

«ΕΒΔΟΜΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
Άρθρο 49

ΛΙΣΤΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΜΟΝΙΜΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ

A. Κεφάλι

A.1. Δόντια / γνάθοι

Όταν έχουν τοποθετηθεί εμφυτεύματα και έχει ολοκληρωθεί η οστεοενσωμάτωση τότε θεωρούνται ως κανονικά στηρίγματα δοντιών.

- | | | |
|------------------|--|-------|
| A.1.1. | Απώλεια ενός ή περισσοτέρων δοντιών, όταν ένας ικανοποιητικός αριθμός δοντιών μπορεί να αποκατασταθεί: | |
| A.1.1.1. | Στην περίπτωση στεφανών και γεφυρών (ακίνητη προσθετική εργασία) με ή χωρίς την τοποθέτηση εμφυτευμάτων. | <5% |
| A.1.1.2. | Στην περίπτωση μερικών προσθετικών αποκαταστάσεων (κινητή προσθετική εργασία). | 5% |
| A.1.2. | Απώλεια όλων των δοντιών (άνω ή κάτω γνάθου): | |
| A.1.2.1. | Όταν η προσθετική αποκατάσταση γίνεται από γέφυρες επί εμφυτευμάτων. | <5% |
| A.1.2.2. | Όταν η προσθετική αποκατάσταση γίνεται με ολική προσθετική εργασία επί εμφυτευμάτων. | 5% |
| A.1.2.3. | Όταν η προσθετική αποκατάσταση γίνεται με κανονική, ολική, κινητή εργασία της άνω γνάθου. | 8% |
| A.1.2.4. | Όταν η προσθετική αποκατάσταση γίνεται με κανονική, ολική, κινητή εργασία της κάτω γνάθου. | 10% |
| A.1.3. | Στοματογναθική δυσλειτουργία: | |
| A.1.3.1. | Στοματογναθική δυσλειτουργία για παράδειγμα σημαντική μείωση της διάνοιξης του στόματος με πόνο ή και δυσμορφία. | 5-10% |
| A.1.4. | Σημαντική νευρική αισθητική διαταραχή της γνάθου, δοντιών, χειλιών και γλώσσας: | |
| A.1.4.1. | Ειδικό κλάδοι νεύρων για παράδειγμα βυκανητικός, γενειακός, υποκόγχιος. | 5% |
| A.1.4.2. | Διάφοροι κλάδοι του τριδύμου, μια πλευρά της γλώσσας. | 10% |
| A.1.4.3. | Όλοι οι κλάδοι του τριδύμου με λειτουργικές διαταραχές | 15% |
| A.1.4.4. | Διάφοροι κλάδοι του τριδύμου, αμφοτερόπλευρα ολικά. | 20% |
| A.1.5. | Απώλεια μεγάλων οστικών τμημάτων της γνάθου για παράδειγμα μονόπλευρη απώλεια άνω ή κάτω γνάθου. | 30% |
| A.1.6. | Ξηροστομία: | |
| A.1.6.1. | Ξηροστομία οφειλόμενη σε μειωμένη ροή σάλιου π.χ. <0.5 ml χωρίς διέγερση έκκρισης σάλιου/5 λεπτό ή 2.5 – 3.5 ml με διέγερση έκκρισης σάλιου / 5 λεπτό. | 15% |
| A.1.6.2. | Ξηροστομία με έντονη εκφύλιση μικρών σιελλογόνων αδένων (βλεννογονίτιδα). | 20% |
| A.2. Μύτη | | |
| A.2.1. | Κάταγμα ρινικού οστού με μειωμένο αερισμό. | 5% |

A.3. Λάρυγγας

- A.3.1. Μονόπλευρη παράλυση της φωνητικής χορδής με σημαντική διαταραχή της ομιλίας. 12%

A.4. Εγκέφαλος

- A.4.1. Μεταδιασειστικό σύνδρομο:
- A.4.1.1. Μέτρια συμπτώματα 5-8%
 - A.4.1.2. Μέτρια έως σοβαρά συμπτώματα 12%
 - A.4.1.3. Σοβαρά συμπτώματα 15%
- A.4.2. Άνοια:
- A.4.2.1. Εξασθένιση των γνωστικών λειτουργιών ως αποτέλεσμα κρανιοεγκεφαλικής κάκωσης 5-15%
 - A.4.2.2. Μέτρια άνοια η οποία παρεμβαίνει στις φυσιολογικές καθημερινές Ασχολίες 25%
 - A.4.2.3. Μέτρια έως σοβαρή άνοια με την οποία δεν μπορούν να αντεπεξέλθουν χωρίς βοήθεια από άλλους 50%
 - A.4.2.4. Σοβαρή άνοια η οποία επιβάλλει συνεχόμενη φροντίδα και επιτήρηση 75-100 %
- A.4.3. Εστιακές κρανιοεγκεφαλικές κακώσεις:
- A.4.3.1. Αφασία:
 - A.4.3.1.1. Μέτρια επικοινωνιακά προβλήματα 10%
 - A.4.3.1.2. Μέτρια έως σοβαρά επικοινωνιακά προβλήματα 25%
 - A.4.3.1.3. Σοβαρά επικοινωνιακά προβλήματα 50-75%
 - A.4.3.2. Σύνδρομο μετωπιαίου λοβού:
 - A.4.3.2.1. Μέτρια συμπτώματα 10%
 - A.4.3.2.2. Μέτρια έως σοβαρά συμπτώματα 25%
 - A.4.3.2.3. Σοβαρά συμπτώματα 50-75%
- A.4.4. Κινητικά συμπτώματα μετά από κρανιοεγκεφαλική κάκωση:
- A.4.4.1 Σπαστική ημιπάρεση:
 - A.4.4.1.1. Μέτρια συμπτώματα (για παράδειγμα μέτρια παράλυση του άνω και κάτω άκρου) 15%
 - A.4.4.1.2. Μέτρια έως σοβαρά συμπτώματα (για παράδειγμα παράλυση με περιορισμένη χρήση του άνω και κάτω άκρου, αλλά διατηρείται κάποια δυνατότητα βάδισης) 40%
 - A.4.4.1.3. Σοβαρά συμπτώματα (για παράδειγμα ολική παράλυση του άνω άκρου και σοβαρή παράλυση του κάτω άκρου) 75%
 - A.4.4.2. Αταξία και διαταραχή συντονισμού χωρίς παράλυση:
 - A.4.4.2.1. Μέτρια συμπτώματα 10%
 - A.4.4.2.2. Μέτρια έως σοβαρά συμπτώματα 30%
 - A.4.4.2.3. Σοβαρά συμπτώματα χωρίς παράλυση 50%
 - A.4.4.2.4. Πολύ σοβαρά συμπτώματα χωρίς παράλυση 75%
- A.4.5. Μετα-τραυματική επιληψία:
- A.4.5.1. Μεμονωμένες επιληπτικές κρίσεις χωρίς θεραπεία <5%
 - A.4.5.2. Επιληψία η οποία αντιμετωπίζεται θεραπευτικά με επιτυχία, χωρίς ή με σπάνιες επιληπτικές κρίσεις 10%
 - A.4.5.3. Επιληψία η οποία παρά τη θεραπευτική αντιμετώπιση, παρουσιάζει σοβαρές συχνές επιληπτικές κρίσεις 25%

A.4.6.	Δυσαρθρία:	
A.4.6.1.	Χωρίς ιδιαίτερα προβλήματα επικοινωνίας	5%
A.4.6.2.	Μέτρια έως σοβαρά προβλήματα επικοινωνίας	25%
A.4.6.3.	Σοβαρά προβλήματα επικοινωνίας	50%

A.5. Οφθαλμός και όραση

A.5.1. Η οπτική οξύτητα εκφράζεται ως οπτικό κλάσμα ή δεκαδικό.

Το ποσοστό του μόνιμου τραυματισμού στον ένα οφθαλμό διαφαίνεται στον παρακάτω πίνακα, με βάση τις οπτικές οξύτητες των δύο οφθαλμών, κάθετα και οριζόντια αντίστοιχα (παράδειγμα για οπτική οξύτητα 0.25=6/24 και 0.2=6/30 στον άλλον οφθαλμό η βαθμολογία για μόνιμο τραυματισμό είναι 40%).

	Δεκαδικό	1.0	0.7	0.5	0.4	0.3	0.25	0.2	0.17	0.1	0.03
Δεκαδικό	Οπτικό κλάσμα	6/6	6/9	6/12	6/15	6/18	6/24	6/30	6/36	6/60	2/60
1.0	6/6	0	0	0	0	5	8	10	10	12	15
0.7	6/9	0	0	0	5	8	10	10	12	15	18
0.5	6/12	0	0	5	5	10	10	10	12	15	18
0.4	6/15	0	5	5	10	12	15	15	18	20	25
0.3	6/18	5	8	10	12	25	30	35	40	45	50
0.25	6/24	8	10	10	15	30	35	40	45	50	55
0.2	6/30	10	10	10	15	35	40	45	50	60	65
0.17	6/36	10	12	12	18	40	45	50	55	65	70
0.1	6/60	12	15	15	20	45	50	60	65	75	80
0.03	2/60	15	18	18	25	50	55	65	70	80	95
0	-L	20	20	20	30	55	60	70	75	85	100

Η οπτική οξύτητα πρέπει να αξιολογηθεί με τα καλύτερα διαθέσιμα γυαλιά ή φακούς επαφής σε κάθε οφθαλμό ξεχωριστά.

A.5.2. Μονόφθαλμο έλλειμμα οπτικού πεδίου:

A.5.2.1.	> 25 % ελαττωματικό άνω μέρος	5%
A.5.2.2.	> 20 % ελαττωματικό κάτω μέρος	5%
A.5.2.3.	> 40 % ελαττωματικό κάτω μέρος	10%

A.5.3. Αμφοτερόπλευρο έλλειμμα οπτικού πεδίου:

A.5.3.1.	Ημιανοψία χωρίς εκφύλιση της ωχράς κηλίδας	35%
A.5.3.2.	Ημιανοψία με εκφύλιση της ωχράς κηλίδας	45%
A.5.3.3.	Ανώτερη τεταρτοκυκλική ανοψία	8%
A.5.3.4.	Κατώτερη τεταρτοκυκλική ανοψία	15%

A.5.4. Απώλεια διόφθαλμης όρασης η οποία προκαλείται είτε από ανισομετρωπία ή ασιγματισμό και η οποία δεν μπορεί να διορθωθεί με φακούς επαφής ή εγχείρηση.

5%

A.5.5. Απώλεια ικανότητας προσαρμογής για άτομα κάτω των 50 ετών.

5%

A.5.6. Παραγωγή δακρύων.

≤ 10%

A.5.7. Διπλωπία εντός των κεντρικών 30° του οφθαλμικού πεδίου (ακτινική επέκταση) περιορισμού στην κίνηση των οφθαλμών

10%

A.5.8. Ολική μονόπλευρος πτώση (παράλυση του βλεφάρου)

18%

A.5.9.	Απώλεια όρασης στον ένα οφθαλμό.	35%
A.5.10.	Απώλεια ενός οφθαλμού ή όρασης στον ένα οφθαλμό με επιπλοκές (για παράδειγμα συρρίκνωση του οφθαλμικού βολβού).	40%
A.5.11.	Απώλεια και των δυο οφθαλμών.	100%
A.5.12.	Απώλεια όρασης και στους δυο οφθαλμούς.	100%
A.5.13.	Επιπλέον ποσοστό σε περίπτωση τραύματος γειτονικών μορίων (π.χ. δακρυϊκοί αδένες, βλέφαρα).	5%

A.6. Αυτί / ακοή

A.6.1	Εξωτερικό αυτί:	
A.6.1.1.	Απώλεια εξωτερικού αυτιού	8%
A.6.2.	Ολική απώλεια ακοής:	
A.6.2.1.	Ολική απώλεια ακοής στο ένα αυτί	20%
A.6.2.2.	Ολική απώλεια ακοής και στα δυο αυτιά	100%

A.6.3. Ακοή και ικανότητα επικοινωνίας:

Ο πίνακας δείχνει πως αξιολογείται ο μόνιμος τραυματισμός σε διαφορετικούς συνδυασμούς ικανότητας ακοής (IA) και ικανότητας επικοινωνίας (IE).

Ποσοστό μόνιμου τραυματισμού	IA:0	IA: 1	IA:2	IA:3	IA:4	IA:5
IE:0	0	5	12	20	35	-
IE:1	-	8	15	30	40	55
IE:2	5	12	20	35	50	60
IE:3	-	15	30	40	55	65
IE:4	-	20	35	50	60	70
IE:5	-	30	40	55	65	75

- 0 – φυσιολογική ικανότητα
- 1 – ελαφρώς μειωμένη ικανότητα
- 2 – ελαφρώς έως μέτρια μειωμένη ικανότητα
- 3 – σημαντικά μειωμένη ικανότητα
- 4 – σοβαρά μειωμένη ικανότητα
- 5 – κώφωση

Ο κατάλογος βαθμολογίας δεν βαθμολογεί κανένα τραυματισμό για τον οποίο χρησιμοποιούνται ακουστικά.

A.6.4.	Απώλεια ακοής και ταυτόχρονα επίμονες εμβοές	
A.6.4.1.	Σε περίπτωση μόνιμης απώλειας της ακοής που από μόνη της δεν καθιστά το τραυματισμένο άτομο σε αποζημίωση, ο συνδυασμός της με δυσάρεστες και επίμονες εμβοές βαθμολογείται στα	≤ 8%

- A.6.4.2. Για απώλεια ακοής η οποία επιτρέπει στο τραυματισμένο άτομο να αποζημιωθεί, είναι δυνατό, στην περίπτωση ταυτόχρονα πολύ δυσάρεστων και επίμονων εμβοών, να επιτραπεί προσθήκη ≤ 5%

A.7. Αίσθηση της όσφρησης

- A.7.1. Απώλεια της αίσθησης της όσφρησης και στα δύο ρουθούνια (με ή χωρίς την αλλοίωση της αίσθησης της γεύσης). 10%

A.8. Παράλυση των προσωπικών νεύρων

- A.8.1. Μονόπλευρη παράλυση του προσωπικού νεύρου:
- A.8.1.1. Μερική παράλυση 8%
- A.8.1.2. Ολική παράλυση 20%
- A.8.2. Αμφοτερόπλευρη παράλυση του προσωπικού νεύρου:
- A.8.2.1. Μερική παράλυση 20%
- A.8.2.2. Ολική παράλυση 40%

A.9. Λίστα κρανιακών νεύρων της λίστας βαθμολόγησης

- 1^ο κρανιακό νεύρο: Αίσθηση όσφρησης – σημείο A.7.1.
- 2^ο κρανιακό νεύρο: Όραση – σημείο A.5.
- 3^ο κρανιακό νεύρο: Κίνηση οφθαλμού, (κοινό κινητικό νεύρο) λειτουργικά θεωρείται ως μέρος του 4^{ου} και 6^{ου} κρανιακού νεύρου – σημείο A.5.7. – διπλωπία
- 4^ο κρανιακό νεύρο: Κίνηση οφθαλμού (τροχιλιακό νεύρο), λειτουργικά θεωρείται ως μέρος του 4^{ου} και 6^{ου} κρανιακού νεύρου – σημείο A.5.7. – διπλωπία
- 5^ο κρανιακό νεύρο: ευαισθησία προσώπου και δύναμη μυών μάσησης (τρίδυμο νεύρο) – σημείο A. 1.4.
- 6^ο κρανιακό νεύρο: Κίνηση οφθαλμού (απαγωγό νεύρο), λειτουργικά θεωρείται ως μέρος του 4^{ου} και 6^{ου} κρανιακού νεύρου - σημείο A.5.7. - διπλωπία
- 7^ο κρανιακό νεύρο: Προσωπικό - σημείο A. 8. γεύση, δύναμη προσώπου
- 8^ο κρανιακό νεύρο : Ακοή και ισορροπία - σημείο A.6.
- 9^ο κρανιακό νεύρο: Φάρυγγας (γλωσσοφαρυγγικό νεύρο) - δεν αναφέρεται στη λίστα βαθμολόγησης

- 10^ο κρανιακό νεύρο: Φωνητική χορδή - σημείο A.3.
- 11^ο κρανιακό νεύρο: Μύες του ώμου - σημείο Δ.1.5.
- 12^ο κρανιακό νεύρο: Γλώσσα (υπογλώσσιο νεύρο) - σημείο A.1.4.2.

B. Σπονδυλική στήλη και πύελος

B.1. Σπονδυλική στήλη

B.1.1. Αυχενική Μοίρα Σπονδυλικής Στήλης (ΑΜΣΣ):

Συνέπειες διαστρέμματος, πρόπτωσης δίσκου, κατάγματος και τραυματισμών που προκλήθηκαν λόγω κόπωσης στην αξιολόγηση κίνησης. Η βαθμολογία είναι βασισμένη στην κίνηση που αναμένεται σε σχέση με την ηλικία του

τραυματία. Οποιαδήποτε αγκυλωτική διαδικασία μπορεί να συμπεριληφθεί στην αξιολόγηση.

B.1.1.1.	Καθημερινός αυχενικός πόνος μέτριας έντασης με ή χωρίς ελαφρά περιορισμένη κίνηση	5%
B.1.1.2.	Συχνός, αυχενικός πόνος μεγάλης έντασης με ή χωρίς ελαφρά περιορισμένη κίνηση	5%
B.1.1.3.	Καθημερινός αυχενικός πόνος μέτριας έως μεγάλης έντασης με ή χωρίς ελαφρό περιορισμό της κίνησης, πιθανώς με πόνο που αντανακλά στο άνω άκρο	10%
B.1.1.4.	Αυχενικός πόνος μεγάλης έντασης, με μέτριο έως μεγάλο περιορισμό της κίνησης, πιθανώς με πόνο που αντανακλά στο άνω άκρο	15%
B.1.1.5.	Καθημερινός αυχενικός πόνος μεγάλης έντασης με σοβαρό περιορισμό της κίνησης, πιθανώς με πόνο που αντανακλά στο άνω άκρο και σημαντικούς περιορισμούς στην καθημερινή ζωή, καθώς και συμπτώματα διαγνωσμένης διάσεισης.	20%
B.1.1.6.	Καθημερινός αυχενικός πόνος μεγάλης έντασης αποτέλεσμα κατάγματος ή πρόπτωσης κήλης μεσοσπονδύλιου δίσκου, πιθανώς με πόνο που αντανακλά στο άνω άκρο και σημαντικούς περιορισμούς στην καθημερινή ζωή.	20%
B.1.1.7.	Πόνος του αυχένα / του ώμου / της ωμικής ζώνης:	
B.1.1.7.1.	Μέτριας ή μέτριας έως μεγάλης έντασης πόνος χωρίς ή με ελαφρό περιορισμό της κίνησης του αυχένα / του ώμου / της ωμικής ζώνης	8%
B.1.1.7.2.	Μεγάλης έντασης πόνος και πιο έντονος περιορισμός της κίνησης του αυχένα / του ώμου / της ωμικής ζώνης	12%
B.1.2.	Θωρακική Μοίρα Σπονδυλικής Στήλης (ΘΜΣΣ):	
	Συνέπειες παραμόρφωσης, πρόπτωσης δίσκου, κατάγματος:	
B.1.2.1.	Καθημερινός, μέτριας έντασης πόνος της ΘΜΣΣ	5%
B.1.2.2.	Συχνός, μεγάλης έντασης πόνος της ΘΜΣΣ	5%
B.1.2.3.	Καθημερινός, μέτριας έως μεγάλης έντασης πόνος της ΘΜΣΣ, πιθανώς με αντανακλαστικό πόνο	10%
B.1.2.4.	Καθημερινός, μεγάλης έντασης πόνος της ΘΜΣΣ πιθανώς με Αντανακλαστικό πόνο	15%
	Για σοβαρά κατάγματα ή πολλαπλά μέτρια έως σοβαρά κατάγματα τα οποία αφορούν σχηματισμό ύβου (γωνιακή παραμόρφωση), είναι δυνατό να επιτραπεί προσθήκη του	5-10%

B.1.3. Οσφυϊκή Μοίρα Σπονδυλικής Στήλης (ΟΜΣΣ):

Συνέπειες διαστρέμματος, πρόπτωσης δίσκου, κατάγματος και τραυματισμών που προκλήθηκαν λόγω κόπωσης:

Η αξιολόγηση της κίνησης βασίζεται στην αναμενόμενη κίνηση σε σχέση με την ηλικία του

τραυματία. Οποιαδήποτε αγκυλοποιητική διαδικασία μπορεί να συμπεριληφθεί στην αξιολόγηση:

B.1.3.1	Καθημερινός μέτριας έντασης πόνος της ΟΜΣΣ με ή χωρίς πολύ ελαφρό περιορισμό της κίνησης	5%
B.1.3.2.	Συχνός, μεγάλης έντασης πόνος της ΟΜΣΣ με ή χωρίς πολύ ελαφρό περιορισμό της κίνησης	5%
B.1.3.3.	Καθημερινός μέτριας έντασης πόνος της ΟΜΣΣ, πιθανώς με πόνο που αντανακλά στο πόδι, με ελαφρό περιορισμό της κίνησης.	10%
B.1.3.4.	Καθημερινός μέτριας έως μεγάλης έντασης πόνος της ΟΜΣΣ, πιθανώς με πόνο που αντανακλά στο πόδι, με ελαφρό περιορισμό της κίνησης	12%
B.1.3.5.	Καθημερινός μέτριας έως μεγάλης έντασης πόνος της ΟΜΣΣ, πιθανώς με πόνο που αντανακλά στο πόδι, με μέτριο έως σοβαρό περιορισμό της κίνησης	15%
B.1.3.6.	Καθημερινός μεγάλης έντασης πόνος της ΟΜΣΣ, πιθανώς με πόνο που αντανακλά στο πόδι, με σοβαρό περιορισμό της κίνησης	20%
B.1.3.7..	Καθημερινός μεγάλης έντασης πόνος της ΟΜΣΣ, πιθανώς με πόνο που αντανακλά στο πόδι, με πολύ σοβαρό περιορισμό της κίνησης και σημαντικούς περιορισμούς στην καθημερινή ζωή	25%
B.1.4.	Μεμονωμένη συμμετοχή νευρικής ρίζας:	
B.1.4.1.	Μεμονωμένος ριζικός πόνος	5%

B.2. Πύελος

Συνέπειες κατάγματος της πυέλου:

B.2.1.	Πόνος με μέτρια ένταση, όχι καθημερινός και χωρίς ασυμμετρία των άκρων	<5%
B.2.2.	Πόνος με μέτρια ένταση καθημερινός και χωρίς ασυμμετρία των άκρων	5%
B.2.3.	Πόνος με μέτρια έως μεγάλη ένταση, καθημερινός και χωρίς ασυμμετρία των άκρων	8%
B.2.4.	Πόνος με πολύ μεγάλη ένταση, καθημερινός και χωρίς ασυμμετρία των άκρων	10%
B.2.5.	Πόνος με μέτρια ένταση, καθημερινός με ασυμμετρία των άκρων	12%
B.2.6.	Πόνος με μέτρια έως μεγάλη ένταση, καθημερινός, με ασυμμετρία των άκρων	18%
B.2.7.	Πόνος με πολύ μεγάλη ένταση, καθημερινός και με ασυμμετρία των άκρων	25%

B.3. Κόκκυγας

B.3.1.	Πόνος ο οποίος είναι αποτέλεσμα τραυματισμού, με ή χωρίς κάταγμα	5%
--------	--	----

B.4. Βλάβες νωτιαίου μυελού

B.4.1. Μέτριες, αλλά εμμένουσες επιπτώσεις – χωρίς συμπτώματα ούρησης ή αφόδευσης (αντικειμενικά νευρολογικά συμπτώματα μέτριας έκτασης)	15%
B.4.2. Με μέτρια ή μέτρια έως σοβαρή ακράτεια	20%
B.4.3. Κύστη με αντανακλαστική, ακούσια κένωση	20%
B.4.4. Σοβαρή ακράτεια	40%
B.4.5. Ανικανότητα ή απώλεια της λίμπιντο με ταυτόχρονη ανίχνευση νευρολογικής δυσλειτουργίας της γεννητικής περιοχής	15%
B.4.6. Παραπληγία:	
B.4.6.1. Ολική	100%
B.4.6.2. Ατελής παραπληγία (με μερική λειτουργία των ποδιών και / ή μερική λειτουργία των σφιγκτήρων)	65-99%
B.4.7. Τετραπληγία:	
B.4.7.1. Ολική	100%
B.4.7.2. Ατελής (με μερική λειτουργία των χεριών και των ποδιών και / ή μερική λειτουργία των σφιγκτήρων)	80 -99%

Γ. Θώρακας**Γ.1. Πλευρές**

Γ.1.1 Συνέπειες κατάγματος μιας ή περισσότερων πλευρών με καθημερινό πόνο, χωρίς μειωμένη πνευμονική λειτουργία	5-8%
---	------

Δ. Άκρα (άνω και κάτω)**Δ.1. Άνω άκρα (χέρια)****Δ.1.1. Δάκτυλα:**

Δ.1.1.1. Τραυματισμοί δακτύλων:

ΦΦ: φαλαγγοφαλαγγική άρθρωση

Δ.1.1.1.1. Απώλεια όλων των δακτύλων του ενός χεριού	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	60% 55%
Δ.1.1.1.2. Απώλεια του αντίχειρα με το μετακάρπιο οστό	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	30% 25%
Δ.1.1.1.3. Απώλεια αντίχειρα	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	25% 20%
Δ.1.1.1.4. Απώλεια της ονυχοφόρου φάλαγγας του αντίχειρα		15%
Δ.1.1.1.5. Απώλεια της ½ ονυχοφόρου φάλαγγας του αντίχειρα		8%
Δ.1.1.6. Αντίχειρας με δύσκαμπτη φφ σε λειτουργική θέση		5%
Δ.1.1.1.7. Αντίχειρας με δυσκαμψία της μετακαρποφαλαγγικής άρθρωσης σε λειτουργική θέση		<5%
Δ.1.1.1.8. Αντίχειρας με δυσκαμψία της φφ και μετακαρποφαλαγγικής άρθρωσης σε λειτουργική θέση		15%

Δ.1.1.1.9. Βλάβη του πλάγιου τένοντα της μετακαρποφαλαγγικής άρθρωσης του αντίχειρα με αστάθεια		5%
Δ.1.1.1.10. Κάταγμα το οποίο αφορά την μετακαρποφαλαγγική άρθρωση του αντίχειρα, με καθημερινό πόνο λόγω κόπωσης		5-8%
Δ.1.1.1.11. Απώλεια δείκτη		14%
Δ.1.1.1.12. Απώλεια ονυχοφόρου και μέσης φάλαγγας του δείκτη		11%
Δ.1.1.1.13. Απώλεια ονυχοφόρου φάλαγγας του δείκτη		5%
Δ.1.1.1.14. Δείκτης με δυσκαμψία κατά την έκταση της 1ης φφ άρθρωσης		5%
Δ.1.1.1.15 Δείκτης με δυνατότητα έκτασης της 1ης φφ άρθρωσης ως 90°		5%
Δ.1.1.1.16. Απώλεια μέσου δακτύλου		12%
Δ.1.1.1.17. Απώλεια ονυχοφόρου και μέσης φάλαγγας του μέσου δακτύλου		9%
Δ.1.1.1.18. Απώλεια ονυχοφόρου φάλαγγας του μέσου δακτύλου		5%
Δ.1.1.1.19. Μέσο δάκτυλο με μόνιμη δυσκαμψία σε θέση έκτασης της μετακαρποφαλαγγικής άρθρωσης		5%
Δ.1.1.1.20. Μέσο δάκτυλο με δυνατότητα έκτασης της 1ης φφ άρθρωσης ως 90°		5%
Δ.1.1.1.21. Απώλεια παράμεσου δακτύλου		8%
Δ.1.1.1.22. Απώλεια ονυχοφόρου και μέσης φάλαγγας του παράμεσου δακτύλου		6%
Δ.1.1.1.23. Απώλεια ονυχοφόρου φάλαγγας του παράμεσου δακτύλου		<5%
Δ.1.1.1.24. Παράμεσο δάκτυλο με δυσκαμψία κατά την έκταση της μετακαρποφαλαγγικής άρθρωσης		5%
Δ.1.1.1.25. Παράμεσο δάκτυλο με δυνατότητα έκτασης της 1ης φφ άρθρωσης ως 90°		5%
Δ.1.1.1.26. Απώλεια μικρού δακτύλου		8%
Δ.1.1.1.27. Απώλεια ονυχοφόρου και μέσης φάλαγγας του μικρού δακτύλου		6%
Δ.1.1.1.28. Απώλεια ονυχοφόρου φάλαγγας του μικρού δακτύλου		<5%
Δ.1.1.1.29. Απώλεια αντίχειρα και δείκτη	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	40% 35%
Δ.1.1.1.30. Απώλεια ονυχοφόρου φάλαγγας αντίχειρα και δείκτη		18%
Δ.1.1.1.31. Απώλεια αντίχειρα, δείκτη και μέσου δακτύλου	Επικρατές άκρο	50%

	Ασθενές άκρο	45%
Δ.1.1.1.32. Απώλεια ονυχοφόρου φάλαγγας αντίχειρα, δείκτη και μέσου Δακτύλου		20%
Δ.1.1.1.33. Απώλεια αντίχειρα, δείκτη, μέσου και παράμεσου δακτύλου	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	55% 50%
Δ.1.1.1.34. Απώλεια δείκτη και μέσου δακτύλου		25%
Δ.1.1.1.35. Απώλεια ονυχοφόρου και μέσης φάλαγγας δείκτη και μέσου δακτύλου		20%
Δ.1.1.1.36. Απώλεια ονυχοφόρου φάλαγγας δείκτη και μέσου δακτύλου		10%
Δ.1.1.1.37. Απώλεια δείκτη, μέσου και παράμεσου δακτύλου	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	35% 30%
Δ.1.1.1.38. Απώλεια ονυχοφόρου και μέσης φάλαγγας δείκτη, μέσου και παράμεσου δακτύλου		25%
Δ.1.1.1.39. Απώλεια ονυχοφόρου φάλαγγας δείκτη, μέσου και παράμεσου δακτύλου		12%
Δ.1.1.1.40. Απώλεια δείκτη, μέσου, παράμεσου και μικρού δακτύλου	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	40% 35%
Δ.1.1.1.41. Απώλεια ονυχοφόρου και μέσης φάλαγγας δείκτη, μέσου, παράμεσου και μικρού δακτύλου	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	35% 30%
Δ.1.1.1.42. Απώλεια ονυχοφόρου φάλαγγας δείκτη, μέσου, παράμεσου και μικρού δακτύλου		15%
Δ.1.1.1.43. Απώλεια μέσου, παράμεσου και μικρού δακτύλου	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	30% 20%
Δ.1.1.1.44. Απώλεια ονυχοφόρου και μέσης φάλαγγας μέσου, παράμεσου και μικρού δακτύλου		20%
Δ.1.1.1.45. Απώλεια ονυχοφόρου φάλαγγας μέσου, παράμεσου και μικρού δακτύλου		10%
Δ.1.1.1.46. Απώλεια παράμεσου και μικρού δακτύλου		20%
Δ.1.1.1.47. Απώλεια ονυχοφόρου και μέσης φάλαγγας παράμεσου και μικρού δακτύλου		15%
Δ.1.1.1.48. Απώλεια ονυχοφόρου φάλαγγας μέσου και παράμεσου δακτύλου ή παράμεσου και μικρού δακτύλου		5%

Δ.1.1.1.49. Μέσο και παράμεσο δάκτυλο με 90° έλλειμμα κατά την έκταση της 1 ^{ης} φφ άρθρωσης		8%
Δ.1.2. Χέρι και καρπός:		
Δ.1.2.1. Απώλεια χεριού	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	60% 55%
Δ.1.2.2. Αποκατεστημένο κάταγμα του καρπού με μέτριας έντασης πόνο και ελαφρά μειωμένη κίνηση		5%
Δ.1.2.3. Αποκατεστημένο κάταγμα του καρπού με μέτριας έως μεγάλης έντασης πόνο και μέτρια έως σοβαρά μειωμένη κίνηση, πιθανό εξάρθημα και κριγμό		8%
Δ.1.2.4. Αποκατεστημένο κάταγμα του καρπού με μεγάλης έντασης πόνο και σοβαρά μειωμένη κίνηση, πιθανό εξάρθημα και κριγμό		12%
Δ.1.2.5. Αγκύλωση του καρπού σε λειτουργική θέση εργασίας		10%
Δ.1.2.6. Επιπτώσεις καταγμάτων ή/και τραυματισμού μαλακών μορίων του χεριού / αντιβραχίου, με αποτέλεσμα οι ράγες του δείκτη και του μικρού δακτύλου μιας σφιγμένης γροθιάς να βρίσκονται σε απόσταση 2 εκ από το κοίλο του χεριού		12%
Δ.1.2.7. Επιπτώσεις καταγμάτων και /ή τραυματισμού μαλακών μορίων του χεριού / αντιβραχίου, με αποτέλεσμα οι ράγες του δείκτη και του μικρού δακτύλου μιας σφιγμένης γροθιάς να βρίσκονται σε απόσταση 5 εκ από το κοίλο του χεριού		20%
Δ.1.3. Αντιβράχιο:		
Δ.1.3.1. Τενοντοελυτρίτιδα με περιστασιακό λόγω καταπόνησης πόνο και φυσιολογική κίνηση		<5%
Δ.1.3.2. Τενοντοελυτρίτιδα με καθημερινό, λόγω καταπόνησης πόνο και φυσιολογική κίνηση		5%
Δ.1.3.3. Τενοντοελυτρίτιδα με καθημερινό πόνο και ελαφρά περιορισμένη κίνηση		8%
Δ.1.4. Αγκώνας:		
Δ.1.4.1. Περιστασιακός, λόγω κόπωσης πόνος και φυσιολογική κίνηση		<5%
Δ.1.4.2. Καθημερινός, λόγω κόπωσης πόνος και ελαφρά μειωμένη κίνηση		5%
Δ.1.4.3. Καθημερινός, λόγω κόπωσης πόνος και μέτρια έως σοβαρά μειωμένη κίνηση στην κάμψη ή/και τη στροφή		8%
Δ.1.4.4. Καθημερινός, λόγω κόπωσης πόνος και σοβαρά μειωμένη κίνηση στην 90° κάμψη		12%

Δ.1.4.5. Κατάργηση των στροφικών κινήσεων του αντιβραχίου (κάθετος ανάρροπη θέση)	20%
Δ.1.4.6. Αγκύλωση της άρθρωσης του αγκώνα με κάμψη 90°	25%
Δ.1.4.7. Αποτελεσματική τεχνητή άρθρωση του αγκώνα	10%
Δ.1.4.8. Μη αποτελεσματική τεχνητή άρθρωση του αγκώνα	12-25%
Δ.1.4.9. Επικονδυλίτιδα του αγκώνα (Tennis elbow) – περιστασιακός, λόγω καταπόνησης πόνος και φυσιολογική κίνηση	<5%
Δ.1.4.10. Επικονδυλίτιδα του αγκώνα (Tennis elbow) – καθημερινός, λόγω καταπόνησης πόνος και φυσιολογική κίνηση	5%
Δ.1.4.11. Επικονδυλίτιδα του αγκώνα (Tennis elbow) – καθημερινός, λόγω καταπόνησης πόνος και ελαφρά μειωμένη κίνηση	8%
Δ.1.5. Ωμος:	
Δ.1.5.1. Περιστασιακός, λόγω καταπόνησης πόνος και φυσιολογική κίνηση	<5%
Δ.1.5.2. Καθημερινός, λόγω καταπόνησης πόνος και ελαφρά περιορισμένη κίνηση	5%
Δ.1.5.3. Καθημερινή επώδυνος κινητικότητα της ωμικής ζώνης και μέτριος έως μεγάλος περιορισμός της κίνησης του άκρου προς τα πρόσω και έξω κατά 90°	10%
Δ.1.5.4. Καθημερινή επώδυνος κινητικότητα της ωμικής ζώνης και πολύ μεγάλος περιορισμός της κίνησης του άκρου προς τα πρόσω και έξω κατά 45°	25%
Δ.1.5.5. Καθ' ἑξιν εξάρθημα του ώμου	10%
Δ.1.5.6. Αποτελεσματική τεχνητή άρθρωση του ώμου	10%
Δ.1.5.7. Μη αποτελεσματική τεχνητή άρθρωση του ώμου	12-25%
Δ.1.5.8. Αγκύλωση του ώμου με το βραχίονα στο πλάι του κορμού	35%
Δ.1.5.9. Εκφύλιση του μυστενόντιου πετάλου της άρθρωσης του ώμου – περιστασιακός πόνος λόγω καταπόνησης και φυσιολογική κίνηση	<5%
Δ.1.5.10. Εκφύλιση του μυστενόντιου πετάλου του ώμου με καθημερινό πόνο λόγω καταπόνησης και φυσιολογική κίνηση	5%
Δ.1.5.11. Εκφύλιση του μυστενόντιου πετάλου του ώμου με καθημερινό πόνο λόγω καταπόνησης και ελαφρά μειωμένη κίνηση	8%
Δ.1.6. Κλείδα:	
Δ.1.6.1. Συνέπειες κατάγματος της κλείδας - περιστασιακός πόνος λόγω καταπόνησης και φυσιολογική κίνηση	<5%

Δ.1.6.2. Συνέπειες κατάγματος της κλείδας με καθημερινό πόνο λόγω καταπόνησης και ελαφρά μειωμένη κίνηση 5%

Δ.1.6.3. Συνέπειες κατάγματος της κλείδας με καθημερινό πόνο λόγω καταπόνησης και μέτρια έως σοβαρά περιορισμένη κίνηση 8%

Δ.1.7. Ακρωμιοκλειδική άρθρωση:

Δ.1.7.1. Επιπτώσεις κάκωσης της ακρωμιοκλειδικής άρθρωσης , περιστασιακός πόνος λόγω καταπόνησης και φυσιολογική κίνηση <5%

Δ.1.7.2. Επιπτώσεις κάκωσης της ακρωμιοκλειδικής άρθρωσης με καθημερινό πόνο λόγω καταπόνησης και ελαφρά μειωμένη κίνηση 5%

Δ.1.7.3. Επιπτώσεις κάκωσης της ακρωμιοκλειδικής άρθρωσης με καθημερινό πόνο λόγω καταπόνησης και μέτρια έως σοβαρά περιορισμένη κίνηση 8%

Δ.1.8. Βραχίονας:

Δ.1.8.1. Απώλεια του βραχίονα
Επικρατές άκρο 75%
Ασθενές άκρο 70%

Δ.1.8.2. Ακρωτηριασμός του άνω μέρους του βραχίονα
Επικρατές άκρο 70%
Ασθενές άκρο 65%

Δ.1.8.3. Ακρωτηριασμός του αντιβραχίου με καλή κίνηση του αγκώνα
Επικρατές άκρο 65%
Ασθενές άκρο 60%

Δ.1.8.4. Μη αποκατεστημένη ρήξη του δικεφάλου (στην άρθρωση του ώμου):

Δ.1.8.4.1. Με καλή δύναμη 5%

Δ.1.8.4.2. Με μειωμένη λειτουργία του ώμου / αγκώνα 10%

Δ.1.8.5. Μη αποκατεστημένη ρήξη του δικεφάλου (στην άρθρωση του αγκώνα):

Δ.1.8.5.1. Με καλή δύναμη 8%

Δ.1.8.5.2. Με μειωμένη λειτουργία του αγκώνα 12%

Δ.1.9. Βλάβες στα νεύρα:

Δ.1.9.1.Βραχιόνιο πλέγμα:

Δ.1.9.1.1. Ολική παράλυση του βραχιόνιου πλέγματος
Επικρατές άκρο 70%
Ασθενές άκρο 65%

Δ.1.9.1.2. Μερική παράλυση του βραχιόνιου πλέγματος
Επικρατές άκρο 20-60%
Ασθενές άκρο 15-55%

Δ.1.9.1.3. Ολική παράλυση του τραπεζοειδούς μυός
Επικρατές άκρο 20%
Ασθενές άκρο 15%

Δ.1.9.2. Κερκιδικό νεύρο:

Δ1.9.2.1. Ολική παράλυση του κερκιδικού νεύρου του βραχίονα	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	25% 20%
Δ.1.9.2.2. Μερική παράλυση του κερκιδικού νεύρου	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	5-20% 5-15%
Δ.1.9.3. Ωλένιο νεύρο:		
Δ.1.9.3.1. Ολική παράλυση του ωλένιου νεύρου	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	30% 25%
Δ.1.9.3.2. Μερική παράλυση του ωλένιου νεύρου	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	5-25% 5-20%
Δ.1.9.4. Μέσο νεύρο:		
Δ.1.9.4.1. Ολική παράλυση του μέσου νεύρου του βραχίονα, με αισθητική και κινητική βλάβη	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	35% 30%
Δ.1.9.4.2. Μερική παράλυση του μέσου νεύρου	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	5-25% 5-20%
Δ.1.9.5. Σύνδρομο καρπιαίου σωλήνα:		
Δ.1.9.5.1. Επώδυνο, και μέτριας έντασης αισθητικές διαταραχές	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	5% 5%
Δ.1.9.5.2. Επώδυνο, με μεγάλης έντασης αισθητικές και κινητικές διαταραχές	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	12% 10%
Δ.1.9.5.3. Επώδυνο, με πλήρη παράλυση, μυική ατροφία και αντικειμενικές διαταραχές της αισθητικότητας	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	20% 15%
Δ.1.9.6. Βλάβη νεύρου δαχτύλου:		
Δ.1.9.6.1. Ολική απώλεια της αίσθησης της έσω επιφάνειας της τελικής φάλαγγας του αντίχειρα (σύλληψη ακριβείας), η οποία προκαλείται από νευρική βλάβη.	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	5% <5%
Δ.1.9.6.2. Ολική απώλεια αίσθησης της παλαμιαίας επιφάνειας της τελικής φάλαγγας του αντίχειρα, οφειλομένη σε βλάβη νεύρωσης	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	10% 8%
Δ.1.9.6.3. Ολική απώλεια της αισθητικότητας της έσω επιφάνειας της τελικής φάλαγγας του αντίχειρα και ολική απώλεια της αισθητικότητας της έξω επιφάνειας της τελικής φάλαγγας του δείκτη (θέση σύλληψης αντικειμένου), οφειλόμενη σε νευρική βλάβη	Επικρατές άκρο Ασθενές άκρο	8% 5%

Δ.1.9.6.4. Ολική απώλεια αισθητικότητας της έξω επιφάνειας της τελικής φάλαγγας του δείκτη (θέσης σύλληψης αντικειμένου) η οποία οφείλεται σε νευρική βλάβη	Επικρατές άκρο 5% Ασθενές άκρο <5%
---	---------------------------------------

Δ.2. Κάτω άκρα (πόδια)

Η βαθμολόγηση ενός τραυματισμού του κάτω άκρου βασίζεται σε μια γενική αξιολόγηση του πόνου, της κινητικότητας, της δύναμης, ατροφίας, κριγμού και χαλαρότητας.

Δ.2.1. Άκρο πόδι

Δ.2.1.1 Απώλεια του άκρου ποδός με αποτελεσματική λειτουργούσα πρόθεση	30%
Δ.2.1.2. Απώλεια του άκρου ποδός με μη αποτελεσματική λειτουργούσα πρόθεση	40%
Δ.2.1.3. Ακρωτηριασμός στην περιοχή του ταρσού με επουλωμένο κολόβωμα δυνάμενο να δεχθεί βάρη	15%
Δ.2.1.4. Απώλεια όλων των δακτύλων του ενός ποδιού	10%
Δ.2.1.5. Απώλεια του 1 ^{ου} δακτύλου του ποδός και τμήματος του μετατάρσιου οστού	8%
Δ.2.1.6. Απώλεια του 1 ^{ου} δακτύλου του ποδός και τμήματος του μετατάρσιου οστού	5%
Δ.2.1.7. Απώλεια της ονυχοφόρου φάλαγγας του 1 ^{ου} δακτύλου	<5%
Δ.2.1.8. 1 ^ο δάκτυλο με αγκύλωση στη μεταταρσοφαλαγγική άρθρωση	5%
Δ.2.1.9. 1 ^ο δάκτυλο με αγκύλωση στη φφ άρθρωση	<5%
Δ.2.1.10. Απώλεια 2 ^{ου} δακτύλου	5%
Δ.2.1.11. Απώλεια κάποιου άλλου δακτύλου	<5%

Δ.2.2. Άρθρωση του αστραγάλου:

Δ.2.2.1. Επώδυνος τραυματισμός του συνδέσμου στην άρθρωση του αστραγάλου με αστάθεια	5%
Δ.2.2.2. Αποκατεστημένο κάταγμα της άρθρωσης του αστραγάλου με μέτριας έντασης πόνο και ελαφρά μειωμένη κινητικότητα	5%
Δ.2.2.3. Αποκατεστημένο κάταγμα της άρθρωσης του αστραγάλου με μέτρια έως μεγάλης έντασης πόνο και μέτρια έως μεγάλη μείωση της κινητικότητας, καθώς επίσης και κριγμό	8%
Δ.2.2.4. Αποκατεστημένο κάταγμα της άρθρωσης του αστραγάλου με μεγάλης έντασης πόνο και μεγάλη μείωση της κινητικότητας, καθώς επίσης και κριγμό	12%
Δ.2.2.5. Δύσκαμπτη άρθρωση του αστραγάλου σε ορθή γωνία ή ελαφριά ιπποπόδια (10° – 15°)	15%

Δ.2.2.6. Δύσκαμπτη άρθρωση του αστραγάλου σε έντονη θέση ιπποποδίας	25%
Δ.2.3. Αχίλλειος τένοντας:	
Δ.2.3.1. Ρήξη του Αχίλλειου τένοντα με μειωμένη κινητικότητα της άρθρωσης του αστραγάλου και μυϊκή ατροφία της γαστροκνημίας, καθώς επίσης και πόνος	5%
Δ.2.4. Οστό της πτέρνας:	
Δ.2.4.1. Κάταγμα πτέρνας με μέτριας έντασης πόνο και ελαφρά μειωμένη αστραγαλοπτερνική κίνηση	8%
Δ.2.4.2. Κάταγμα οστού της πτέρνας με μεγάλης έντασης πόνο και έντονο περιορισμό της αστραγαλοπτερνικής κίνησης	10%
Δ.2.4.3. Κάταγμα οστού της πτέρνας με δυσμορφία, μεγάλης έντασης πόνο και χωρίς αστραγαλοπτερνική κίνηση	15%
Δ.2.5. Πόδι:	
Δ.2.5.1. Απώλεια ενός ποδιού	65%
Δ.2.5.2. Ακρωτηριασμός στο γόνατο ή μηρό με αποτελεσματική λειτουργούσα πρόθεση	50%
Δ.2.5.3. Ακρωτηριασμός στο γόνατο ή μηρό με μη αποτελεσματική λειτουργούσα πρόθεση	60%
Δ.2.5.4. Απώλεια κάτωθεν του γόνατος με αποτελεσματική λειτουργούσα πρόθεση	30%
Δ.2.5.5. Απώλεια κάτωθεν του γόνατος με μη αποτελεσματική λειτουργούσα πρόθεση	40%
Δ.2.5.6. Βραχύτερο κατά λιγότερο από 3 εκ	<5%
Δ.2.5.7. Βραχύτερο κατά τουλάχιστον 3 εκ	10%
Δ.2.5.8. Ατροφία του μηρού κατά τουλάχιστον 3 εκ	10%
Δ.2.5.9. Μετα-θρομβωτικό σύνδρομο στο ένα πόδι	5-20%
Δ.2.5.10. Σημαντική επιδείνωση των κισρών ή άτονα έλκη (πληγές) στα πόδια	8%
Δ.2.6. Κάτω άκρο:	
Δ.2.6.1. Πορωθέν κάταγμα της κνήμης, χωρίς παρεκτόπιση, στροφική δυσμορφία ή βράχυνση	<5%
Δ.2.6.2. Πορώθεν κάταγμα της κνήμης, επώδυνο και μέτρια παρεκτόπιση, στροφική δυσμορφία ή βράχυνση	5%

Δ.2.6.3. Πορωθέν κάταγμα της κνήμης, επώδυνο με μέτρια έως σοβαρή παρεκτόπιση, στροφική δυσμορφία ή βράχυνση	8%
Δ.2.6.4. Πορωθέν κάταγμα της κνήμης, επώδυνο, με σοβαρή παρεκτόπιση στροφική δυσμορφία ή βράχυνση	12%
Δ.2.7. Άρθρωση γόνατος:	
Δ.2.7.1. Αγκύλωση γόνατος σε λειτουργική θέση	25%
Δ.2.7.2. Γόνατο μέχρι 5° έλλειμμα έκτασης	<5%
Δ.2.7.3. Γόνατο με δυνατότητα κάμψης 90°	10%
Δ.2.7.4. Τραυματισμός του χόνδρου στο πίσω μέρος της επιγονατίδας ή/και άλλου μέρους της άρθρωσης του γόνατος με ελαφρύ κριγμό σε σχέση με κινήσεις, πιθανώς με μερική μυϊκή ατροφία και περιορισμό κίνησης	5%
Δ.2.7.5. Τραυματισμός του χόνδρου στο πίσω μέρος της επιγονατίδας ή/και άλλου μέρους της άρθρωσης του γόνατος με έντονο κριγμό σε σχέση με κινήσεις, με μερική μυϊκή ατροφία και περιορισμό κίνησης	8%
Δ.2.7.6. Τραυματισμός του μηνίσκου χωρίς πόνο και με φυσιολογική κίνηση	<5%
Δ.2.7.7. Τραυματισμός του μηνίσκου με πόνο, μυϊκή ατροφία και πιθανώς ελαφρά μειωμένη κίνηση	5%
Δ.2.7.8. Καθ' ἑξιν εξάρθρωμα της επιγονατίδας	10%
Δ.2.7.9. Απώλεια της επιγονατίδας	10%
Δ.2.7.10. Ρήξη του χιαστού συνδέσμου με επακόλουθο χαλάρωση και ήπια αντικειμενικά ευρήματα	5%
Δ.2.7.11. Ρήξη του χιαστού συνδέσμου με επακόλουθο μέτρια χαλάρωση και ήπιο περιορισμό της κίνησης	8%
Δ.2.7.12. Ρήξη του χιαστού συνδέσμου με μέτριο συρταροειδές σημείο μέτρια μυϊκή ατροφία ή/και μέτριο περιορισμό της κίνησης	10%
Δ.2.7.13. Ρήξη του χιαστού συνδέσμου με σοβαρό συρταροειδές σημείο σοβαρή μυϊκή ατροφία ή/και ουσιαστικό περιορισμό της κίνησης	15%
Δ.2.7.14. Ρήξη του χιαστού συνδέσμου με σοβαρό συρταροειδές σημείο, σοβαρή μυϊκή ατροφία ή/και ουσιαστικό περιορισμό της κίνησης	20%
Δ.2.7.15. Ρήξη του χιαστού συνδέσμου με σοβαρό συρταροειδές σημείο, σοβαρή μυϊκή ατροφία ή/και ουσιαστικό περιορισμό της κίνησης και συνεχόμενη, καθημερινή χρήση σταθεροποιητικού επιδέσμου	25%
Δ.2.7.16. Περιορισμένη ρήξη του πλάγιου συνδέσμου με χαλάρωση και ήπια αντικειμενικά ευρήματα	5%

Δ.2.7.17. Περιορισμένη ρήξη του πλάγιου συνδέσμου με χαλάρωση και έντονα αντικειμενικά ευρήματα	10%
Δ.2.7.18. Αποτελεσματική τεχνητή άρθρωση γόνατος	10%
Δ.2.7.19. Μη αποτελεσματική τεχνητή άρθρωση γόνατος	12-25%
Δ.2.8. Μηριαίο:	
Δ.2.8.1. Πορωθέν κάταγμα της μεσότητας του μηριαίου χωρίς πόνο και χωρίς στροφική δυσμορφία ή βράχυνση	<5%
Δ.2.8.2. Πορωθέν κάταγμα της μεσότητας του μηριαίου, με πόνο και μέτρια στροφική δυσμορφία ή βράχυνση	5%
Δ.2.8.3. Πορωθέν κάταγμα της μεσότητας του μηριαίου, με πόνο και μέτρια έως σοβαρή στροφική δυσμορφία ή βράχυνση	8%
Δ.2.8.4. Πορωθέν κάταγμα της μεσότητας του μηριαίου με πόνο και σοβαρή στροφική δυσμορφία ή βράχυνση	10%
Δ.2.9. Ισχίο:	
Δ.2.9.1. Πορωθέν κάταγμα του αυχένα του μηριαίου οστού με πόνο και ελαφρά μειωμένη κινητικότητα	5%
Δ.2.9.2. Πορωθέν κάταγμα του αυχένα του μηριαίου οστού με πόνο και μέτρια έως σοβαρά μειωμένη κινητικότητα	8%
Δ.2.9.3. Πορωθέν κάταγμα του μηριαίου, διατροχαντήριο, με πόνο και ελαφρά μείωση της κινητικότητας	5%
Δ.2.9.4. Πορωθέν κάταγμα του μηριαίου, διατροχαντήριο, με πόνο και μέτρια έως σοβαρά μείωση της κινητικότητας	8%
Δ.2.9.5. Κατ' ισχίον άρθρωση με σημαντική μείωση της λειτουργικής ικανότητας (σύνδρομο του Girdlestone)	35%
Δ.2.9.6. Αποτελεσματική τεχνητή άρθρωση του ισχίου	10%
Δ.2.9.7. Μη αποτελεσματική τεχνητή άρθρωση του ισχίου	12-25%
Δ.2.9.8. Αγκύλωση του ισχίου σε λειτουργική θέση	30%
Δ.2.10. Βλάβες νεύρου	
Δ.2.10.1. Ισχιακό νεύρο:	
Δ.2.10.1.1. Μέτρια παράλυση	10%
Δ.2.10.1.2. Μέτρια έως ολική παράλυση	30%
Δ.2.10.1.3. Ολική παράλυση	50%
Δ.2.10.2. Μηριαίο νεύρο:	
Δ.2.10.2.1. Μέτρια παράλυση	12%

Δ.2.10.2.2. Ολική παράλυση με υπαισθησία ή αναισθησία	30%
Δ.10.3. Κοινό κνημιαίο νεύρο:	
Δ.2.10.3.1. Μέτρια έως μερική παράλυση	12%
Δ.2.10.3.2. Ολική παράλυση με υπαισθησία ή αναισθησία	20%
Δ.2.10.4. Περονιαίο νεύρο:	
Δ.2.10.4.1. Μέτρια έως μερική παράλυση	8%
Δ.2.10.4.2. Ολική παράλυση με υπαισθησία ή αναισθησία	15%

E.3. Συνέπειες των περιφερικών αγγειακών τραυματισμών

Οι αγγειακές κακώσεις μετά από επιτυχή επέμβαση με χρήση αγγειακού μοσχεύματος εκτιμούνται ξεχωριστά με κριτήριο την ανατομική περιοχή της επέμβασης, τη φύση του μοσχεύματος (φλέβας ή συνθετικού μοσχεύματος) και του μήκους της παράκαμψης

E.3.1. Φλεβικό μόσχευμα μικρού μήκους στο σώμα ή το άκρον	<5%
E.3.2. Φλεβικό μόσχευμα μεγάλου μήκους	5%
E.3.3. Πρόθεση Dacron σε αορτο-μηριαία παράκαμψη	8%
E.3.4. Πρόθεση PTFE μεγάλου μήκους στο κάτω άκρο	12%

Z. Εσωτερικά όργανα

Z.1. Κοιλιακή κοιλότητα / κοιλιακό τοίχωμα:	
Z.1.1. Απώλεια του σπλήνα	5%
Z.1.2. Κήλη κοιλιακού τοιχώματος με χειρουργική αντιμετώπιση, χωρίς επιπλοκές	<5%
Z.1.3. Κήλη κοιλιακού τοιχώματος, μη χειρουργήσιμη	≤25%

Z.2. Έντερα / διαταραχές κίνησης του έντερου

Z.2.1. Σύνδρομο βραχέος εντέρου	10-40%
Z.2.2. Ειλεοστομία	30%
Z.2.3. Κολοστομία, αριστερά	20%
Z.2.4. Κολοστομία, μέσο και δεξιά	25%
Z.2.5. Ακράτεια αερίων	8%
Z.2.6. Εντερική ακράτεια, μέτρια	15%
Z.2.7. Εντερική ακράτεια, σοβαρή, μη χειρουργήσιμη	≤50%

Z.3. Νεφρά / ουροποιητική οδός

Z.3.1. Απώλεια ενός νεφρού	10%
Z.3.2. Μόνιμη απώλεια νεφρικής λειτουργίας σε αιμοκάθαρση	65%
Z.3.3. Πετυχημένη μεταμόσχευση νεφρού	25%
Z.3.4. Αποκατάσταση ουροδόχου κύστεως	10-15%
Z.3.5. Ουροστομία με σακούλι (Kock's)	25%
Z.3.6. Ουροστομία χωρίς σακούλι (Bricker)	30%
Z.3.7. Τεχνητός σφιγκτήρας, ανάλογα με τη λειτουργία	15-30%
Z.3.8. Μέτρια ακράτεια ούρων	8%
Z.3.9. Μέτρια έως σοβαρή ακράτεια ούρων, μη χειρουργήσιμη	40%
Z.3.10. Σοβαρή ακράτεια, μη χειρουργήσιμη	50%
Z.3.11. Μόνιμος ουρηθρικός καθετήρας	20%
Z.3.12. Αυτό-καθετηριασμός (RIK)	15%

Z.4. Γεννητικά όργανα

Z.4.1. Απώλεια και των δυο όρχεων, ανάλογα με τις ορμονικές συνέπειες και συνέπειες γονιμότητας	5-25%
Z.4.2. Απώλεια και των δυο ωοθηκών, ανάλογα με τις ορμονικές συνέπειες και συνέπειες γονιμότητας	5-25%
Z.4.3. Απώλεια και των δυο σαλπίνγων, ανάλογα με τις συνέπειες γονιμότητας	5-10%
Z.4.4. Απώλεια της μήτρας, ανάλογα με τις συνέπειες γονιμότητας	5-15%
Z.4.5. Άλλοι τραυματισμοί στη γεννητική περιοχή (απώλεια ενός όρχεως, μιας ωοθήκης ή μιας σάλπιγγας, προβλήματα συνουσίας συμπεριλαμβανομένου πόνου σε σχέση με τη στύση κλπ)	≤15%

Θ. Παραμόρφωση

Θ.1. Μη-παραμορφωτικές ουλές στο πρόσωπο ή στο σώμα ή στα άκρα	<5%
Θ.2. Παραμορφωτικές ουλές στο πρόσωπο, για παράδειγμα μεγάλο μέρος αποχρωματισμού, παραμορφωμένα βλέφαρα ή γύρω από το στόμα	5-15%
Θ.3. Παραμορφωμένη μύτη	5-15%
Θ.4. Μεγάλες ουλές στο σώμα ή τα άκρα	0-50%
Θ.5. Απώλεια ή σοβαρή παραμόρφωση του γυναικείου στήθους	10-15%
Θ.6. Απώλεια ενός εξωτερικού αυτιού	8%
Θ.7. Αφαίρεση μέρους του τριχωτού της κεφαλής	10%

Κ. Ψυχικές ασθένειες μετά από σοκ

Η αξιολόγηση λαμβάνει υπόψη μονό τη σοβαρότητα του συνδρόμου μετα-τραυματικού στρες

K.1. Ελαφρύ σύνδρομο μετα-τραυματικού στρες	10%
K.2. Μέτριο σύνδρομο μετα-τραυματικού στρες	15%
K.3. Μέτριο έως σοβαρό σύνδρομο μετα-τραυματικού στρες	20%
K.4. Σοβαρό σύνδρομο μετα-τραυματικού στρες	25%

Ειδικές Διατάξεις

(α) Σε περίπτωση δεξιόχειρα ο βαθμός αναπηρίας για βλάβη του δεξιού άνω άκρου συμπεριλαμβανομένου του δεξιού ώμου και σε περίπτωση αριστερόχειρα, για βλάβη του αριστερού άνω άκρου συμπεριλαμβανομένου του αριστερού ώμου, αυξάνεται κατά 10% του αντίστοιχου βαθμού αναπηρίας.

(β) Ο βαθμός αναπηρίας για μερική μετατραυματική αγκύλωση ή παράλυση υπολογίζεται ανάλογα, λαμβανομένου υπόψη του βαθμού αναπηρίας για την αντίστοιχη ολική αγκύλωση ή παράλυση.

(γ) Ο βαθμός αναπηρίας για περιπτώσεις που δεν ορίζονται στον Πίνακα αυτό, υπολογίζεται με βάση τις γενικές αρχές που αναφέρονται στο εδάφιο (2) του άρθρου 49, λαμβανομένων υπόψη περιπτώσεων ίσου ή παρόμοιου αποτελέσματος που ορίζονται στον Πίνακα αυτό.

(δ) Όταν ο βαθμός αναπηρίας δεν είναι ακέραιο ποσοστό, στρογγυλεύεται στο πλησιέστερο ακέραιο ποσοστό.».