

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ	13
1. ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ	15
ΠΡΩΤΟΓΕΝΗΣ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗ	16
Αγγειακό τοίχωμα	16
Αιμοπετάλια	16
Ο ρόλος των αιμοπεταλίων στην πρωτοπαθή αιμόσταση	17
ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΠΗΞΕΩΣ ΤΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ	20
Ενδογενές σύστημα	21
Εξωγενές σύστημα	24
ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΙΝΩΔΟΛΥΣΗΣ	24
Παράγοντες του μηχανισμού της ινωδόλυσης	25
Ενεργοποιοί παράγοντες	26
Αναστολείς της ινωδόλυσης	27
Δράση της πλασμίνης	27
2. ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΚΕΣ ΔΙΑΘΕΣΕΙΣ	29
ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΑΠΟ ΒΛΑΒΗ ΤΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ	29
ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΩΝ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ	30
ΘΡΟΜΒΟΠΕΝΙΕΣ	30
ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΘΡΟΜΒΟΠΕΝΙΩΝ	31
Θρομβοπενίες από μείωση παραγωγής των αιμοπεταλίων - Κεντρικές	31
Θρομβοπενίες από μείωση των αιμοπεταλίων - Περιφερικές ...	32
Θρομβοπενία από φάρμακα	33

Θρομβοπενία από αυξημένη κατανάλωση	34
Θρομβοκυττάρωση	34
Ιδιοπαθής θρομβοκυτταραιμία	35
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΩΝ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ -	
ΘΡΟΜΒΟΠΑΘΕΙΕΣ	36
Συγγενείς	36
Επίκτητες	37
Θρομβοπάθεια παρατηρούμενη μετά από λήψη φαρμάκων	38
ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΟΥ ΠΗΚΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥ :	38
Συγγενείς ή κληρονομικές διαταραχές του πηκτικού μηχανισμού	39
Αιμοφιλία A	39
Αιμοφιλία B ή νόσος Christmas	43
Νόσος Von Willebrand (vWF)	44
Ινωδογονοπενία	46
Επίκτητες διαταραχές των παραγόντων πήξεως του αίματος ...	47
Διαταραχές από ηπατική νόσο	47
Χρόνια νεφρική ανεπάροδεια	48
Θρόμβωση και αντιπηκτική θεραπεία	48
Αντιπηκτικά από του στόματος	50
Διάχυτος ενδαγγειακή πήξη	52
Πρωτοπαθής ινωδόλυση	55
Επίκτητοι αναστολείς πήξεως του αίματος	56
3. ΠΡΟΛΗΨΗ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΚΩΝ ΕΠΙΠΛΟΚΩΝ	59
ΙΣΤΟΡΙΚΟ	60
ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ	62
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	62
ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ	64
4. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΠΙΚΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΑΙΜΟΡΡΑ-	
ΓΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΡΑΧΩΝ	67
Αιτιολογική - Συστηματική αντιμετώπιση	67
Διαταραχή αιμοπεταλίων	67
Διαταραχές πηκτικού μηχανισμού	69
Τοπική αντιμετώπιση	75
ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ	78

Αιμοφλία Α	78
Σχέδιο θεραπείας για εξαγωγή δοντιών	81
Αναισθησία	81
Εξαγωγή	83
Αιτιολογική - Συστηματική Αντιμετώποση	84
Χορήγηση του ελλείποντα παράγοντα	84
Αντιναδολυτικά: Τρανεξαμικό οξύ	87
Δεσμοπρεσίνη	88
Τοπική αντιμετώπιση, τοπικά αιμοστατικά	89
Τοπική αιμόσταση	93
Στάδια τοπικής αιμόστασης	93
Νάρθηκας από ακρυλική ρητίνη	93
Ζελατινούχος νάρθηκας από κόλλα GRF (ζελατίνη, ρεζιορκίνη, φομόλη)	95
Συγκολλητική ουσία ινώδους ή Fibrinkleber (Beriplast-R ή Tissel Kit)	100
Τοπικός νάρθηκας με γάζα Surgicel	103
Αντενδείξεις εξαγωγών	108
ΑΛΛΕΣ ΟΔΟΝΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΑΙΜΟΦΛΙΚΟΥΣ	108
Ενδοδοντική θεραπεία	108
Καθαρισμός και στήλβωση	109
Αποκαταστάσεις	109
Ορθοδοντική θεραπεία	110
Αιμοφλικοί με Αναστολείς	111
Αιμοφλία Β - Ανεπάρκεια Παράγοντα IX	112
Νόσος von Willebrand	112
Άλλα εκ γενετής πηκτικά νοσήματα	113
Ανεπάρκεια ινωδογόνου	113
ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	115

Θρομβοπενία από αυξημένη κατανάλωση	34
Θρομβοκυττάρωση	34
Ιδιοπαθής θρομβοκυτταραιμία	35
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΩΝ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ -	
ΘΡΟΜΒΟΠΑΘΕΙΕΣ	36
Συγγενείς	36
Επίκτητες	37
Θρομβοπάθεια παρατηρούμενη μετά από λήψη φαρμάκων	38
ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΟΥ ΠΗΚΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥ	38
Συγγενείς ή κληρονομικές διαταραχές του πηκτικού μηχανισμού	39
Αιμοφιλία A	39
Αιμοφιλία B ή νόσος Christmas	43
Νόσος Von Willebrand (vWF)	44
Ινωδιογονοπενία	46
Επίκτητες διαταραχές των παραγόντων πήξεως του αίματος	47
Διαταραχές από ηπατική νόσο	47
Χρόνια νεφρική ανεπάρκεια	48
Θρόμβωση και αντιπηκτική θεραπεία	48
Αντιπηκτικά από του στόματος	50
Διάχυτος ενδαγγειακή πήξη	52
Πρωτοπαθής ιωδόλυση	55
Επίκτητοι αναστολείς πήξεως του αίματος	56
3. ΠΡΟΛΗΨΗ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΚΩΝ ΕΠΙΠΛΟΚΩΝ	59
ΙΣΤΟΡΙΚΟ	60
ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ	62
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	62
ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ	64
4. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΠΙΚΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΩΝ ΑΙΜΟΡΡΑ- ΓΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΡΑΧΩΝ	67
Αιτιολογική - Συστηματική αντιμετώπιση	67
Διαταραχή αιμοπεταλίων	67
Διαταραχές πηκτικού μηχανισμού	69
Τοπική αντιμετώπιση	75
ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ	78