

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΡΟΛΟΓΟΣ	9
ΕΚΔΟΤΕΣ	11
ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ - ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ	12

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΗΣ ΕΞΑΛΛΑΓΗΣ

1. Κυτταρικός κύκλος και καρκίνος	17
<i>K. Σέκερης</i>	
2. Στατική και δυναμική προσέγγιση της νεοπλασματικής εξαλλαγής	23
<i>N. Φλάρης</i>	
3. Ανοσία και νεοπλασματική εξαλλαγή	37
<i>M. Νταουντάκη</i>	
4. Ανοσοκαταστολή και καρκινογένεση	49
<i>I. Φούζας</i>	

ΓΕΝΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΟΥ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ

5. Περιγραφική επιδημιολογία του γυναικολογικού καρκίνου	65
<i>Θ. Κωνσταντινίδης, Θ. Αγοραστός</i>	
6. Familial breast cancer in Cypriot patients: prospective study on cancer measures	81
<i>V. Τανος</i>	
Οικογενής καρκίνος του μαστού στην Κύπρο: Προοπτική μελέτη καρκινικών μετρήσεων	84
<i>B. Τάνος</i>	
7. Κάπνισμα και καρκινογένεση	89
<i>Π. Αργυροπούλου-Πατάκα</i>	
8. Διατροφή και καρκινογένεση	95
<i>K. Ρελάκης</i>	
9. Μοριακοί δείκτες στον γυναικολογικό καρκίνο	97
<i>K. Παπαζήσης, Α. Λαμπρόπουλος</i>	
10. Γονιδιακά τεστ ή κλινική γενετική για την προσέγγιση του καρκίνου;	101
<i>N. Πανδής</i>	

ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗ ΣΤΟ ΑΙΔΟΙΟ

11. Χρόνιος πόνος και κνησμός στο αιδοίο. Αιδοιодунία - Προδομίτις 107
A. Παπανικολάου
12. Treatment of vulvar intraepithelial neoplasia 119
 Αντιμετώπιση της ενδοεπιθηλιακής νεοπλασίας του αιδοίου 120
A. Reinthaller
13. Reduction of surgical treatment in vulvar cancer 123
 Περιορισμός της χειρουργικής θεραπείας στον καρκίνο του αιδοίου 125
R. Kürzl

ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗ ΣΤΟΝ ΤΡΑΧΗΛΟ ΤΗΣ ΜΗΤΡΑΣ

14. Carcinogenesis in the uterine cervix: Is cervical cancer risk genetically determined? 131
 Καρκινογένεση στον τράχηλο της μήτρας: Είναι ο κίνδυνος για τραχηλικό καρκίνο γενετικά προκαθορισμένος; 134
I. Zehbe
15. HPV: Epidemiology, molecular biology and role in pathogenesis of cervical disease 139
 HPV: Επιδημιολογία, μοριακή βιολογία και ο ρόλος του στην παθογένεση της τραχηλικής νεοπλασίας 142
R. M. Richart
16. The male role in the etiology of cervical cancer 147
S. de Sanjosé (in collaboration with X. Castellsagué)
 Ο ρόλος του άνδρα στην αιτιολογία του τραχηλικού καρκίνου 148
S. de Sanjosé (σε συνεργασία με τον X. Castellsagué)
17. HPV vaccines: Recent developments 151
 Εμβόλια έναντι του HPV: Πρόσφατες εξελίξεις 153
E. Franco
18. New approaches to screening for cervical neoplasia 157
 Νέες προσεγγίσεις στον μαζικό πληθυσμιακό έλεγχο για την πρόληψη της τραχηλικής νεοπλασίας 158
R. M. Richart
19. HPV- versus Pap-testing in cervical cancer screening: Worldwide experience 161
 HPV-τεστ σε σύγκριση προς το τεστ Παπανικολάου στον μαζικό πληθυσμιακό έλεγχο για την πρόληψη του τραχηλικού καρκίνου: Παγκόσμια εμπειρία 163
E. Franco
20. HPV self-sampling: An alternative approach to cervical cancer screening? 167
 Αυτοδειγματοληψία για HPV: Μια εναλλακτική προσέγγιση μαζικού πληθυσμιακού ελέγχου για την πρόληψη του τραχηλικού καρκίνου; 170
S. de Sanjosé

21. Εφαρμογή του HPV-test στην καθημερινή πράξη 175 <i>Θ. Αγοραστός</i>	175
22. Colposcopy in cervical cancer screening 183 Η κολποσκοπηση ως μέθοδος μαζικού ελέγχου για την πρόληψη του τραχηλικού καρκίνου 187 <i>F. Girardi</i>	183
23. Παρακολούθηση ασθενών μετά από θεραπεία ενδοεπιθηλιακής ή μικροδιηθητικής νεοπλασίας του τραχήλου 195 <i>Ε. Παρασκευαΐδης, Α. Καρώνης</i>	195
24. 100 years Wertheim-operation: Changing concepts in the surgical treatment of cervical cancer 199 100 χρόνια επέμβασης Wertheim: Αλλάζοντας αντιλήψεις στη χειρουργική αντιμετώπιση του καρκίνου του τραχήλου της μήτρας 201 <i>A. Reinthaller</i>	199

ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗ ΣΤΟ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΟ

25. Σύνδρομο X και καρκίνος ενδομητρίου 205 <i>Γ. Κόιος</i>	205
26. Υπερηχογραφία ενδομητρίου-ωθηκών για την έγκαιρη διάγνωση νεοπλασιών 213 <i>Ε. Ασημακόπουλος</i>	213
27. Διαγνωστική απόξεση του ενδομητρίου: Κριτική αξιολόγηση της μεθόδου 217 <i>Χ. Σαραβέλος</i>	217
28. Ιστοπαθολογία και κλινική αξιολόγηση των προκαρκινωματωδών αλλοιώσεων του ενδομητρίου 225 <i>Α. Καλπακτοΐδου-Βασιάνη</i>	225
29. Ταμοξιφένη, τορεμιφένη, ραλοξιφένη και η δράση τους στο ενδομήτριο 233 <i>Ι. Τζαφέττας</i>	233
30. Appropriate surgical treatment in stage I endometrial cancer 241 Κατάλληλη χειρουργική αντιμετώπιση του σταδίου I καρκίνου του ενδομητρίου 242 <i>G. Kindermann</i>	241

ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗ ΣΤΙΣ ΩΟΘΗΚΕΣ

31. Επιθηλιακός καρκίνος ωθήκης: Έλεγχος και αντιμετώπιση των γυναικών που ανήκουν σε ομάδες υψηλού κινδύνου 247 <i>Σ. Φωτίου</i>	247
32. Υποβοηθούμενη αναπαραγωγή και καρκίνος των ωθηκών 253 <i>Β. Ταρλατζής, Γ. Γκρημπίζης, Ε. Μπίλη</i>	253

33. Evidence-based treatment of ovarian cysts in perimenopausal women	261
Βασισμένη σε αποδείξεις αντιμετώπιση των ωοθηκικών κύστεων σε περιεμμηνόπαυσιακές γυναίκες	263
<i>R. Kürzl</i>	
34. Lymphadenectomy after removing of ovarian tumors	267
Λεμφαδενεκτομία μετά την αφαίρεση ωοθηκικών όγκων	270
<i>F. Girardi</i>	

ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗ ΣΤΟΝ ΜΑΣΤΟ

35. Έγκαιρη διάγνωση του καρκίνου του μαστού	277
<i>I. Μπόντης, Κ. Λίνας</i>	
36. Η ευθύνη του γυναικολόγου στην έγκαιρη διάγνωση-αντιμετώπιση (“fighting”) του καρκίνου του μαστού	285
<i>A. Κεραμόπουλλος</i>	
37. Απεικονιστικές μέθοδοι για τον έλεγχο των μαστών	287
<i>Χ. Σέμογλου</i>	
38. Ορμονική θεραπεία υποκατάστασης μετά από αντιμετώπιση καρκίνου του μαστού ή του ενδομητρίου	295
<i>Δ. Βαβίλης</i>	
39. Μοριακή δράση των SERMs	301
<i>Π. Μουτσάτσου</i>	
40. Hormone replacement therapy: Final cost/benefit ratio	309
Θεραπεία ορμονικής υποκατάστασης: Τελική σχέση κόστους/οφέλους	310
<i>T. von Holst</i>	