

Πρόλογος Καθ. Γ.Ρ. Χρούσου .....	vii
Πρόλογος Καθ. Γ.Χ. Χαρίση .....	ix
Πρόλογος Ελληνικής έκδοσης .....	xi
Πρόλογος 4ης Αγγλικής έκδοσης .....	xv
Ευχαριστίες .....	xvii
Αγγλική ομάδα APLS - Working Group .....	xix
Ελληνική ιδρυτική ομάδα APLS .....	xx
Μεταφραστές - Συνεργάτες .....	xxi
Πληροφορίες επικοινωνίας & πληροφόρηση .....	xxiii

## ΜΕΡΟΣ Ι: ΕΙΣΑΓΩΓΗ

<i>Κεφάλαιο 1</i> Εισαγωγή .....	3
<i>Κεφάλαιο 2</i> Γιατί θεραπεύουμε διαφορετικά τα παιδιά; .....	9
<i>Κεφάλαιο 3</i> Δομημένη προσέγγιση στην Επείγουσα Παιδιατρική.....	17

## ΜΕΡΟΣ ΙΙ: ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΗΣ ΖΩΗΣ

<i>Κεφάλαιο 4</i> Βασική υποστήριξη της ζωής.....	23
<i>Κεφάλαιο 5</i> Εξειδικευμένη υποστήριξη του αεραγωγού και αερισμός .....	41
<i>Κεφάλαιο 6</i> Η αντιμετώπιση της καρδιακής ανακοπής .....	53

## ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ: ΤΟ ΒΑΡΕΩΣ ΠΑΣΧΟΝ ΠΑΙΔΙ

<i>Κεφάλαιο 7</i> Η δομημένη προσέγγιση του βαρέως πάσχοντος παιδιού .....	67
<i>Κεφάλαιο 8</i> Το παιδί με αναπνευστική δυσχέρεια .....	83
<i>Κεφάλαιο 9</i> Το παιδί με καταπληξία.....	113
<i>Κεφάλαιο 10</i> Το παιδί με διαταραχή της καρδιακής συχνότητας ή του ρυθμού.....	133
<i>Κεφάλαιο 11</i> Το παιδί με διαταραχή του επιπέδου συνείδησης .....	145
<i>Κεφάλαιο 12</i> Το παιδί με σπασμούς .....	161

## ΜΕΡΟΣ ΙV: ΤΟ ΣΟΒΑΡΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΕΝΟ ΠΑΙΔΙ

<i>Κεφάλαιο 13</i> Η συστηματική προσέγγιση του σοβαρά τραυματισμένου παιδιού .....	175
<i>Κεφάλαιο 14</i> Το παιδί με το θωρακικό τραύμα .....	195

Κεφάλαιο 15	Το παιδί με το κοιλιακό τραύμα .....	205
Κεφάλαιο 16	Το παιδί με τραύμα στο κεφάλι .....	211
Κεφάλαιο 17	Το παιδί με τραύμα στα άκρα ή τη σπονδυλική στήλη .....	225
Κεφάλαιο 18	Το παιδί με έγκαιμα ή ζεμάτισμα .....	235
Κεφάλαιο 19	Το παιδί με ηλεκτροπληξία ή πνιγμό .....	243

#### ΜΕΡΟΣ V: ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Κεφάλαιο 20	Πρακτικές εφαρμογές - αεραγωγός και αερισμός.....	253
Κεφάλαιο 21	Πρακτικές εφαρμογές - κυκλοφορία .....	269
Κεφάλαιο 22	Πρακτικές εφαρμογές - τραύμα.....	281
Κεφάλαιο 23	Ερμηνεία των ακτινογραφιών τραύματος .....	291
Κεφάλαιο 24	Συστηματική προσέγγιση στη σταθεροποίηση και μεταφορά .....	305

#### ΜΕΡΟΣ VI: ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

Παράρτημα Α	Οξεοβασική ισορροπία .....	321
Παράρτημα Β	Ρύθμιση υγρών και ηλεκτρολυτών .....	329
Παράρτημα Γ	Κακοποίηση παιδιού .....	343
Παράρτημα Δ	Πρόληψη ατυχημάτων στα παιδιά.....	357
Παράρτημα Ε	Όταν ένα παιδί πεθαίνει .....	363
Παράρτημα Ζ	Αντιμετώπιση του πόνου στα παιδιά .....	367
Παράρτημα Η	Διαλογή .....	377
Παράρτημα Θ	Γενική προσέγγιση στις δηλητηριάσεις και το σύνδρομο δηλητηρίασης από δόγμα.....	381
Παράρτημα Ι	Αναζωογόνηση νεογνού κατά την γέννηση.....	399
Παράρτημα Κ	Συνταγολόγιο .....	415
Ευρετήριο .....		437