Panagiota Christodoulou², Euphemia Thomas-Tsangli², Panagiotis Davaris¹.

¹Department of Pathology, National and Kapodistrian University of Athens, Athens 115 27, Greece.

²Departments of Pathology, Asklepeion Voula Hospital, Athens, Greece.

Υπεβλήθη προς δημοσίευση.

69. Prognostic implications of aberrations in p16/pRb pathway in urothelial bladder carcinomas. A multivariate analysis including p53 expression and proliferation markers.

Penelope Korkolopoulou¹, Panagiota Christodoulou², Andreas Lazaris¹, Euphemia Thomas-Tsangli², Panagiotis Kapralos³, Athanasios Papanikolaou¹, Ioanna Kalliteraki², Panagiotis Davaris¹.

Department of Pathology, The Athens University Medical Faculty¹

Departments of Anatomic Pathology² and Urology³, Asklepeion General Hospital of Voula, Athens. **Υπεβλήθη προς δημοσίευση** στο European Urology.

70. Waf1/P21 Protein Expression. Is an Independent Prognostic Indicator in Superficial and Invasive Bladder Cancer.

Penelope Korkolopoulou, M.D., Anastasia E. Konstantinidou, M.D., Euphemia Thomas-Tsangli, M.D., Panagiota Christodoulou, M.D., Panagiotis Kapralos, M.D. and Panagiotis Davaris, M.D.

From the Pathology Department, National University of Athens (P.Ko, A-E.K., P.D.) and the Pathology Department (E.T-T., P.C.) and Urology Clinic (P.Ka), Asklepeion Hospital, Athens, Greece. Υπεβλήθη στο Appl.

Immunohistochemistry (revised).

71. Cell cycle regulators in bladder cancer. A multivariate survival study with emphasis upon p27Kip1.

Penelope Korkolopoulou¹, Panagiota Christodoulou², Anastasia E.

Konstantinidou¹, Euphemia Thomas-Tsangli², Panagiotis Kapralos³, Panagiotis Davaris¹.

¹Department of Pathology, National University of Athens, Greece.

Departments of Pathology² and Urology³ , Asklepeion Hospital, Voula, Athens, Greece. **Δεκτό για δημοσίευση** στο Human Pathology.

72. **Immunohistochemical Expression of WAF1/P21 protein in bladder cancer, prognostic significance and relation to Clinicopathological parameters.**
Korkolopoulou P , Christodoulou P , Konstantinidou A, Thomas-Tsangli , Kapralos P , Davaris P.
Πανεπιστήμιο Αθηνών , Παθολογοανατομικό Εργαστήριο & Ουρολογική Κλινική Ασκληπιείου Βούλας. Επιστημονικό έκθεμα στο 17^ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής. Βαρκελώνη 18-23 Σεπτεμβρίου 1999.
73. **Prognostic significance of retinoblastoma gene and P21(WAF1/C1P1) expression in Non Hodgkin's lymphomas .**
Korkolopoulou P Angelopoulou M , Kontopidou F , Patsouris E , Christodoulou P, Davaris P , Kittas C , Pangalis G.
Επιστημονικό έκθεμα στο 17^ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής. Βαρκελώνη 18-23 Σεπτεμβρίου 1999.
74. **"The effects of controlled, mobilization in the healing process of autologous tendon grafts of intrasynovial origin in no man's hand area in rabbits". Histological study .**
CT Ditsios , PA Kinnas , E. Tsangli , P.Christodoulou
5th Orthopaedic Dept. Hand Surgery Unit , Asclapeion Hospital of Voula Athens, Hellas. Ανακοίνωση.
75. **"ΜΟΥΡΚΟΜΥΚΩΣΗ"** παρουσίαση περίπτωσης με σπάνια κλινική εικόνα.
Π.Κορκολοπούλου¹ , Π.Χριστοδούλου¹ , Κ.Ασβέστη², Ε.Θωμά-Τσαγκλή¹, Μ.Λαζανάς³.
7^ο Πανελλήνιο Δερματολογικό Συνέδριο, 3-6 Ιουνίου 1999. Ανακοίνωση.
76. **"Πειραματική ανακατασκευή νευρομυϊκής μονάδας . Επιλογή μεταξύ στατικών και δυναμικών μεθόδων αξιολόγησης της λειτουργικότητάς της".**
Β.Ν. Ψυχογιός , Ε.Τσαγκλή , F.Villaneva - Lopez , Π.Χριστοδούλου , Π.Κίννας
Συμμετοχή με εργασία στο 55^ο Πανελλήνιο Ορθοπεδικό Συνέδριο.
Ε' Ορθοπεδικό τμήμα Ασκληπιείου Βούλας & Παθολογοανατομικό Εργαστήριο.
6-10 Οκτωβρίου 1999

77. **"Immunohistochemical detection of apoptosis in bladder cancer using a monoclonal antibody to single - stranded DNA. Prognostic implications".**
Pen. Korkolopoulou¹, E. Thomas - Tsagli², A. Konstantinidou, P. Christodoulou²,
P. Davaris.
Συμμετοχή σε Διεθνές Συνέδριο με εργασία (επιστημονικό έκθεμα).
Dept of Pathology, Univ. of Athens and Asklepeion Hosp., Voula, Greece
Intercontinental congress of pathology MADEIRA.
30-6 Μαΐου 2000
78. **Γιγάντιο επίπεδο λαχνωτό αδένωμα όρθου -παρουσίαση περίπτωσης-
συσχέτιση με τη διεθνή βιβλιογραφία.**
Χατζηγιάννη Ε.* , Χριστοδούλου Π.*, Ψαλλίδας Ν.** , Δασκαλάκης Π.** και Ε.
Θωμά-Τσαγκλή*.
Παθολογοανατομικό Εργ/ριο &**Χειρ/κή Κλινική ΠΓΝ Ασκληπείου Βούλας.
Επιστημονικό έκθεμα. 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής.
13-16 Απριλίου. Αθήνα 2000.
79. **Μετακτινικά σαρκώματα μαλακών μορίων της σπονδυλικής στήλης -
περιγραφή δύο περιπτώσεων.**
Χριστοδούλου Π.*, Χατζηγιάννη Ε.* , Κουζέλης Κ.** , Κορκολοπούλου Π.*** και
Ε. Θωμά-Τσαγκλή*.
*Παθολογοανατομικό Εργ/ριο & **Νευροχ/κή Κλινική ΠΓΝ Ασκληπείου Βούλας,
*** Λέκτωρ Παν/μίου Αθηνών-Παθολογικό Ανατομείο.
Επιστημονικό έκθεμα. 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής.
13-16 Απριλίου. Αθήνα 2000.
80. **Μελέτη των διαταραχών της εκφράσεως των γονιδίων του
ρετινοβλαστώματος και CDKN2/INK4A σε ουροθηλιακά καρκινώματα.**
Κορκολοπούλου Π., Θωμά-Τσαγκλή Ε., Λάζαρης Α., Χριστοδούλου Π.,
Δάβαρης Π.
Παθολογοανατομικά Εργαστήρια Πανεπιστημίου Αθηνών και Ασκληπείου
Βούλας, Αθήνα.
Επιστημονικό έκθεμα και **Δημοσίευση** στον τόμο των περιλήψεων αρ.14,
παράρτημα 6, σελ.518, του 7^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου Παθολογικής
Ανατομικής. Αθήνα, Απρίλιος 2000.

81. **Μελέτη του ρυθμού απόπτωσης σε ουροθηλιακά καρκινώματα με F-7-26 αντίσωμα έναντι μονόκλωνου DNA.**
 Κορκολοπούλου Π., Κωνσταντινίδου Α., Χριστοδούλου Π., Θωμά-Τσαγκλή Ε., Δάβαρης Π.
 Παθολογοανατομικά Εργαστήρια Πανεπιστημίου Αθηνών και Ασκληπιείου Βούλας, Αθήνα.
 Επιστημονικό έκθεμα και **Δημοσίευση** στον τόμο των περιλήψεων αρ.14, παράρτημα 6, σελ.521, του 7^{ου} Πανελληνίου Συνέδριου Παθολογικής Ανατομικής. Αθήνα, Απρίλιος 2000.
82. **Έκφραση της πρωτεΐνης p27Kip1 σε καρκίνωμα ουροδόχου κύστεως.**
 Κορκολοπούλου Π., Κωνσταντινίδου Α., Χριστοδούλου Π., Θωμά-Τσαγκλή Ε., Δάβαρης Π.
 Παθολογοανατομικά Εργαστήρια Πανεπιστημίου Αθηνών και Ασκληπιείου Βούλας, Αθήνα.
 Επιστημονικό έκθεμα και **Δημοσίευση** στον τόμο των περιλήψεων αρ.14, παράρτημα 6, σελ.521, του 7^{ου} Πανελληνίου Συνέδριου Παθολογικής Ανατομικής.
 Αθήνα, Απρίλιος 2000.
83. **"Sutureless Nerve Repair with Polyglycolic Acid-tube and Hemostatic Collagen or Standard Repair? A comparative study in Rats".**
 H. Dinopoulos, C. Ditsios, V. Psychoyios, P. Christodoulou, P.A. Kinnas.
 Επιστημονικό έκθεμα.
 5th Orthopaedic Dept/Hand Surgery unit of Asklepeion Hospital of Voula, Athens, Greece.
 VII Congress of the European Federation of the European Societies for Surgery of the hand. Barcelona - Spain.
 21-24 Ιουνίου 2000
84. **"Cell cycle regulators in bladder cancer: a multivariate survival study with emphasis on p27 Kip1".**
 P. Korkolopoulou, P. Christodoulou, A.-E. Konstantinidou, E. Thomas-Tsagli, P. Kapralos and P. Davaris.
Human Pathology 31(6):751-760
June 2000.

85. **Apoptosis in bladder carcinomas detected with monoclonal antibody to single-stranded DNA; relation to cell cycle regulators and survival.**
P. Korkolopoulou, A-E. Konstantinidou, P. Christodoulou, E. Patsouris, E. Thomas-Tsagli, P. Kapralos and P. Davaris.
Urology 56:516-520, 2000
86. **"Prognostic significance of Mitosin and DNA topoisomerase IIa, Two Novel proliferation Markers, in Diffuse astrocytomas".**
Patsouris E., Korkolopoulou P., Konstantinidou A., Christodoulou P., Thomas-Tsangli E., Angelidakis D., Rolagis D., Daxaris P.
University of Athens, Greece Dept. of Pathology, University of Athens, Greece, Dept. of Pathology Asklepeion Voula Hospital, Greece.
Η περίληψη του επιστημονικού εκθέματος δημοσιεύθηκε στο Britain Pathology. Volume 10, No 4.
Σεπτέμβριος 2000
87. **"A morphometric study of neovascularization in Urothelial carcinomas".**
Kovanzas N., Korkolopoulou P., P. Konstantinidou, A.E. Patsouris, P. Christodoulou, E. Thomas - Tsangli, P. Davaris.
Συμμετοχή σε Διεθνές Συνέδριο με εργασία (επιστημονικό έκθεμα).
Dept. of Pathology, Medical School University of Athens, Greece.
Δημοσιεύθηκε η περίληψη στο Pathology International Vol. 50 Suppl.
XXIII International Congress of the international Academy of Pathology and 14th World Congress of Academic and Environmental Pathology.
NAGOYA, JAPAN.
15-20 Οκτωβρίου 2000.
88. **Waf1/P21 protein expression is an independent prognostic indicator in superficial and invasive bladder cancer.**
P. Korkolopoulou, A.-E. Konstantinidou, E. Thomas-Tsagli, P. Christodoulou, P. Kapralos and P. Davaris.
In press in Applied Immunohistochemistry. 2001
89. **Immunohistochemical expression of bcl-2 family proteins in bladder carcinomas. Relationship with apoptotic rate and survival (Submitted for publication in Archives of Pathology and Laboratory Medicine).**

P. Korkolopoulou, A. Lazaris, A.-E. Konstantinidou, E. Patsouris, P. Christodoulou, E. Thomas-Tsagli and P. Davaris. 2001

90. **Prognostic implications of aberrations in p16/pRb pathway in urothelial bladders carcinomas. A multivariate analysis including p53 expression and proliferation markers.**

P. Korkolopoulou, P. Christodoulou, A. Lazaris, E. Thomas-Tsagli, P. Kapralos, A. Papanikolaou, I. Kalliteraki and P. Davaris.

In press in European Urology. 2001

91. **Morphometric microvascular characteristics predict prognosis in superficial and invasive bladders cancer.**

P. Korkolopoulou, A-E. Konstantinidou, N. Kavantzias, E. Patsouris, PM Pavlopoulos, P. Christodoulou, E. Thomas-Tsagli and P. Davaris.

Accepted for publication in Virchows Archiv. 2001

92. **"Brain cell dysfunction in sepsis. Is there a role for apoptosis?"**

E. Chatzigianni, E. Messaris, P. Christodoulou, N. Memos, M.M. Konstantoulakis, S. Katsaragakis, E. Menenakos, H. Mahera, G. Androulakis. Laboratory of Surgical Research A Dept. of Propaedeutic Surgery, Athens University, Greece.

Υπεβλήθη για προφορική ανακοίνωση στο 18ο Πανευρωπαϊκό Συνέδριο

Παθολογικής Ανατομικής.

Βερολίνο - Γερμανία, 8 - 13 Σεπτεμβρίου 2001

93. **"Αξιολόγηση των ιστολογικών ευρημάτων γαστρικών βιοψιών και της αντισωματικής απάντησης έναντι helicobacter pylori σε δύσπεπτικούς ασθενείς".**

Π. Χριστοδούλου*, Κ. Θέμελη - Διγαλάκη**, Χ. Γουρνά**, Π. Κορκολοπούλου***, Ε. Ορκοπούλου**, Χ. Κούτσια - Καρούζου** και Ε. Θωμά - Τσαγκλή*.

Παθολογοανατομικό* και Μικροβιολογικό** Τμήμα Γ.Π. Νοσοκομείο Ασκληπιείο Βούλας, Παθολογοανατομικό Εργαστήριο*** Πανεπιστημίου Αθηνών.

Υπεβλήθη για ανακοίνωση στο 27ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο.

Αθήνα 8 - 12 Μαΐου 2001

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Συμμετοχή στην ερευνητική ομάδα μελέτης μίας νέας Πρωτεΐνης (αντιγόνο 4C5) κατά την ανάπτυξη και εξέλιξη νεοπλασιών του νευρικού συστήματος σε συνεργασία του Παθολογοανατομικού Εργαστηρίου ΓΠΝ Ασκληπιείου Βούλας και του Τμήματος Βιοχημείας του Ελληνικού Ινστιτούτου PASTEUR (υπεύθυνη κ. Ευαγ. Πατσαβούδη).

Η έρευνα βρίσκεται σε πειραματική εξέλιξη μέχρι και σήμερα από το 1995.

ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ

1. Στην Παθολογία του Ενδομητρίου
Παθ/κό Εργαστήριο του Νοσ. Αλεξάνδρας, Αθήνα
1 - 30 ΣΕΠΤ. 1988

2. Στην Παθολογική Ανατομική των Όγκων του Κεντρικού Νευρικού Συστήματος.
Ειδικά στην εφαρμογή ανοσοδιαγνωστικών τεχνικών σε όγκους του κεντρικού
νευρικού συστήματος
Βιοχημικό Εργαστήριο του Ελληνικού Ινστιτούτου PASTEUR (Υπεύθυνη κ. Ε.
Πατσαβοούδη).
1 ΜΑΡΤ. - ΣΕΠΤ. 1994

3. Στο Ορθοπαιδικό Υλικό και στους Οστικούς Όγκους.
Σε συνεργασία με τις επτά (7) ορθοπαιδικές κλινικές του Γενικού Περιφερειακού
Νοσοκομείου " Ασκληπιείου Βούλας " κατά την διάρκεια των οκτώμισι ετών
1989 - 1998 ως Επιμελήτρια Α΄ στο Παθολογοανατομικό Εργαστήριο του εν
λόγω Νοσοκομείου.

ΣΠΟΥΔΕΣ – ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Παρακολούθηση μαθημάτων στους Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές διάρκειας 15 ημερών (Windows 95, Excell 97, Word 97, Power Point 97).

ΤΟΠΟΣ : Αμφιθέατρο Ασκληπιείου Βούλας

Ιανουάριος 1998