

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. Επιθηλιακές αλλοιώσεις του αιδοίου με ή χωρίς κακόηθες δυναμικό 11 <i>Ε. Κωστοπούλου</i>	11
2. Λοίμωξη από τον ιό των ανθρωπίνων θηλωμάτων (HPV) και καρκινογένεση στο αιδοίο 29 <i>Γ. Φραγγίδης, Θ. Αγοραστός</i>	29
3. Αντιμετώπιση των μελαγχρωματικών βλαβών του αιδοίου 35 <i>Μ.Ι. Πιβερόπουλος</i>	35
4. Στρατηγική αντιμετώπισης των επίμονων δυστροφικών αλλοιώσεων του αιδοίου 41 <i>Ν. Αργυριάδης</i>	41
5. Αντιμετώπιση της ενδοεπιθηλιακής νεοπλασίας του αιδοίου (VIN) σε νέες γυναίκες 47 <i>Α. Παπανικολάου</i>	47
6. HPV: Από την μοριακή βιολογία στην κλινική εικόνα 57 <i>Π. Μαυρομαρά</i>	57
7. HPV και διαδικασία καρκινογένεσης στον τράχηλο της μήτρας 65 <i>Δ. Κουρέτας, Χ. Νέπκα</i>	65
8. Μοριακή παθολογία τραχήλου μήτρας με HPV λοίμωξη 71 <i>Ν. Καπράνος</i>	71
9. Ευαισθησία και αξιολόγηση των μεθόδων ανίχνευσης του ιού των ανθρωπίνων θηλωμάτων (HPV) 79 <i>Α.Φ. Λαμπρόπουλος</i>	79
10. Κλινική σημασία της τυποποίησης του ιού των ανθρωπίνων θηλωμάτων (HPV) 85 <i>Ε. Παρασκευαϊδής, Σ. Καλανταρίδου</i>	85
11. Η φυσική ιστορία και εξέλιξη μιας HPV-λοίμωξης και ο ρόλος του άνδρα - σεξουαλικού συντρόφου 95 <i>Α.Ε. Μορτάκης</i>	95
12. Φαρμακευτική αντιμετώπιση της HPV-λοίμωξης της γεννητικής περιοχής 113 <i>G. von Krogh</i>	113
13. Φλεγμονές του τραχήλου της μήτρας και καρκινογένεση 119 <i>Δ.Θ. Βαβίλης</i>	119
14. Προληπτικός έλεγχος για τον καρκίνο του τραχήλου της μήτρας. Θεωρία - Πράξη - Προοπτικές 125 <i>C. Crum</i>	125
15. Ψευδώς αρνητικά αποτελέσματα της κυτταρολογικής εξέτασης του τραχήλου της μήτρας 131 <i>Ε. Τζατζιά, Α. Σκεντέρη, Κ. Μπόνη</i>	131
16. Περαιτέρω αντιμετώπιση ενός μη φυσιολογικού τεστ Παπανικολάου 139 <i>Θ. Αγοραστός</i>	139

17. Κολποσκοπικά ευρήματα τραχηλικής ενδοεπιθηλιακής νεοπλασίας	163
<i>F. Girardi</i>	
18. Ελάχιστη χειρουργική παρέμβαση σε μικροδιηθητικό καρκίνωμα του τραχήλου της μήτρας ..	173
<i>R. Winter</i>	
19. Υπερπλασίες του ενδομητρίου: Υπερπλασία ή νεοπλασία;	177
<i>M. Καλακτσίδου-Βασιάνη</i>	
20. Ορμονικοί υποδοχείς και καρκινογένεση στο ενδομήτριο	185
<i>Π. Μουτσάτσου, Κ.Ε. Σέκερης</i>	
21. Παράγοντες κινδύνου συσχετιζόμενοι με το αδενοκαρκίνωμα του ενδομητρίου	199
<i>B. Τσαγκαράτου, Χ. Καραμπίνας, Γ. Τόλης</i>	
22. Μέθοδοι πρόληψης και έγκαιρης διάγνωσης του καρκίνου του ενδομητρίου	209
<i>Π.Γ. Αναστασιάδης</i>	
23. Ευαισθησία της δειγματοληψίας με συσκευές μιας χρήσεως για την εκτίμηση του ενδομητρίου	223
<i>Χ.Γ. Σαραβέλος</i>	
24. Διαγνωστικές δυνατότητες, θεραπευτικές εφαρμογές και επιπλοκές της υστεροσκόπησης ..	229
<i>Μ.Η. Πασχόπουλος</i>	
25. Ορμονική θεραπεία υποκατάστασης και κίνδυνος καρκινογένεσης	241
<i>Ι. Τζαφέττας</i>	
26. Επιδημιολογία και κληρονομική επιβάρυνση νεοπλασιών των ωοθηκών	251
<i>Κ.Α. Δραγούμης</i>	
27. Μέθοδοι υποβοηθούμενης αναπαραγωγής με διέγερση των ωοθηκών και καρκινογένεση στις ωοθήκες: Υπάρχει συσχέτιση;	265
<i>Β.Κ. Ταρλατζής, Γ. Γκρμπίζης</i>	
28. Προληπτικές μέθοδοι αναγνώρισης (screening) των ωοθηκικών νεοπλασιών	275
<i>Ε. Διακομανώλης</i>	
29. Ογκολογικοί δείκτες στην γυναικολογία	281
<i>Β. Ζουρνατζή - Κόιου</i>	
30. Ενδοσκοπική προσέγγιση ύποπτων ωοθηκικών όγκων	289
<i>Ι.Ν. Μπόντης</i>	
31. Αντιμετώπιση των όγκων οριακής κακοήθειας των ωοθηκών σε νεαρή γυναίκα	297
<i>Σ.Κ. Φωτίου</i>	
32. Η εφαρμογή των LH-RH αγωνιστών και ανταγωνιστών στην γυναικολογική ογκολογία ...	305
<i>G. Emons</i>	
33. Καρκινογένεση στον μαστό: Υπάρχει δυνατότητα πρόληψης;	309
<i>Κ. Γαβριηλίδης</i>	