

### III — БОЛЕЗНИ КРОВИ, КРОВЕТВОРНЫХ ОРГАНОВ И ОТДЕЛЬНЫЕ НАРУШЕНИЯ, ВОВЛЕКАЮЩИЕ ИММУННЫЙ МЕХАНИЗМ

<b>D50-D53</b>	АНЕМИИ, СВЯЗАННЫЕ С ПИТАНИЕМ	<b>D65-D69</b>	НАРУШЕНИЯ СВЕРТЫВАЕМОСТИ КРОВИ, ПУРПУРА И ДРУГИЕ ГЕМОРРАГИЧЕСКИЕ СОСТОЯНИЯ
<b>D55-D59</b>	ГЕМОЛИТИЧЕСКИЕ АНЕМИИ	<b>D70-D77</b>	ДРУГИЕ БОЛЕЗНИ КРОВИ И КРОВЕТВОРНЫХ ОРГАНОВ
<b>D60-D64</b>	АПЛАСТИЧЕСКИЕ И ДРУГИЕ АНЕМИИ	<b>D80-D89</b>	ОТДЕЛЬНЫЕ НАРУШЕНИЯ, ВОВЛЕКАЮЩИЕ ИММУННЫЙ МЕХАНИЗМ

#### D50-D53 — АНЕМИИ, СВЯЗАННЫЕ С ПИТАНИЕМ

<b>D50</b>	Железодефицитная анемия	<b>D52</b>	Фолиеводефицитная анемия
<b>D51</b>	Витамин-B12-дефицитная анемия	<b>D53</b>	Другие анемии, связанные с питанием

#### D50 — Железодефицитная анемия

<b>D50.0</b>	Железодефицитная анемия вторичная вследствие потери крови (хроническая)	<b>D50.8</b>	Другие железодефицитные анемии
<b>D50.1</b>	Сидеропеническая дисфагия	<b>D50.9</b>	Железодефицитная анемия неуточненная

#### D51 — Витамин-B12-дефицитная анемия

<b>D51.0</b>	Витамин-B12-дефицитная анемия вследствие дефицита внутреннего фактора	<b>D51.3</b>	Другие витамин-B12-дефицитные анемии, связанные с питанием
<b>D51.1</b>	Витамин-B12-дефицитная анемия вследствие избирательного нарушения всасывания витамина B12 с протеинурией	<b>D51.8</b>	Другие витамин-B12-дефицитные анемии
<b>D51.2</b>	Дефицит транскобаламина II	<b>D51.9</b>	Витамин-B12-дефицитная анемия неуточненная

#### D52 — Фолиеводефицитная анемия

<b>D52.0</b>	Фолиеводефицитная анемия, связанная с питанием	<b>D52.8</b>	Другие фолиеводефицитные анемии
<b>D52.1</b>	Фолиеводефицитная анемия медикаментозная	<b>D52.9</b>	Фолиеводефицитная анемия неуточненная

#### D53 — Другие анемии, связанные с питанием

<b>D53.0</b>	Анемия вследствие недостаточности белков	<b>D53.8</b>	Другие уточненные анемии, связанные с питанием
<b>D53.1</b>	Другие мегалобластные анемии, не классифицированные в других рубриках	<b>D53.9</b>	Анемия, связанная с питанием, неуточненная
<b>D53.2</b>	Анемия, обусловленная цингой		

## D55-D59 — ГЕМОЛИТИЧЕСКИЕ АНЕМИИ

<b>D55</b>	Анемия вследствие ферментных нарушений	<b>D58</b>	Другие наследственные гемолитические анемии
<b>D56</b>	Талассемия	<b>D59</b>	Приобретенная гемолитическая анемия
<b>D57</b>	Серповидно-клеточные нарушения		

### D55 — Анемия вследствие ферментных нарушений

<b>D55.0</b>	Анемия вследствие недостаточности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы [Г-6-ФД]	<b>D55.3</b>	Анемия вследствие нарушений метаболизма нуклеотидов
<b>D55.1</b>	Анемия вследствие других нарушений глутатионового обмена	<b>D55.8</b>	Другие анемии вследствие ферментных нарушений
<b>D55.2</b>	Анемия вследствие нарушений гликолитических ферментов	<b>D55.9</b>	Анемия вследствие ферментного нарушения неуточненная

### D56 — Талассемия

<b>D56.0</b>	Альфа-талассемия	<b>D56.4</b>	Наследственное персистирование фетального гемоглобина [НПФГ]
<b>D56.1</b>	Бета-талассемия	<b>D56.8</b>	Другие талассемии
<b>D56.2</b>	Дельта-бета-талассемия	<b>D56.9</b>	Талассемия неуточненная
<b>D56.3</b>	Носительство признака талассемии		

### D57 — Серповидно-клеточные нарушения

<b>D57.0</b>	Серповидно-клеточная анемия с кризом	<b>D57.3</b>	Носительство признака серповидно-клеточности
<b>D57.1</b>	Серповидно-клеточная анемия без криза	<b>D57.8</b>	Другие серповидно-клеточные нарушения
<b>D57.2</b>	Двойные гетерозиготные серповидно-клеточные нарушения		

### D58 — Другие наследственные гемолитические анемии

<b>D58.0</b>	Наследственный сфероцитоз	<b>D58.8</b>	Другие уточненные наследственные гемолитические анемии
<b>D58.1</b>	Наследственный эллиптоцитоз	<b>D58.9</b>	Наследственная гемолитическая анемия, неуточненная
<b>D58.2</b>	Другие гемоглобинопатии		

## D59 — Приобретенная гемолитическая анемия

<b>D59.0</b>	Медикаментозная аутоиммунная гемолитическая анемия	<b>D59.5</b>	Пароксизмальная ночная гемоглобинурия [Маркиафавы-Микели]
<b>D59.1</b>	Другие аутоиммунные гемолитические анемии	<b>D59.6</b>	Гемоглобинурия вследствие гемолиза, вызванного другими внешними причинами
<b>D59.2</b>	Медикаментозная неаутоиммунная гемолитическая анемия	<b>D59.8</b>	Другие приобретенные гемолитические анемии
<b>D59.3</b>	Гемолитико-уремический синдром	<b>D59.9</b>	Приобретенная гемолитическая анемия неуточненная
<b>D59.4</b>	Другие неаутоиммунные гемолитические анемии		

## D60-D64 — Апластические и другие анемии

<b>D60</b>	Приобретенная чистая красноклеточная аплазия [эритробластопения]	<b>D63</b>	Анемия при хронических болезнях, классифицированных в других рубриках
<b>D61</b>	Другие апластические анемии	<b>D64</b>	Другие анемии
<b>D62</b>	Острая постгеморрагическая анемия		

## D60 — Приобретенная чистая красноклеточная аплазия [эритробластопения]

<b>D60.0</b>	Хроническая приобретенная чистая красноклеточная аплазия	<b>D60.8</b>	Другие приобретенные чистые красноклеточные аплазии
<b>D60.1</b>	Преходящая приобретенная чистая красноклеточная аплазия	<b>D60.9</b>	Приобретенная чистая красноклеточная аплазия неуточненная

## D61 — Другие апластические анемии

<b>D61.0</b>	Конституциональная апластическая анемия	<b>D61.3</b>	Идиопатическая апластическая анемия
<b>D61.1</b>	Медикаментозная апластическая анемия	<b>D61.8</b>	Другие уточненные апластические анемии
<b>D61.2</b>	Апластическая анемия, вызванная другими внешними агентами	<b>D61.9</b>	Апластическая анемия неуточненная

## D63 — Анемия при хронических болезнях, классифицированных в других рубриках

<b>D63.0</b>	Анемия при новообразованиях (C00-D48+)	<b>D63.8</b>	Анемия при других хронических болезнях, классифицированных в других рубриках
--------------	--	--------------	--

### D64 — Другие анемии

- |              |   |              |  |
|--------------|---|--------------|--|
| <b>D64.0</b> | Наследственная сидеробластная анемия  | <b>D64.4</b> | Врожденная дизэритропоэтическая анемия |
| <b>D64.1</b> | Вторичная сидеробластная анемия в связи с другими заболеваниями                     | <b>D64.8</b> | Другие уточненные анемии               |
| <b>D64.2</b> | Вторичная сидеробластная анемия, вызванная лекарственными препаратами или токсинами | <b>D64.9</b> | Анемия неуточненная                    |
| <b>D64.3</b> | Другие сидеробластные анемии  |              |  |

### D65-D69 — НАРУШЕНИЯ СВЕРТЫВАЕМОСТИ КРОВИ, ПУРПУРА И ДРУГИЕ ГЕМОРРАГИЧЕСКИЕ СОСТОЯНИЯ

- |            |   |            |  |
|------------|---|------------|--|
| <b>D65</b> | Диссеминированное внутрисосудистое свертывание [синдром дефибринации] | <b>D68</b> | Другие нарушения свертываемости            |
| <b>D66</b> | Наследственный дефицит фактора VIII                                   | <b>D69</b> | Пурпура и другие геморрагические состояния |
| <b>D67</b> | Наследственный дефицит фактора IX                                     |            |  |

### D68 — Другие нарушения свертываемости

- |              |  |              |  |
|--------------|--|--------------|--|
| <b>D68.0</b> | Болезнь Виллебранда  | <b>D68.5</b> | Первичная тромбофилия                      |
| <b>D68.1</b> | Наследственный дефицит фактора XI  | <b>D68.6</b> | Другая тромбофилия                         |
| <b>D68.2</b> | Наследственный дефицит других факторов свертывания                               | <b>D68.8</b> | Другие уточненные нарушения свертываемости |
| <b>D68.3</b> | Геморрагические нарушения, обусловленные циркулирующими в крови антикоагулянтами | <b>D68.9</b> | Нарушение свертываемости неуточненное      |
| <b>D68.4</b> | Приобретенный дефицит фактора свертывания  |              |  |

### D69 — Пурпура и другие геморрагические состояния

- |              |   |              |   |
|--------------|---|--------------|---|
| <b>D69.0</b> | Аллергическая пурпура                       | <b>D69.5</b> | Вторичная тромбоцитопения                   |
| <b>D69.1</b> | Качественные дефекты тромбоцитов            | <b>D69.6</b> | Тромбоцитопения неуточненная                |
| <b>D69.2</b> | Другая нетромбоцитопеническая пурпура       | <b>D69.8</b> | Другие уточненные геморрагические состояния |
| <b>D69.3</b> | Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура | <b>D69.9</b> | Геморрагическое состояние неуточненное      |
| <b>D69.4</b> | Другие первичные тромбоцитопении            |              |   |

## D70-D77 — ДРУГИЕ БОЛЕЗНИ КРОВИ И КРОВЕТВОРНЫХ ОРГАНОВ

<b>D70</b>	Агранулоцитоз	<b>D74</b>	Метгемоглобинемия
<b>D71</b>	Функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов	<b>D75</b>	Другие болезни крови и кроветворных органов
<b>D72</b>	Другие нарушения белых кровяных клеток	<b>D76</b>	Другие уточненные болезни с вовлечением лимфоретикулярной и ретикулогистиоцитарной тканей
<b>D73</b>	Болезни селезенки	<b>D77</b>	Другие нарушения крови и кроветворных органов при болезнях, классифицированных в других рубриках

### D72 — Другие нарушения белых кровяных клеток

<b>D72.0</b>	Генетические аномалии лейкоцитов	<b>D72.8</b>	Другие уточненные нарушения белых кровяных клеток
<b>D72.1</b>	Эозинофилия	<b>D72.9</b>	Нарушение белых кровяных клеток неуточненное

### D73 — Болезни селезенки

<b>D73.0</b>	Гипоспленизм	<b>D73.4</b>	Киста селезенки
<b>D73.1</b>	Гиперспленизм	<b>D73.5</b>	Инфаркт селезенки
<b>D73.2</b>	Хроническая застойная спленомегалия	<b>D73.8</b>	Другие болезни селезенки
<b>D73.3</b>	Абсцесс селезенки	<b>D73.9</b>	Болезнь селезенки неуточненная

### D74 — Метгемоглобинемия

<b>D74.0</b>	Врожденная метгемоглобинемия	<b>D74.9</b>	Метгемоглобинемия неуточненная
<b>D74.8</b>	Другие метгемоглобинемии		

### D75 — Другие болезни крови и кроветворных органов

<b>D75.0</b>	Семейный эритроцитоз	<b>D75.8</b>	Другие уточненные болезни крови и кроветворных органов
<b>D75.1</b>	Вторичная полицитемия	<b>D75.9</b>	Болезнь крови и кроветворных органов неуточненная
<b>D75.2</b>	Эссенциальный тромбоцитоз		

### D76 — Другие уточненные болезни с вовлечением лимфоретикулярной и ретикулогистиоцитарной тканей

<b>D76.0</b>	Гистиоцитоз из клеток Лангерганса, не классифицированный в других рубриках	<b>D76.2</b>	Гемофагоцитарный синдром, связанный с инфекцией
<b>D76.1</b>	Гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз	<b>D76.3</b>	Другие гистиоцитозные синдромы

## D80-D89 — ОТДЕЛЬНЫЕ НАРУШЕНИЯ, ВОВЛЕКАЮЩИЕ ИММУННЫЙ МЕХАНИЗМ

<b>D80</b>	Иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител	<b>D84</b>	Другие иммунодефициты
<b>D81</b>	Комбинированные иммунодефициты	<b>D86</b>	Саркоидоз
<b>D82</b>	Иммунодефициты, связанные с другими значительными дефектами	<b>D89</b>	Другие нарушения с вовлечением иммунного механизма, не классифицированные в других рубриках
<b>D83</b>	Обычный переменный иммунодефицит		

### D80 — Иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител

<b>D80.0</b>	Наследственная гипогаммаглобулинемия	<b>D80.5</b>	Иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина М [IgM]
<b>D80.1</b>	Несемейная гипогаммаглобулинемия		
<b>D80.2</b>	Избирательный дефицит иммуноглобулина А [IgA]	<b>D80.6</b>	Недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией
<b>D80.3</b>	Избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G [IgG]	<b>D80.7</b>	Преходящая гипогаммаглобулинемия детей
<b>D80.4</b>	Избирательный дефицит иммуноглобулина М [IgM]	<b>D80.8</b>	Другие иммунодефициты с преимущественным дефектом антител
		<b>D80.9</b>	Иммунодефицит с преимущественным дефектом антител неуточненный

### D81 — Комбинированные иммунодефициты

<b>D81.0</b>	Тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом	<b>D81.5</b>	Дефицит пуридинуклеозидфосфорилазы
<b>D81.1</b>	Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием Т- и В-клеток	<b>D81.6</b>	Дефицит молекул класса I главного комплекса гистосовместимости
<b>D81.2</b>	Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием В-клеток	<b>D81.7</b>	Дефицит молекул класса II главного комплекса гистосовместимости
<b>D81.3</b>	Дефицит аденозиндезаминазы [АДА]	<b>D81.8</b>	Другие комбинированные иммунодефициты
<b>D81.4</b>	Синдром Незелофа	<b>D81.9</b>	Комбинированный иммунодефицит неуточненный

### D82 — Иммунодефициты, связанные с другими значительными дефектами

<b>D82.0</b>	Синдром Вискотта-Олдрича	<b>D82.4</b>	Синдром гипериммуноглобулина Е [IgE]
<b>D82.1</b>	Синдром Ди Георга	<b>D82.8</b>	Иммунодефицит, связанный с другими уточненными значительными дефектами
<b>D82.2</b>	Иммунодефицит с карликовостью за счет коротких конечностей	<b>D82.9</b>	Иммунодефицит, связанный со значительным дефектом, неуточненный
<b>D82.3</b>	Иммунодефицит вследствие наследственного дефекта, вызванного вирусом Эпштейна-Барр		

### D83 — Обычный переменный иммунодефицит

<b>D83.0</b>	Общий переменный иммунодефицит с преобладающими отклонениями в количестве и функциональной активности В-клеток	<b>D83.8</b>	Другие общие переменные иммунодефициты
<b>D83.1</b>	Общий переменный иммунодефицит с преобладанием нарушений иммунорегуляторных Т-клеток	<b>D83.9</b>	Общий переменный иммунодефицит неуточненный
<b>D83.2</b>	Общий переменный иммунодефицит с аутоантителами к В- или Т-клеткам		

### D84 — Другие иммунодефициты

<b>D84.0</b>	Дефект функционального антигена-1 лимфоцитов [LFA-1]	<b>D84.8</b>	Другие уточненные иммунодефицитные нарушения
<b>D84.1</b>	Дефект в системе комплемента	<b>D84.9</b>	Имунодефицит неуточненный

### D86 — Саркоидоз

<b>D86.0</b>	Саркоидоз легких	<b>D86.3</b>	Саркоидоз кожи
<b>D86.1</b>	Саркоидоз лимфатических узлов	<b>D86.8</b>	Саркоидоз других уточненных и комбинированных локализаций
<b>D86.2</b>	Саркоидоз легких с саркоидозом лимфатических узлов	<b>D86.9</b>	Саркоидоз неуточненный

### D89 — Другие нарушения с вовлечением иммунного механизма, не классифицированные в других рубриках

<b>D89.0</b>	Поликлональная гипергаммаглобулинемия	<b>D89.3</b>	Синдром иммунной реконструкции
<b>D89.1</b>	Криоглобулинемия	<b>D89.8</b>	Другие уточненные нарушения с вовлечением иммунного механизма, не классифицированные в других рубриках
<b>D89.2</b>	Гипергаммаглобулинемия неуточненная	<b>D89.9</b>	Нарушение, вовлекающее иммунный механизм, неуточненное