



SECURITY

ΤΟΜΟΣ Β΄

Περί ΙΔΙΩΤΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Επιχειρώντας μια ολιστική προσέγγιση...

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ

Ευγένιος Μονοβάσιος
Δρ. Νικόλαος Πετρόπουλος
Γεώργιος Αλ. Χασάπης



ΚΕΝΤΡΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

 ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΑΠΑΖΗΣΗ

Περιεχόμενα

Κυριότερες Συντομογραφίες	xxv
Εισαγωγή	1

ΤΕΤΑΡΤΟ ΜΕΡΟΣ

ΕΝΟΤΗΤΑ Ι

Καθήκοντα Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας στην Πρόληψη του Εγκλήματος	5
---	----------

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

Οδηγίες για την εκτέλεση των καθηκόντων του Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας	7
1. Οδηγίες πριν την ανάληψη υπηρεσίας του Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας	7
2. Καταγραφή και μετάδοση πληροφοριών	8
2.1 Μέθοδοι μετάδοσης - αναφοράς πληροφοριών	8
2.2 Σύνταξη αναφορών	10
2.3 Σημειωματάριο	15
2.4 Οδηγίες χρήσης των μέσων επικοινωνίας	18

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

Στατική φύλαξη	25
1. Γενικά για τη στατική φύλαξη	25
2. Προετοιμασία για τη στατική φύλαξη	27
3. Βασικά καθήκοντα κατά τη στατική φύλαξη	27

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

Εκτέλεση περιπολιών – Κανόνες και Διαδικασίες	31
1. Προετοιμασία του Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας για περιπολία	32

2. Τακτικές διαδικασίες περιπολίας	32
3. Βασικά καθήκοντα εποχούμενης περιπολίας ασφαλείας	33
4. Περιπολία με καθήκοντα ασφαλείας (πέριξ στατικής τοποθεσίας)	34
4.1 Τεχνικές περιπολίας σε ευάλωτες για διάρρηξη ζώνες	36
5. Περιπολία με καθήκοντα πυρασφάλειας (πέριξ στατικής τοποθεσίας)	37
6. Η αξιοποίηση του σκύλου περιπολίας ως «σύστημα ασφάλειας»	38

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4

Κέντρα Λήψης Σημάτων (Κ.Λ.Σ.) και Κέντρα Εποπτείας και Ελέγχου	41
1. Κέντρο Λήψης Σημάτων	41
1.1 Ιστορική αναδρομή Κέντρων Λήψης Σημάτων	42
1.2 Οι λειτουργίες των σύγχρονων Κέντρων Λήψης Σημάτων	43
2. Βασικά καθήκοντα προσωπικού Κέντρων Λήψης Σημάτων	44
2.1 Διαδικασία χειρισμού και ανταπόκρισης σε σήματα συναγερμών από τα Κέντρα Λήψης Σημάτων	45
2.2 Συνεργασία Κέντρων Λήψης Σημάτων με τις δημόσιες Αρχές	49
3. Μελλοντικές τάσεις και προκλήσεις.	50
4. Κέντρο Ελέγχου Επανδρωμένων Υπηρεσιών Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας.	50

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5

Βασικά καθήκοντα Αρχιφύλακα και Επόπτη Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας	53
--	----

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6

Ασφάλεια Εγκαταστάσεων και Έλεγχος Πρόσβασης σε Εγκαταστάσεις	55
1. Βασικές έννοιες ασφαλείας εγκαταστάσεων	57
1.1 Ασφάλεια Security και Safety	57
1.2 Απειλή	57
1.3 Κίνδυνος	57
1.4 Επικινδυνότητα	59
1.5 Τρωτότητα - Ευαλότητα	59
2. Εγκαταστάσεις ως πιθανοί στόχοι	60
2.1 Ευπαθείς στόχοι.	60
2.2 Υποδομές Ζωτικής Σημασίας	61
3. Μελέτη Ασφαλείας	62
4. Ασφάλεια φυσικών εγκαταστάσεων	64
4.1 Σύστημα Περιμετρικής Προστασίας	65

4.2 Ασφάλεια σε Βάθος	66
4.3 Βασικές αρχές στη λήψη μέτρων και διαδικασιών ασφαλείας	69
4.4 Μέτρα ασφαλείας	70
5. Βασικά καθήκοντα κατά τη φρούρηση ευπαθών στόχων	94
5.1 Βασικά καθήκοντα πριν την ανάληψη υπηρεσίας	94
5.2 Βασικά καθήκοντα κατά την ανάληψη και εκτέλεση υπηρεσίας	95
6. Ειδικοί τύποι υποδομών και εγκαταστάσεων στις οποίες παρέχονται υπηρεσίας ασφαλείας	104
7. Ασφάλεια Αερολιμένων	104
7.1 Νομικό πλαίσιο ασφαλείας πολιτικής αεροπορίας	107
7.2 Οι Ιδιωτικές Επιχειρήσεις Παροχής Υπηρεσιών Ασφαλείας (Ι.Ε.Π.Υ.Α.) σε αερολιμένες	110
7.3 Ασφάλεια υποδομών - εγκαταστάσεων αερολιμένα	114
7.4 Επιτήρηση, περιπολίες και άλλοι φυσικοί έλεγχοι	126
7.5 Ασφάλεια αεροσκαφών	127
7.6 Εξέταση οχημάτων	128
7.7 Έλεγχος ασφαλείας επιβατών και χειραποσκευών	129
7.8 Έλεγχος ασφαλείας παραδιδόμενων αποσκευών	143
7.9 Έλεγχος ασφαλείας λοιπών πέραν των επιβατών προσώπων καθώς και μεταφερόμενων αντικειμένων	145
7.10 Έλεγχος ασφαλείας φορτίου και ταχυδρομείου	147
8. Ασφάλεια Λιμένων - Λιμενικών Εγκαταστάσεων	148
8.1 Γενικά Στοιχεία	149
8.2 Υπηρεσίες Ασφαλείας	151
8.3 Παρεχόμενες υπηρεσίες ασφαλείας	151
8.4 Απειλές - Εξοπλισμός σε σχέση με τις υπηρεσίες ασφαλείας	155
8.5 Περιστατικά διεθνώς και στην Ελλάδα	156
9. Ασφάλεια χερσαίων Μέσων Μαζικής Μεταφοράς (Μ.Μ.Μ.)	159
9.1 Περιστατικά καθημερινής παραβατικότητας	160
9.2 Περιστατικά σε Ελλάδα και διεθνώς	161
10. Ασφάλεια ξενοδοχειακών μονάδων και τουριστικών υποδομών	161
10.1 Ασφάλεια ξενοδοχείων	163
10.2 Πιθανοί κίνδυνοι και ανάγκες προστασίας	164
10.3 Μέτρα ασφαλείας σε ξενοδοχεία	166
11. Ασφάλεια νοσοκομείων και υγειονομικών μονάδων	167
11.1 Καθήκοντα Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφαλείας σε νοσοκομεία και υγειονομικές μονάδες	169
11.2 Χώροι υγειονομικών μονάδων που χρήζουν ιδιαίτερης προσοχής	169
12. Ασφάλεια καζίνο	171

12.1 Κίνδυνοι που μπορούν να παρουσιαστούν σε καζίνο	172
13. Ασφάλεια εγκαταστάσεων οικονομικού ενδιαφέροντος.	172
14. Ασφάλεια εγκαταστάσεων μικτών χώρων ή πολλαπλών χρήσεων	173
15. Φύλαξη Δομών Υποδοχής, Φιλοξενίας και Χώρων Κράτησης υπηκόων τρίτων χωρών	174
15.1 Φύλαξη Κέντρων Πρώτης Υποδοχής και εγκαταστάσεων κράτη- σης υπηκόων τρίτων χωρών	175
15.2 Φύλαξη Δομών Προσωρινής Υποδοχής και Δομών Προσωρινής Φιλοξενίας πολιτών τρίτων χωρών.	176
15.3 Εκπαίδευση Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας στο οποίο ανατί- θεται η φύλαξη εγκαταστάσεων Κέντρων Πρώτης Υποδοχής και εγκαταστάσεων κράτησης	179
16. Βασικές Αρχές Ασφάλειας Πληροφοριακών Συστημάτων.	180
16.1 Βασικές έννοιες Πληροφοριακών Συστημάτων	182
16.2 Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων	186
16.3 Λήψη (φυσικών) μέτρων από τον φορέα	187
16.4 Φυσική Ασφάλεια	194
16.5 Ασφάλεια Δικτύων	199
16.6 Υποχρεώσεις που απορρέει η χρήση φυσικών μέσων αποθήκευ- σης	201
16.7 Έλεγχος πρόσβασης προσωπικού	202
16.8 Τηλεπικοινωνιακά Μέσα	203
16.9 Βασικές Πρακτικές & Αρχές Ασφαλείας	205

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7

Προστασία θεαμάτων, εκθέσεων, συνεδρίων, διαγωνισμών και αθλητικών εκδηλώσεων.	213
1. Αθλητικές εκδηλώσεις	213
1.1 Νομοθετικό Πλαίσιο Αθλητικών Εκδηλώσεων.	217
1.2 Ασφάλεια αθλητικών εκδηλώσεων	217
1.3 Καθήκοντα και αρμοδιότητες εμπλεκόμενων φορέων	224
1.4 Ο ρόλος του Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας στην διεξαγωγή Αθλητικών Εκδηλώσεων.	229
1.5 Μελέτες περίπτωσης - Ενδεδειγμένες ενέργειες	236
2. Προστασία Θεαμάτων, Εκθέσεων, Συνεδρίων, Διαγωνισμών	238
2.1 Σχεδιασμός ασφάλειας εκδηλώσεων.	238
2.2 Γενικές οδηγίες για το Προσωπικό Ιδιωτικής Ασφάλειας πριν την ανάληψη καθηκόντων σε εκδηλώσεις.	239

2.3 Εφαρμογή Μέτρων Ασφαλείας	240
2.4 Η ανάγκη παροχής υπηρεσιών ασφαλείας - Μελέτες πραγματικών περιστατικών	240
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8	
Συνοδεία αθλητικών αποστολών	245
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 9	
Βασικές Αρχές	
ασφαλούς μεταφοράς χρημάτων και αξιών	247
1. Σχεδιασμός και οργάνωση χρηματοποστολής	249
2. Εξοπλισμός και τεχνικά μέσα	251
2.1 Ατομικός εξοπλισμός	251
2.2 Οχήματα και μέσα	253
3. Το Προσωπικό Ιδιωτικής Ασφάλειας κατά την εκτέλεση χρηματοποστολών	256
3.1 Επιλογή Προσωπικού	256
3.2 Εκπαίδευση	256
3.3 Θέσεις Εργασίας Προσωπικού Ασφάλειας Χρηματοποστολών	258
4. Εκτέλεση Χρηματοποστολών	258
4.1 Προετοιμασία	258
4.2 Ενδείξεις απειλής	259
4.3 Σημεία που χρήζουν αυξημένης προσοχής	260
4.4 Καθήκοντα Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας κατά την εκτέλεση χρηματοποστολών	261
4.5 Διάκριση χρηματοποστολών	263
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10	
Βασικές Αρχές Προστασίας Προσώπων	269
1. Προστασία προσώπων	270
1.1 Πρόσωπα που χρήζουν προστασίας	270
1.2 Πρόσωπα που χρήζουν προστασίας υποχρεωτικά	271
2. Συνοδευτική Ομάδα Ασφάλειας	272
3. Η έννοια της προστασία φυσικών προσώπων	272
3.1 Απειλές	273
3.2 Κίνητρα και Αίτια απειλών και επιθέσεων	273
3.3 Σημεία και κατηγορίες επιθέσεων	274
3.4 Τρωτότητα	275
4. Προετοιμασία της Συνοδευτικής Ομάδας Ασφάλειας (Σ.Ο.Α.)	275

3. Ανταπόκριση σε Ατύχημα	313
4. Ανταπόκριση σε σήματα συναγερμού.	314
4.1 Ενέργειες σε περίπτωση ενεργοποίησης συναγερμού.	314
4.2 Ενέργειες σε περίπτωση ενεργοποίησης συναγερμού παράνομης εισόδου.	315
4.3 Ανταπόκριση σε ψευδείς συναγερμούς.	316
4.4 Ενεργοποίηση συναγερμού πυρκαγιάς	317
5. Ανταπόκριση σε Έγκλημα.	318
5.1 Πρώτες βασικές ενέργειες.	318
5.2 Προστασία της σκηνής του εγκλήματος.	320
6. Ανταπόκριση σε πυρκαγιά.	324
7. Λάθη και παραλείψεις.	325

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

Διαχείριση Ανθρωπογενών Καταστροφών και Κρίσεων.	331
1. Κρίση	331
1.1 Κατηγορίες κρίσεων	332
1.2 Τα χαρακτηριστικά της κρίσης	332
1.3 Κύκλος ζωής της κρίσης	333
2. Καταστροφή - Ορισμός καταστροφής διεθνώς και την Ελλάδα	333
2.1 Natural Hazards Research and Applications Information Center - (N.H.R.A.I.C.)	333
2.2 Resources For the Future - (R.F.F.)	334
2.3 United Nations International Strategy for Disaster Reduction - (U.N.I.S.D.R.)	334
2.4 Centre for Research on the Epidemiology of Disasters - (C.R.E.D.)	334
2.5 Federal Emergency Management Agency - (F.E.M.A.)	335
2.6 International Federation of Red Cross - (I.F.R.C.)	335
2.7 Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας - (Γ.Γ.Π.Π.)	335
2.8 Ταξινόμηση Καταστροφών	341
3. Κύκλος Διαχείρισης Καταστροφών	342
3.1 Στάδια Κύκλου Διαχείρισης Καταστροφών	343
3.2 Σχέδιο Αντιμετώπισης Καταστροφών	344
3.3 Στόχοι του Σχεδίου Αντιμετώπισης Καταστροφών	345
3.4 Προετοιμασία/Ετοιμότητα	345
3.5 Πρόληψη	345
3.6 Απόκριση/Αντιμετώπιση/Ανταπόκριση.	346
3.7 Αποκατάσταση/Βραχεία Αποκατάσταση	348
4. Ανθρωπογενείς Καταστροφές	348

4.1 Ένοπλες συρράξεις - Επιθετικές ενέργειες	348
4.2 Τεχνολογικές καταστροφές	349
5. Ένοπλες συρράξεις - Επιθετικές ενέργειες	349
5.1 Πόλεμος	349
5.2 Τρομοκρατία	349
5.3 Ομηρία	351
5.4 Χημικά - Βιολογικά - Ραδιολογικά - Πυρηνικά (Χ.Β.Ρ.Π.) Περι- στατικά και Παράγοντες / Chemical - Biological – Radiological - Nuclear (C.B.R.N.)	361
5.5 Βομβιστικές Επιθέσεις	370
6. Τεχνολογικές καταστροφές	381
6.1 Έννοια Βιομηχανικού Ατυχήματος Μεγάλης Εμβέλειας – Β.Α.Μ.Ε.	382
7. Φυσικο - Τεχνολογικές Καταστροφές (NaTech)	388

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

Διαχείριση φυσικών καταστροφών	391
1. Σεισμοί	391
1.1 Εισαγωγή	391
1.2 Τι είναι σεισμός	393
1.3 Τα είδη των σεισμών	393
1.4 Κλίμακα Ρίχτερ	394
1.5 Χάρτης Σεισμικής Επικινδυνότητας	395
1.6 Εμπλεκόμενοι Φορείς	396
1.7 Χώροι Εργασίας - Διαχείριση Σεισμικού Κινδύνου	397
1.8 Ενέργειες πριν και μετά το σεισμό	403
2. Καιρικά Φαινόμενα	407
2.1 Εισαγωγή	407
2.2 Ενημέρωση	407
2.3 Καταιγίδα	411
2.4 Θυελλώδεις άνεμοι	412
2.5 Καύσωνας	413
2.6 Χιονόπτωση	413
2.7 Παγετός	414
2.8 Κατολισθήσεις	414
3. Πλημμυρικά Φαινόμενα	416
3.1 Εισαγωγή	416
3.2 Κίνδυνοι και προβλήματα	419
3.3 Διάσωση	420
3.4 Οδηγίες Προστασίας	421

Περιεχόμενα	xix
4. Πανδημίες - Βιολογικές Καταστροφές	422
5. Δασικές Πυρκαγιές	424
5.1 Γενικά – Ορισμοί	424
5.2 Αντιπυρική Περίοδος	428
5.3 Χάρτης Πρόβλεψης Κινδύνου Πυρκαγιάς	429
5.4 Οδηγίες Προστασίας σε περίπτωση δασικής πυρκαγιάς	432
Αντί συμπεράσματος	435

ΕΚΤΟ ΜΕΡΟΣ

ΕΝΟΤΗΤΑ Ι

Πυροπροστασία και Πυρασφάλεια	439
--------------------------------------	-----

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

Αίτια πυρκαγιών	443
1. Αιτίες πυρκαγιών από άποψη υπαιτιότητας	443

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

Ορισμοί βασικών εννοιών	445
1. Θερμότητα	445
2. Διάδοση της θερμότητας	445
3. Καύσιμη ύλη	446
4. Σημείο ανάφλεξης	446
5. Καύση	446
6. Φωτιά	447
7. Πυρκαγιά	447

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

Κατηγορίες πυρκαγιών	449
1. Πυρκαγιές στερεών καυσίμων (Α)	450
2. Πυρκαγιές υγρών καυσίμων (Β)	450
3. Πυρκαγιές αέριων καυσίμων (C)	450
4. Πυρκαγιές μετάλλων (D)	450
5. Ηλεκτρικές πυρκαγιές (E)	450
6. Πυρκαγιές σε μαγειρικά λίπη και έλαια (F)	451

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4

Τρόποι κατάσβεσης πυρκαγιών	453
1. Αφαίρεση της καύσιμης ύλης	453
2. Μείωση της θερμοκρασίας	453
3. Αποστέριση του οξυγόνου του αέρα	453
4. Αποκοπή της φλόγας	454
5. Διακοπή της αλυσιδωτής αντίδρασης της καύσης	454

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5

Μέσα κατάσβεσης πυρκαγιών	455
1. Νερό	455
2. Ξηρά σκόνη	456
3. Διοξείδιο του άνθρακα (CO ₂)	456
4. Άμμος - Χώμα - Σκεπάσματα κ.λπ.	457
5. Αφρός	457
6. Αλογονωμένοι υδρογονάνθρακες (HALON 1301 ή 1211) κ.λπ.	457

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6

Πυροπροστασία κτηρίων - ενεργητική/παθητική πυροπροστασία	459
1. Παθητική πυροπροστασία	459
1.1 Βασικά μέτρα Παθητικής Πυροπροστασίας	460
2. Ενεργητική πυροπροστασία	462
2.1 Γενικά για τους Πυροσβεστήρες	463
2.2 Τύποι πυροσβεστήρων	464
3. Κυριότερα είδη πυροσβεστήρων ανάλογα με το κατασβεστικό υλικό ...	466
3.1 Πυροσβεστήρες ξηράς σκόνης (κόνεως)	466
3.2 Πυροσβεστήρες διοξειδίου του Άνθρακα (CO ₂)	466
3.3 Πυροσβεστήρες αφρού	467
3.4 Πυροσβεστήρες νερού	467
3.5 Πυροσβεστήρες Αλογονωμένων Υδρογονανθράκων (HALON)	467
3.6 Πυροσβεστήρες τύπου F	468
4. Γενικές οδηγίες ορθής χρήσης πυροσβεστήρων	468
5. Αυτόματο σύστημα πυρανίχνευσης	471
6. Χειροκίνητο σύστημα συναγερμού	472
7. Αυτόματο σύστημα εκτόξευσης κατασβεστικού υλικού με μεγάλη πίεση (Καταιονητήρες - Sprinklers)	473
8. Μόνιμο Υδροδοτικό Πυροσβεστικό Δίκτυο (Μ.Υ.Π.Δ.)	474
8.1 Κατηγορίες Μόνιμου Υδροδοτικού Πυροσβεστικού Δικτύου	474
9. Πυροσβεστικός Σταθμός	476

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7

Ομάδες Πυροπροστασίας	477
--	-----

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8

Ιδιότητες βασικών δομικών υλικών όταν εκτεθούν σε υψηλές θερμοκρασίες	479
1. Σκυρόδεμα	479
2. Χάλυβας	479
3. Οπτοπλινθοδομές	480
4. Αλουμίνιο	480
5. Ξύλο	480

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 9

Ενέργειες Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας σε περίπτωση πυρκαγιάς	483
1. Γενικές ενέργειες Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας.	483
2. Εξειδικευμένες ενέργειες Προσωπικού Ιδιωτικής Ασφάλειας	484
3. Εκκένωση κτηρίου	484
3.1 Σχέδιο εκκένωσης σε περίπτωση πυρκαγιάς.	485
4. Εγκλωβισμός Προσωπικού εντός κτηρίου λόγω πυρκαγιάς.	486
5. Εγκλωβισμός εντός ανελκυστήρα κτηρίου.	487
5.1 Εγκλωβισμός Ατόμων εντός ανελκυστήρα	487
5.2 Εγκλωβισμός Προσωπικού εντός ανελκυστήρα	487
Αντί συμπεράσματος	489

ΕΝΟΤΗΤΑ I

Βασικές Πρώτες Βοήθειες	491
--	-----

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

Διαχείριση επείγοντος περιστατικού	493
1. Εκτίμηση κινδύνου	494
2. Ανταπόκριση του ασθενούς	494
3. Αναζήτηση βοήθειας	495
4. Αναπνευστικοί οδοί.	496
5. Η θέση ανάληψης	496
6. Πώς να ανοίξεις το στόμα του ασθενή	499
7. Αναπνοή	500
7.1 Ο ασθενής είναι αναίσθητος αλλά αναπνέει.	500

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

Επείγοντα Περιστατικά	501
1. Καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση	501
1.1 Αλλαγή διασώστη στην ΚΑΡΠ.Α.	502
1.2 Πότε σταματάει η ΚΑΡΠ.Α.	502
1.3 Δίνοντας αναπνοές (το φιλί της ζωής).	503
1.4 ΚΑΡΠ.Α. σε μωρό μικρότερο του ενός έτους.	503
1.5 ΚΑΡΠ.Α. μετά από πνιγμό	505
1.6 ΚΑΡΠ.Α. σε άτομο με αμαξίδιο	505
1.7 ΚΑΡΠ.Α. σε έγκυο ασθενή	505
2. Απινίδωση	506
2.1 Σε έναν ενήλικα	507
2.2 Σε ένα παιδί μικρότερο των 8 ετών	508
2.3 Χρησιμοποιώντας τον απινιδωτή	508
3. Πνιγμός από αντικείμενο	508
4. Καρδιακή ανακοπή	510
5. Στηθάγχη	511
6. Οξύ Έμφραγμα Μυοκαρδίου (Ο.Ε.Μ.)	512
7. Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο (Α.Ε.Ε.)	513
8. Αναφυλαξία	514
9. Κρίση άσθματος	515
10. Σακχαρώδης Διαβήτης (Σ.Δ.)	515
11. Επιληψία	517
12. Λιποθυμία	518
13. Καταπληξία (Shock)	518
14. Σοβαρή εξωτερική αιμορραγία	519
15. Εσωτερική αιμορραγία	520
16. Ανοιχτή πληγή	521
17. Ακρωτηριασμός	522
18. Τραυματισμοί από τροχαίο	523
19. Έγκαυμα	523
20. Ηλεκτροπληξία	524
21. Κάταγμα	525
22. Εξάρθρωση	526
23. Διάστρεμμα	526
24. Κρανιοεγκεφαλική κάκωση (Κ.Ε.Κ.)	527
25. Κάκωση λαιμού και σπονδυλικής στήλης.	527
26. Κοιλιακή κάκωση	528
27. Διάτρηση θωρακικού τοιχώματος	529

Περιεχόμενα	xxiii
28. Κάκωση στο μάτι	529
29. Θερμοπληξία	530
30. Υποθερμία	531
31. Δηλητηρίαση	532
32. Δήγματα	533
32.1 Τσούχτρες και μέδουσες	533
32.2 Ψάρια και μύγες	533
32.3 Αράχνες - Έντομα - Σκορπιός	534
32.4 Φίδια	534
32.5 Κυτίο Πρώτων Βοηθειών	534
Αντί συμπεράσματος	537

ΕΒΔΟΜΟ ΜΕΡΟΣ

ΕΝΟΤΗΤΑ Ι

Πρακτική Εφαρμογή στην Ειδικότητα	541
--	------------

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

Πρακτική Εφαρμογή στην Ειδικότητα	543
--	------------

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

Θέματα Πρακτικής Εφαρμογής στην Ειδικότητα	547
1. Θέματα & Ερωτήματα Γενικού Περιεχομένου	547
2. Θέματα & Ερωτήματα Επιτήρησης ή φύλαξης κινητών ή ακίνητων περιουσιακών αγαθών και εγκαταστάσεων	549
3. Θέματα & Ερωτήματα Προστασίας Φυσικών Προσώπων	567
4. Θέματα & Ερωτήματα Ασφαλούς Μεταφοράς με ειδικά διασκευασμένα - τεθωρακισμένα οχήματα χρημάτων, αξιών, αρχαιοτήτων, έργων τέχνης και πολύτιμων αντικειμένων	568
5. Θέματα & Ερωτήματα Προστασίας Θεαμάτων, Εκθέσεων, Συνεδρίων, Διαγωνισμών και Αθλητικών Εκδηλώσεων – Συνοδεία Αθλητικών Αποστολών για την Ασφαλή Μετακίνησή τους	571
6. Θέματα & Ερωτήματα Ελέγχου Ασφάλειας Πληρωμάτων, Επιβατών, Χειραποσκευών, Αποσκευών, Φορτίου και Ταχυδρομικού Υλικού σε Αερολιμένες και Λιμένες	575
7. Θέματα & Ερωτήματα Κέντρων Λήψης Ελέγχου και Διαβίβασης Σημάτων Συναγεραμού	576

Αντί επιλόγου	577
Ευρετήριο Κυριότερων Όρων και Εννοιών	579
Βασικοί ορισμοί	581
Ημερολόγιο Τρομοκρατικών Επιθέσεων ανά τον Κόσμο	603
Βιβλιογραφία	633
Παράρτημα Νομοθεσίας	661
Σύντομη Παρουσίαση Επιστημονικά Υπεύθυνων	673