

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΙΙ

### Νοσήματα του αίματος, των αιμοποιητικών οργάνων και ορισμένες ανοσολογικές διαταραχές (D50- D89)

**Εξαιρούνται:** αυτοάνοσα (συστηματικά) νοσήματα ΜΚΑ (M35.9)  
 ορισμένες καταστάσεις που προέρχονται από την περιγεννητική περίοδο (P00-P96)  
 επιπλοκές της κύησης, του τοκετού και της λοχείας (O00-O99)  
 συγγενείς ανωμαλίες, δυσπλασίες και χρωμοσωμικές ανωμαλίες (Q00-Q98)  
 ενδοκρινικά, διατροφικά και μεταβολικά νοσήματα (E00-E90)  
 νόσος από τον ιό της ανθρώπινης ανοσολογικής ανεπάρκειας [HIV] (B20-B24)  
 τραυματισμοί, δηλητηριάσεις και ορισμένες άλλες συνέπειες από εξωτερικές αιτίες (S00-T98)  
 νεοπλάσματα (C00-D48)  
 συμπτώματα, σημεία και παθολογικά κλινικά και εργαστηριακά ευρήματα που δεν ταξινομούνται αλλού (R00-R99)

**Το κεφάλαιο αυτό περιλαμβάνει τις εξής κατηγορίες:**

- D50- D53 Διατροφικές αναιμίες
- D55- D59 Αιμολυτικές αναιμίες
- D60- D64 Απλαστικές και άλλες αναιμίες
- D65- D69 Διαταραχές της πήξης του αίματος, πορφύρα και άλλες αιμορραγικές καταστάσεις
- D70-D77 Άλλα νοσήματα του αίματος και των αιμοποιητικών οργάνων
- D80- D89 Ορισμένες ανοσολογικές διαταραχές

**Οι διαθέσιμες κατηγορίες με αστερίσκο σε αυτό το κεφάλαιο είναι οι ακόλουθες:**

- D63\* Αναιμία σε χρόνια νοσήματα που ταξινομούνται αλλού
- D77\* Άλλες διαταραχές του αίματος και των αιμοποιητικών οργάνων σε νοσήματα που ταξινομούνται αλλού

## Διατροφικές αναιμίες (D50- D53)

### **D50** Αναιμία από ανεπάρκεια σιδήρου

*Περιλαμβάνονται:* αναιμία:

- σιδηροπενική
- υπόχρωμη

#### **D50.0** Σιδηροπενική αναιμία που οφείλεται σε απώλεια αίματος (χρόνια)

Μεθαιμορραγική αναιμία (χρόνια)

*Εξαιρούνται:* οξεία μεθαιμορραγική αναιμία (D62)

συγγενής αναιμία από εμβρυϊκή απώλεια αίματος (P61.3)

#### **D50.1** Σιδηροπενική δυσφαγία

Σύνδρομο Kelly-Paterson

Σύνδρομο Plummer-Vinson

#### **D50.8** Άλλες σιδηροπενικές αναιμίες

#### **D50.9** Σιδηροπενική αναιμία, μη καθορισμένη

### **D51** Αναιμία από ανεπάρκεια βιταμίνης B12

*Εξαιρούνται:* ανεπάρκεια βιταμίνης B12 (E53.8)

#### **D51.0** Αναιμία από ανεπάρκεια βιταμίνης B12, λόγω έλλειψης του ενδογενούς παράγοντα

Αναιμία:

- του Addison
- του Biermer
- κακοήθους αναιμία (συγγενής)

Συγγενής ανεπάρκεια του ενδογενούς παράγοντα

#### **D51.1** Αναιμία από έλλειψη βιταμίνης B12 λόγω εκλεκτικής δυσασπορρόφησης της βιταμίνης B12 με πρωτεϊνουρία

Σύνδρομο Imerslund (-Gräsbeck)

Κληρονομική μεγαλοβλαστική αναιμία

#### **D51.2** Ανεπάρκεια τρανσκοβαλαμίνης II

#### **D51.3** Άλλη αναιμία που οφείλεται σε διατροφική ανεπάρκεια της βιταμίνης B12

Αναιμία των αυστηρά χορτοφάγων

#### **D51.8** Άλλες αναιμίες από ανεπάρκεια βιταμίνης B12

#### **D51.9** Αναιμία από έλλειψη B12, μη καθορισμένη

### **D52** Αναιμία από ανεπάρκεια φυλλικού οξέος

#### **D52.0** Αναιμία από διαιτητική ανεπάρκεια φυλλικού οξέος

Τροφική μεγαλοβλαστική αναιμία

#### **D52.1** Αναιμία από έλλειψη φυλλικού οξέος φαρμακευτικής αιτιολογίας

Χρησιμοποιήστε τους πρόσθετους κωδικούς εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το φάρμακο.

#### **D52.8** Άλλες αναιμίες από ανεπάρκεια φυλλικού οξέος

#### **D52.9** Αναιμία από ανεπάρκεια φυλλικού οξέος, μη καθορισμένη

Αναιμία από έλλειψη φυλλικού οξέος MKA

### **D53** Άλλες διατροφικές αναιμίες

*Περιλαμβάνονται:* μεγαλοβλαστική αναιμία που δεν ανταποκρίνεται στη θεραπεία με Βιταμίνη B12 ή φυλλικό οξύ

#### **D53.0** Αναιμία από ανεπάρκεια πρωτεϊνών

Αναιμία από ανεπάρκεια αμινοξέων

Οροτοξουρική αναιμία

*Εξαιρούνται:* σύνδρομο Lesch-Nyhan (E79.1)

- D53.1 Άλλες μεγαλοβλαστικές αναιμίες, που δεν ταξινομούνται αλλού**  
Μεγαλοβλαστική αναιμία ΜΚΑ  
*Εξαιρούνται:* νόσος του Di Guglielmo (C94.0)
- D53.2 Αναιμία από σκορβούτο**  
*Εξαιρούνται:* σκορβούτο (E54)
- D53.8 Άλλες καθορισμένες διατροφικές αναιμίες**  
Αναιμία που σχετίζεται με ανεπάρκεια:
- χαλκού
  - μολυβδαινίου
  - ψευδαργύρου
- Εξαιρούνται:* διατροφικές ανεπάρκειες χωρίς αναφορά αναιμίας, όπως:
- ανεπάρκεια χαλκού (E61.0)
  - ανεπάρκεια μολυβδαινίου (E61.5)
  - ανεπάρκεια ψευδαργύρου (E60)
- D53.9 Διατροφική αναιμία, μη καθορισμένη**  
Χρόνια απλή αναιμία  
*Εξαιρούνται:* αναιμία ΜΚΑ (D64.9)

## Αιμολυτικές αναιμίες (D55- D59)

- D55 Αναιμία που οφείλεται σε ενζυμικές διαταραχές**  
*Εξαιρούνται:* αναιμία από ανεπάρκεια ενζύμου φαρμακευτικής αιτιολογίας (D59.2)
- D55.0 Αναιμία οφειλόμενη σε ανεπάρκεια γλυκόζο-6-φωσφορικής αφυδρογονάσης [G6PD]**  
Κυαμισμός  
Αναιμία από ανεπάρκεια της G6PD
- D55.1 Αναιμία οφειλόμενη σε άλλες διαταραχές του μεταβολισμού της γλουταθειόνης**  
Αναιμία από:
- ενζυμικές ανεπάρκειες, εκτός της G6PD, που σχετίζονται με την οδό της μονοφωσφορικής εξόζης [HMP]
  - αιμολυτική μη σφαιροκυτταρική (κληρονομική) αναιμία, τύπου I
- D55.2 Αναιμία οφειλόμενη σε διαταραχές των γλυκολυτικών ενζύμων**  
Αναιμία:
- αιμολυτική μη σφαιροκυτταρική (κληρονομική) αναιμία, τύπου II
  - ανεπάρκεια εξοκινάσης
  - ανεπάρκεια πυροσταφυλικής κινάσης [PK]
  - ανεπάρκεια ισομεράσης της φωσφορικής τριόζης
- D55.3 Αναιμία οφειλόμενη σε διαταραχές του μεταβολισμού των νουκλεοτιδίων**
- D55.8 Άλλες αναιμίες που οφείλονται σε ενζυμικές διαταραχές**
- D55.9 Αναιμία οφειλόμενη σε ενζυμική διαταραχή, μη καθορισμένη**

## **D56** Θαλασσαιμία

- D56.0 Άλφα θαλασσαιμία**  
*Εξαιρούνται:* εμβρυϊκός ύδρωπας που οφείλεται σε αιμολυτική νόσο (P56.-)
- D56.1 Βήτα θαλασσαιμία**  
Αναιμία του Cooley  
Σοβαρή βήτα θαλασσαιμία  
Θαλασσαιμία :
- ενδιάμεση
  - μείζων

- D56.2** Δέλτα-βήτα θαλασσαιμία  
**D56.3** Στίγμα θαλασσαιμίας  
**D56.4** Κληρονομική παραμονή εμβρυϊκής αιμοσφαιρίνης [HPFH]  
**D56.8** Άλλες θαλασσαιμίες  
**D56.9** Θαλασσαιμία, μη καθορισμένη  
 Μεσογειακή αναιμία (με άλλη αιμοσφαιρινοπάθεια)  
 Θαλασσαιμία (ελάσσων) (μικτή) (με άλλη αιμοσφαιρινοπάθεια)
- D57** Δρεπανοκυτταρικές διαταραχές  
*Εξαιρούνται:* άλλες αιμοσφαιρινοπάθειες (D58.-)
- D57.0** Δρεπανοκυτταρική αναιμία με κρίση  
 Hb-SS νόσος με κρίση
- D57.1** Δρεπανοκυτταρική αναιμία χωρίς κρίση  
 Δρεπανοκυτταρική:  
 • αναιμία }  
 • νόσος } MKA  
 • διαταραχή }
- D57.2** Διπλές ετερόζυγες δρεπανοκυτταρικές διαταραχές  
 Νόσος:  
 • Hb-SC  
 • Hb-SD  
 • Hb-SE  
 • Δρεπανοκυτταρική θαλασσαιμία
- D57.3** Στίγμα δρεπανοκυτταρικής αναιμίας  
 Στίγμα Hb-S  
 Ετεροζύγη αιμοσφαιρίνη S
- D57.8** Άλλες δρεπανοκυτταρικές διαταραχές
- D58** Άλλες κληρονομικές αιμολυτικές αναιμίες
- D58.0** Κληρονομική σφαιροκυττάρωση  
 Αχλουρικός (οικογενής) ίκτερος  
 Συγγενής (σφαιροκυτταρικός) αιμολυτικός ίκτερος  
 Σύνδρομο Minkowski-Chauffard
- D58.1** Κληρονομική ελλειπτοκυττάρωση  
 Ελλειπτοκυττάρωση (συγγενής)  
 Ελλειπτοκυττάρωση(συγγενής) (κληρονομική)
- D58.2** Άλλες αιμοσφαιρινοπάθειες  
 Παθολογική αιμοσφαιρίνη MKA  
 Συγγενής αναιμία με σωμάτια Heinz  
 Νόσος:  
 • Hb-C  
 • Hb-D  
 • Hb-E  
 Αιμοσφαιρινοπάθεια MKA  
 Αιμολυτική νόσος με ασταθή αιμοσφαιρίνη  
*Εξαιρούνται:* οικογενής πολυκυτταραιμία (D75.0)  
 Hb-M νόσος (D74.0)  
 κληρονομική παραμονή εμβρυϊκής αιμοσφαιρίνης [HPFH] (D56.4)  
 πολυκυτταραιμία που παρατηρείται σε μεγάλα υψόμετρα (D75.1)  
 μεθαιμοσφαιριναίμία (D74.-)
- D58.8** Άλλες καθορισμένες κληρονομικές αιμολυτικές αναιμίες  
 Στοματοκυττάρωση
- D58.9** Κληρονομική αιμολυτική αναιμία, μη καθορισμένη

**D59** Επίκτητη αιμολυτική αναιμία

**D59.0** Αυτοάνοση αιμολυτική αναιμία φαρμακευτικής αιτιολογίας

Χρησιμοποιήστε τον πρόσθετο κωδικό εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το φάρμακο

**D59.1** Άλλες αυτοάνοσες αιμολυτικές αναιμίες

Αυτοάνοση αιμολυτική νόσος (ψυχρού τύπου) (θερμού τύπου)

Χρόνια νόσος των ψυχροαιμοσυγκολλητινών

Ψυχροσυγκολλητίνες:

- νόσος (από)
- αιμοσφαιρινουρία (από)

Αιμολυτική αναιμία :

- ψυχρού τύπου (δευτεροπαθής) (συμπτωματική)
- θερμού τύπου (δευτεροπαθής) (συμπτωματική)

*Εξαιρούνται:* σύνδρομο Evans (D69.3)

αιμολυτική νόσος του εμβρύου και του νεογνού (P55.-)

παροξυσμική αιμοσφαιρινουρία από ψύχος (D59.6)

**D59.2** Μη αυτοάνοση αιμολυτική αναιμία φαρμακευτικής αιτιολογίας

Αναιμία από ανεπάρκεια ενζύμων φαρμακευτικής αιτιολογίας

Χρησιμοποιήστε τους πρόσθετους κωδικούς εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το φάρμακο.

**D59.3** Αιμολυτικό-ουραιμικό σύνδρομο

**D59.4** Άλλες μη αυτοάνοσες αιμολυτικές αναιμίες

Αιμολυτική αναιμία:

- μηχανική
- μικροαγγειοπαθητική
- τοξική

Χρησιμοποιήστε τους πρόσθετους κωδικούς εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το αίτιο.

**D59.5** Παροξυσμική νυκτερινή αιμοσφαιρινουρία [Marchiafava-Micheli]

*Εξαιρούνται:* αιμοσφαιρινουρία ΜΚΑ (R82.3).

**D59.6** Αιμοσφαιρινουρία οφειλόμενη σε αιμόλυση από άλλους εξωγενείς αιτιολογικούς παράγοντες

Αιμοσφαιρινουρία:

- μετά από φυσική άσκηση
- μετά από πορεία
- παροξυσμική μετά από κρύο

Χρησιμοποιήστε τους πρόσθετους κωδικούς εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το αίτιο.

*Εξαιρούνται:* αιμοσφαιρινουρία ΜΚΑ (R82.3)

**D59.8** Άλλες επίκτητες αιμολυτικές αναιμίες

**D59.9** Επίκτητη αιμολυτική αναιμία, μη καθορισμένη

Ιδιοπαθής αιμολυτική αναιμία, χρόνια

## Απλαστικές και άλλες αναιμίες (D60- D64)

### **D60** Επίκτητη αμιγής απλασία των ερυθροκυττάρων [ερυθροβλαστοπενία]

*Περιλαμβάνονται:* απλασία των ερυθροκυττάρων (επίκτητη) (των ενηλίκων) (με θύμωμα)

#### D60.0 Χρόνια επίκτητη αμιγής απλασία των ερυθροκυττάρων

#### D60.1 Παροδική επίκτητη αμιγής απλασία των ερυθροκυττάρων

#### D60.8 Άλλες μορφές επίκτητης αμιγούς απλασίας των ερυθροκυττάρων

#### D60.9 Επίκτητη αμιγής απλασία των ερυθροκυττάρων, μη καθορισμένη

### **D61** Άλλες απλαστικές αναιμίες

*Εξαιρούνται:* ακοκκιοκυτταραιμία (D70)

#### D61.0 Ιδιοσυστατική απλαστική αναιμία

Απλασία των ερυθροκυττάρων, (αμιγής):

- συγγενής
  - βρεφική
  - πρωτοπαθής
- Σύνδρομο Blackfan-Diamond  
Οικογενής υποπλαστική αναιμία  
Αναιμία του Fanconi  
Παγκυτταροπενία με δυσπλασίες

#### D61.1 Απλαστική αναιμία φαρμακευτικής αιτιολογίας

Χρησιμοποιήστε τους πρόσθετους κωδικούς εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το φάρμακο.

#### D61.2 Απλαστική αναιμία οφειλόμενη σε άλλους εξωγενείς παράγοντες

Χρησιμοποιήστε τους πρόσθετους κωδικούς εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το αίτιο.

#### D61.3 Ιδιοπαθής απλαστική αναιμία

#### D61.8 Άλλες καθορισμένες απλαστικές αναιμίες

#### D61.9 Απλαστική αναιμία, μη καθορισμένη

Υποπλαστική αναιμία MKA  
Μυελική υποπλασία  
Πανμυελόφθιση

### **D62** Οξεία μεθαιμορραγική αναιμία

*Εξαιρούνται:* συγγενής αναιμία από εμβρυϊκή απώλεια αίματος (P61.3)

### **D63\*** Αναιμία σε χρόνια νοσήματα που ταξινομούνται αλλού

#### D63.0\* Αναιμία στα νεοπλασματικά νοσήματα (C00- D48+)

#### D63.8\* Αναιμία σε άλλα χρόνια νοσήματα που ταξινομούνται αλλού

### **D64** Άλλες αναιμίες

*Εξαιρούνται:* ανθεκτική αναιμία:

- MKA (D46.4)
- με περίσσεια βλαστών (D46.2)
  - σε μετασχηματισμό (D46.3)
- με σιδηροβλάστες (D46.1)
- χωρίς σιδηροβλάστες (D46.0)

#### D64.0 Κληρονομική σιδηροβλαστική αναιμία

Φυλοσύνδετη υπόχρωμη σιδηροβλαστική αναιμία

#### D64.1 Δευτερογενής σιδηροβλαστική αναιμία που οφείλεται σε νόσημα

Χρησιμοποιήστε τους πρόσθετους κωδικούς, εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το νόσημα.

- D64.2 Δευτερογενής σιδηροβλαστική αναιμία οφειλόμενη σε φάρμακα και τοξίνες**  
Χρησιμοποιήστε τους κωδικούς των εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το αίτιο.
- D64.3 Άλλες μορφές σιδηροβλαστικής αναιμίας**  
Σιδηροβλαστική αναιμία:
- ΜΚΑ
  - ανταποκρινόμενη στην πυριδοξίνη ΜΤΑ
- D64.4 Συγγενής δυσερυθροποιητική αναιμία**  
Δυσαιμοποιητική αναιμία (συγγενής)  
*Εξαιρούνται:* σύνδρομο Blackfan-Diamond (D61.0)  
νόσος του Di Guglielmo (C94.0)
- D64.8 Άλλες καθορισμένες αναιμίες**  
Βρεφική ψευδολευχαιμία  
Λευκοερυθροβλαστική αναιμία
- D64.9 Αναιμία, μη καθορισμένη**

### Διαταραχές της πήξης του αίματος, πορφύρα και άλλες αιμορραγικές καταστάσεις (D65-D69)

- D65 Διάχυτη ενδαγγειακή πήξη [σύνδρομο ινωδόλυσης]**  
Ανινοδογοναιμία, επίκτητη  
Διαταραχή της πήξης από υπερκατανάλωση  
Διάχυτη ενδαγγειακή πήξη [DIC]  
Ινωδολυτική αιμορραγία, επίκτητη  
Πορφύρα:
- ινωδολυτική
  - κεραυνοβόλος
- Εξαιρούνται:* πορφύρα (που επιπλέκει):
- έκτρωση ή έκτοπη ή μύλη κύηση (O00-O07, O08.1)
  - νεογνική (P60)
  - κύησης, τοκετού και λοχείας (O45.0, O46.0, O67.0, O72.3)
- D66 Κληρονομική ανεπάρκεια του παράγοντα VIII**  
Ανεπάρκεια του παράγοντα VIII (με λειτουργική βλάβη)  
Αιμορροφιλία:
- ΜΚΑ
  - Α
  - κλασσική
- Εξαιρούνται:* ανεπάρκεια του παράγοντα VIII με αγγειακή βλάβη (D68.0)
- D67 Κληρονομική ανεπάρκεια του παράγοντα IX**  
Νόσος Christmas  
Ανεπάρκεια:
- του παράγοντα IX (με λειτουργική βλάβη)
  - συστατικού της θρομβοπλαστίνης του πλάσματος [PTC]
- Αιμορροφιλία Β

**D68 Άλλες διαταραχές της πήξης του αίματος**

*Εξαιρούνται:* διαταραχές (που επιπλέκουν):  
έκτρωση ή έκτοπη ή μύλη κύηση (O00-O07, O08.1)  
κύηση, τοκετό και λοχεία (O45.0, O46.0, O67.0, O72.3)

**D68.0 Νόσος του von Willebrand**

Αγγειοαιμορροφιλία

Ανεπάρκεια του παράγοντα VIII με αγγειακή βλάβη

Αγγειακή αιμορροφιλία

*Εξαιρούνται:* ευθραυστότητα των τριχοειδών (κληρονομική) (D69.8)  
ανεπάρκεια του παράγοντα VIII

- ΜΚΑ (D66)

- με λειτουργική βλάβη (D66)

**D68.1 Κληρονομική ανεπάρκεια του παράγοντα XI**

Αιμορροφιλία C

Ανεπάρκεια προδρόμης πλασματικής θρομβοπλαστικής [PTA]

**D68.2 Κληρονομική ανεπάρκεια άλλων παραγόντων της πήξης**

Συγγενής ανινωδογοναιμία

Ανεπάρκεια:

- σφαιρίνης AC

- προαξελερρίνης

Ανεπάρκεια των παραγόντων :

- I [ινωδογόνου]

- II [προθρομβίνης]

- V [ασταθούς]

- VII (σταθερού)

- X [Stuart-Prower]

- XII [Hageman]

- XIII [σταθεροποιητή του ινώδους]

Δυσινωδογοναιμία (συγγενής)

Υποπροκονβερτιναιμία

Νόσος του Owren

**D68.3 Αιμορραγικές διαταραχές που οφείλονται σε κυκλοφορούντα αντιπηκτικά**

Αιμορραγία κατά την μακροχρόνια χρήση αντιπηκτικών

Υπερηπαριναιμία

Αύξηση:

- αντιθρομβίνης

- αντι-VIIIa

- αντι-IXa

- αντι-Xa

- αντι -XIa

Χρησιμοποιήστε τους επιπρόσθετους κωδικούς των εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε οποιοδήποτε αντιπηκτικό έχει χορηγηθεί.

*Εξαιρούνται:* μακροχρόνια χρήση αντιπηκτικών χωρίς αιμοραγία (Z92.1)

**D68.4 Επίκτητη ανεπάρκεια παράγοντα της πήξης**

Ανεπάρκεια παράγοντα της πήξης που οφείλεται σε:

- ηπατική νόσο

- ανεπάρκεια βιταμίνης K

*Εξαιρούνται:* ανεπάρκεια βιταμίνης K σε νεογνό (P53)

**D68.8 Άλλες καθορισμένες διαταραχές της πήξης**

Παρουσία αναστολέα του συστηματικού ερυθθηματώδους λύκου [SLE]

**D68.9 Διαταραχή της πήξης, μη καθορισμένη**

**D69**

**Πορφύρα και άλλες αιμορραγικές καταστάσεις**

*Εξαιρούνται:* καλοήθης υπεργαμμασφαιριναιμική πορφύρα (D89.0)  
πορφύρα της κρυοσφαιριναιμίας (D89.1)  
πρωτοπαθής (αιμορραγική) θρομβοκυτταραιμία (D47.3)  
κεραυνοβόλος πορφύρα (D65)  
θρομβωτική θρομβοπενική πορφύρα (M31.1)

**D69.0 Αλλεργική πορφύρα**

Πορφύρα:

- αναφυλακτική
- Henoch(-Schonlein)
- μη θρομβοπενική
  - αιμορραγική
  - ιδιοπαθής
- αγγειακή

Αγγειίτιδα, αλλεργική

**D69.1 Ποιοτικές διαταραχές των αιμοπεταλίων**

Σύνδρομο Bernard-Soulier [γιγάντια αιμοπετάλια]

Νόσος του Glanzmann

Σύνδρομο των φαιών αιμοπεταλίων

Θρομβασθένεια (αιμορραγική) (κληρονομική)

Θρομβοκυτταροπάθεια

*Εξαιρούνται:* νόσος του von Willebrand (D68.0)

**D69.2 Άλλες περιπτώσεις μη θρομβοπενικής πορφύρας**

Πορφύρα:

- ΜΚΑ
- γεροντική
- απλή

**D69.3 Ιδιοπαθής θρομβοπενική πορφύρα**

Σύνδρομο Evans

**D69.4 Άλλες μορφές πρωτοπαθούς θρομβοπενίας**

*Εξαιρούνται:* θρομβοπενία με απουσία της κερκίδας (Q87.2)

παροδική θρομβοπενία των νεογνών (P61.0)

σύνδρομο Wiskott-Aldrich (D82.0)

**D69.5 Δευτεροπαθής θρομβοπενία**

Χρησιμοποιήστε τους κωδικούς των εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το αίτιο.

**D69.6 Θρομβοκυττοπενία, μη καθορισμένη**

**D69.8 Άλλες καθορισμένες αιμορραγικές καταστάσεις**

Ευθραυστότητα των τριχοειδών (κληρονομική)

Αγγειακή ψευδοαιμορροφιλία

**D69.9 Αιμορραγική κατάσταση, μη καθορισμένη.**

## Άλλα νοσήματα του αίματος και των αιμοποιητικών οργάνων (D70- D77)

### **D70** Ακοκκιοκυτταραιμία

Ακοκκιοκυτταραιμική κυνάγχη  
Βρεφική γενετική ακοκκιοκυτταραιμία  
Νόσος του Kostmann  
Ουδετεροπενία:

- ΜΚΑ
- συγγενής
- κυκλική
- φαρμακευτικής αιτιολογίας
- περιοδική
- σπληνική (πρωτοπαθής)
- τοξική

Ουδετεροπενική σπληνομεγαλία

Χρησιμοποιήστε τους πρόσθετους κωδικούς των εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το φάρμακο, αν είναι φαρμακευτικής αιτιολογίας.

*Εξαιρούνται:* παροδική νεογνική ουδετεροπενία (P61.5)

### **D71** Λειτουργικές διαταραχές των ουδετερόφιλων πολυμορφοπυρήνων

Βλάβη του συμπλέγματος υποδοχέων [CR3] της κυτταρικής μεμβράνης  
Χρόνια κοκκιωματώδης νόσος (της παιδικής ηλικίας)  
Συγγενής δυσφαγοκυττάρωση  
Προοδευτική σηπτική κοκκιωμάτωση

### **D72** Άλλες διαταραχές των λευκών αιμοσφαιρίων

*Εξαιρούνται:* βασηοφιλία (B75.8)  
ανοσολογικές διαταραχές (D80-D89)  
ουδετεροπενία (D70)  
προλευχαμία (σύνδρομο) (D46.9)

#### **D72.0** Γενετικές ανωμαλίες των λευκοκυττάρων

Ανωμαλία (κοκκίωση) (κοκκιοκυττάρου) ή σύνδρομο:

- Alder
- May-Hegglin
- Pelger-Huët

Κληρονομική:

- λευκοκυτταρική
  - υπερκατάτμηση
  - υποκατάτμηση
- λευκομελανοπάθεια

*Εξαιρούνται:* σύνδρομο Chediak(-Steinbrinck)-Higashi (E70.3)

#### **D72.1** Ηωσινοφιλία

Ηωσινοφιλία:

- αλλεργική
- κληρονομική

#### **D72.8** Άλλες καθορισμένες διαταραχές των λευκών αιμοσφαιρίων

Λευχαιμοειδής αντίδραση:

- λεμφοκυτταρική
- μονοκυτταρική
- μυελοκυτταρική

Λευκοκυττάρωση

Λεμφοκυττάρωση (συμπτωματική)  
 Λεμφοπενία  
 Μονοκυττάρωση (συμπτωματική)  
 Πλασματοκυττάρωση

**D72.9 Διαταραχή των λευκών αιμοσφαιρίων, μη καθορισμένη**

**D73 Νοσήματα του σπλήνα**

**D73.0 Υποσπληνισμός**

Ασπληνία, μετεγχειρητική  
 Ατροφία του σπλήνα  
*Εξαιρούνται:* ασπληνία (συγγενής) (Q89.0)

**D73.1 Υπερσπληνισμός**

*Εξαιρούνται:* σπληνομεγαλία:  
 • ΜΚΑ (R16.1)  
 • συγγενής (Q89.0)

**D73.2 Χρόνια συμφορητική σπληνομεγαλία**

**D73.3 Απόστημα του σπλήνα**

**D73.4 Κύστη του σπλήνα**

**D73.5 Έμφρακτο του σπλήνα**

Ρήξη του σπλήνα, μη τραυματική  
 Συστροφή του σπλήνα  
*Εξαιρείται:* τραυματική ρήξη του σπλήνα (S36.0)

**D73.8 Άλλα νοσήματα του σπλήνα**

Ίνωση του σπλήνα ΜΚΑ  
 Περισπληνίτιδα  
 Σπληνίτιδα ΜΚΑ

**D73.9 Νόσος του σπλήνα, μη καθορισμένη**

**D74 Μεθαιμοσφαιριναιμία**

**D74.0 Συγγενής μεθαιμοσφαιριναιμία**

Συγγενής ανεπάρκεια της NADH-ρεδουκτάσης της μεθαιμοσφαιρίνης  
 Νόσος της M-αιμοσφαιρίνης M [Hb-M]  
 Μεθαιμοσφαιριναιμία, κληρονομική

**D74.8 Άλλες μεθαιμοσφαιριναιμίες**

Επίκτητη μεθαιμοσφαιριναιμία (με θειαιμοσφαιριναιμία)  
 Τοξική μεθαιμοσφαιριναιμία  
 Χρησιμοποιήστε τους επιπρόσθετους κωδικούς των εξωγενών αιτιολογικών παραγόντων (Κεφάλαιο XX), εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε το αίτιο.

**D74.9 Μεθαιμοσφαιριναιμία, μη καθορισμένη**

**D75 Άλλα νοσήματα του αίματος και των αιμοποιητικών οργάνων**

*Εξαιρούνται:* διογκωμένοι λεμφαδένες (R59.-)  
 υπεργαμμοσφαιριναιμία ΜΚΑ (D89.2)  
 λεμφαδενίτιδα:  
 • ΜΚΑ (I88.9)  
 • οξεία (L04.-)  
 • χρόνια (I88.1)  
 • μεσεντερική (οξεία)(χρόνια) (I88.0)

**D75.0 Οικογενής ερυθροκυττάρωση**

Πολυκυτταραιμία:  
 • καλοήθης  
 • οικογενής  
*Εξαιρούνται:* κληρονομική ελλειπτοκυττάρωση (D58.1)

**D75.1 Δευτερογενής πολυκυτταραιμία**

Ερυθροκυττάρωση ΜΚΑ

Πολυκυτταραιμία:

- επίκτητη
- οφειλόμενη σε:
  - ερυθροποιητίνη
  - πτώση του όγκου του πλάσματος
  - μεγάλο υψόμετρο
  - stress
- συγκινησιακή
- υποξαιμική
- νεφρογενής
- σχετική

*Εξαιρούνται:* πολυκυτταραιμία:

- νεογνική (P61.1)
- αληθής (D45)

**D75.2 Ιδιοπαθής θρομβοκυττάρωση**

*Εξαιρούνται:* ιδιοπαθής (αιμορραγική) θρομβοκυτταραιμία (D47.3)

**D75.8 Άλλα καθορισμένα νοσήματα του αίματος και των αιμοποιητικών οργάνων**

Βασεοφιλία

**D75.9 Νόσημα του αίματος και των αιμοποιητικών οργάνων, μη καθορισμένο**

**D76 Ορισμένα νοσήματα του λεμφοδικοτυωτού ιστού και του δικτυοϊστιοκυτταρικού συστήματος**

*Εξαιρούνται:* νόσος Letterer-Siwe (C96.0)  
κακοήθης ιστιοκύττωση (C96.1)  
δικτυοενδοθηλίωση ή δικτύωση:

- μυελική ιστιοκυτταρική (C96.1)
- λευχαιμική (C91.4)
- λιπομελανωτική (I89.8)
- κακοήθης (C85.7)
- μη λιποειδική (C96.0)

**D76.0 Ιστιοκύττωση κυττάρων Langerhans, που δεν ταξινομείται αλλού**

Ηωσινόφιλο κοκκίωμα

Νόσος Hand-Schüller-Christian

Ιστιοκύττωση X (χρόνια)

**D76.1 Αιμοφαγοκυτταρική λεμφοϊστιοκύττωση**

Οικογενής αιμοφαγοκυτταρική δικτύωση

Ιστιοκυττώσεις των μονοπύρηνων φαγοκυττάρων εκτός των κυττάρων Langerhans ΜΚΑ

**D76.2 Αιμοφαγοκυτταρικό σύνδρομο, σχετιζόμενο με λοιμώξεις**

Χρησιμοποιήστε τους πρόσθετους κωδικούς, εάν είναι επιθυμητό, για να προσδιορίσετε τον λοιμώδη παράγοντα ή το λοιμώδες νόσημα.

**D76.3 Άλλα σύνδρομα ιστιοκύττωσης**

Δικτυοϊστιοκύττωμα (γιγαντοκυτταρικό)

Ιστιοκύττωση των κόλπων με γενικευμένη λεμφαδενοπάθεια

Ξανθοκοκκίωμα

**D77\* Άλλες διαταραχές του αίματος και των αιμοποιητικών οργάνων σε νοσήματα που ταξινομούνται αλλού**

Ίνωση του σπλήνα στη σχιστοσωμίαση [βιλαρζίαση] (B65.-+ )

## Ορισμένες ανοσολογικές διαταραχές (D80- D89)

- Περιλαμβάνονται:* βλάβες του συστήματος του συμπληρώματος  
διαταραχές ανοσοανεπάρκειας, εκτός από τη νόσο του ιού της ανθρώπινης  
ανοσοανεπάρκειας [HIV]  
σαρκοείδωση
- Εξαιρούνται:* αυτοάνοσα νοσήματα (συστηματικά) ΜΚΑ (M35.9)  
λειτουργικές διαταραχές των ουδετερόφιλων πολυμορφοκυττάρων (D71)  
ανοσοανεπάρκεια που οφείλεται στον ιό HIV [B20-B24]

### **D80** Ανοσοανεπάρκεια με βλάβες κυρίως των αντισωμάτων

#### **D80.0** Κληρονομική υπογαμμασφαιριναιμία

Αυτόσωμος υπολειπόμενη αγαμμασφαιριναιμία (Ελβετικού τύπου)  
Φυλοσύνδετη αγαμμασφαιριναιμία [του Bruton] (με ανεπάρκεια της αυξητικής ορμόνης)

#### **D80.1** Μη οικογενής υπογαμμασφαιριναιμία

Αγαμμασφαιριναιμία με Β-λεμφοκύτταρα που φέρουν ανοσοσφαιρίνες  
Κοινή ποικίλη αγαμμασφαιριναιμία [CVAgamma]  
Υπογαμμασφαιριναιμία ΜΚΑ

#### **D80.2** Εκλεκτική ανεπάρκεια της ανοσοσφαιρίνης Α [IgA]

#### **D80.3** Εκλεκτική ανεπάρκεια των υποκατηγοριών της ανοσοσφαιρίνης G [IgG]

#### **D80.4** Εκλεκτική ανεπάρκεια της ανοσοσφαιρίνης Μ [IgM]

#### **D80.5** Ανοσοανεπάρκεια με αυξημένη ανοσοσφαιρίνη Μ [IgM]

#### **D80.6** Αντισωματική ανεπάρκεια με σχεδόν φυσιολογικά επίπεδα ανοσοσφαιρινών ή με υπεργαμμασφαιριναιμία

#### **D80.7** Παροδική υπογαμμασφαιριναιμία της βρεφικής ηλικίας

#### **D80.8** Άλλες ανοσοανεπάρκειες με βλάβες κυρίως των αντισωμάτων

Ανεπάρκεια των Κ ελαφρών αλύσεων

#### **D80.9** Ανοσοανεπάρκεια με βλάβες κυρίως των αντισωμάτων, μη καθορισμένη

### **D81** Συνδυασμένες ανοσοανεπάρκειες

*Εξαιρούνται:* αυτόσωμος υπολειπόμενη αγαμμασφαιριναιμία (Ελβετικού τύπου) (D80.0)

#### **D81.0** Σοβαρή συνδυασμένη ανοσοανεπάρκεια [SCID] με δικτυωτή δυσγενεσία

#### **D81.1** Σοβαρή συνδυασμένη ανοσοανεπάρκεια [SCID] με ελαττωμένους αριθμούς Τ- και Β-λεμφοκυττάρων

#### **D81.2** Σοβαρή συνδυασμένη ανοσοανεπάρκεια [SCID] με χαμηλό ή φυσιολογικό αριθμό Β-λεμφοκυττάρων

#### **D81.3** Ανεπάρκεια της απαμινάσης της αδενοσίνης [ADA]

#### **D81.4** Σύνδρομο Nezelof

#### **D81.5** Ανεπάρκεια της φωσφορυλάσης της πουρινικής νουκλεοσίδης [PNP]

#### **D81.6** Ανεπάρκεια του συμπλέγματος μείζονος ιστοσυμβατότητας κατηγορίας Ι

Σύνδρομο γυμνών λεμφοκυττάρων

#### **D81.7** Ανεπάρκεια του συμπλέγματος μείζονος ιστοσυμβατότητας κατηγορίας ΙΙ

#### **D81.8** Άλλες συνδυασμένες ανοσοανεπάρκειες

Εξαρτωμένη από τη βιοτίνη ανεπάρκεια της καρβοξυλάσης

#### **D81.9** Συνδυασμένη ανοσοανεπάρκεια, μη καθορισμένη

Σοβαρή συνδυασμένη διαταραχή ανοσοανεπάρκειας [SCID] ΜΚΑ

### **D82** Ανοσοανεπάρκεια σχετιζόμενη με άλλες μείζονες βλάβες

*Εξαιρούνται:* αταξία τηλαγγειεκτασία [Louis-Bar] (G11.3)

#### **D82.0** Σύνδρομο Wiskott-Aldrich

Ανοσοανεπάρκεια με θρομβοπενία και έκζεμα

**D82.1 Σύνδρομο Di George**

Σύνδρομο του φαρυγγικού θυλάκου  
Θυμική:

- αλεμφοπλασία
- απλασία ή υποπλασία με ανοσοανεπάρκεια

**D82.2 Ανοσοανεπάρκεια με χαμηλό ανάστημα και βραχέα άκρα.**

**D82.3 Ανοσοανεπάρκεια μετά από κληρονομική ελλειμματική ανταπόκριση προς τον ιό Epstein-Barr**

Φυλοσύνδετη λεμφοϋπερπλαστική νόσος

**D82.4 Σύνδρομο υπερανοσοσφαιρίνης E [IgE]**

**D82.8 Ανοσοανεπάρκεια σχετιζόμενη με άλλες καθορισμένες μείζονες βλάβες**

**D82.9 Ανοσοανεπάρκεια σχετιζόμενη με μείζονα βλάβη, μη καθορισμένη**

**D83 Κοινή ποικίλη ανοσοανεπάρκεια**

**D83.0 Κοινή ποικίλη ανοσοανεπάρκεια με επικρατούσες ανωμαλίες του αριθμού και της λειτουργίας των Β-κυττάρων**

**D83.1 Κοινή ποικίλη ανοσοανεπάρκεια με επικρατούσες ανοσορυθμιστικές διαταραχές των Τ-κυττάρων**

**D83.2 Κοινή ποικίλη ανοσοανεπάρκεια με αυτοαντισώματα έναντι των Β- ή Τ- κυττάρων**

**D83.8 Άλλες κοινές ποικίλες ανοσοανεπάρκειες**

**D83.9 Κοινή ποικίλη ανοσοανεπάρκεια, μη καθορισμένη**

**D84 Άλλες ανοσοανεπάρκειες**

**D84.0 Έλλειμμα του αντιγόνου -1 της λεμφοκυτταρικής λειτουργίας [LFA-1]**

**D84.1 Ανεπάρκειες του συστήματος του συμπληρώματος**  
Ανεπάρκεια του αναστολέα της C1 εστεράσης [C1-INH]

**D84.8 Άλλες καθορισμένες ανοσοανεπάρκειες**

**D84.9 Ανοσοανεπάρκεια, μη καθορισμένη**

**D86 Σαρκοείδωση**

**D86.0 Σαρκοείδωση των πνευμόνων**

**D86.1 Σαρκοείδωση των λεμφαδένων**

**D86.2 Σαρκοείδωση των πνευμόνων με σαρκοείδωση των λεμφαδένων**

**D86.3 Σαρκοείδωση του δέρματος**

**D86.8 Σαρκοείδωση σε άλλες και συνδυασμένες εντοπίσεις**

Ιριδοκυκλίτιδα στη σαρκοείδωση+ (H22.1\*)

Πολλαπλές παραλύσεις κρανιακών νεύρων στη σαρκοείδωση+ (G53.2\*)

Σαρκοειδική:

- αρθροπάθεια+(M14.8\*)
- μυοκαρδίτιδα+ (I41.8\*)
- μυοσίτιδα+ (M63.3\*)

Ραγοειδοπαρωτιδικός πυρετός [του Heerfordt]

**D86.9 Σαρκοείδωση, μη καθορισμένη**

**D89 Άλλες ανοσολογικές διαταραχές, που δεν ταξινομούνται αλλού**

*Εξαιρούνται:* υπερσφαιριναιμία ΜΚΑ (R77.1)

μονοκλωνική γαμμασφαιρινοπάθεια (D47.2)

αποτυχία των μεταμοσχεύσεων και απόρριψη των μοσχευμάτων (T86.-)

**D89.0 Πολυκλωνική υπεργαμμασφαιριναιμία**

Καλοήθης υπεργαμμασφαιριναιμική πορφύρα

Πολυκλωνική γαμμασφαιρινοπάθεια ΜΚΑ

**D89.1 Κρυοσφαιριναίμια**

Κρυοσφαιριναίμια:

- κοινή
- ιδιοπαθής
- μικτή
- πρωτοπαθής
- δευτεροπαθής

Κρυοσφαιριναϊμική:

- πορφύρα
- αγγειίτις

**D89.2 Υπεργαμμασφαιριναίμια, μη καθορισμένη**

**D89.8 Άλλες καθορισμένες ανοσολογικές διαταραχές, που δεν ταξινομούνται αλλού**

**D89.9 Ανοσολογική διαταραχή, μη καθορισμένη**

Νόσημα του ανοσοποιητικού ΜΚΑ