

R95.900 婴儿猝死综合征伴未提及尸体解剖

## **MDCQ 血液、免疫疾病及功能障碍**

### **主诊表**

包含以下主要诊断：

C26.100 脾恶性肿瘤  
C78.805 脾继发恶性肿瘤  
D13.901 脾良性肿瘤  
D17.700x031 骨髓脂肪瘤  
D18.000x044 脾血管瘤  
D18.100x002 腹膜后淋巴管瘤  
D18.100x003 海绵状淋巴管瘤  
D18.100x006 淋巴管瘤  
D18.100x017 阴囊淋巴管瘤  
D18.100x018 会阴淋巴管瘤  
D18.100x019 腹股沟淋巴管瘤  
D18.100x023 脾淋巴管瘤  
D18.100x024 下肢淋巴管瘤  
D18.103 躯干淋巴管瘤  
D18.104 肢体淋巴管瘤  
D18.107 盆腔淋巴管瘤  
D21.900x015 木村病  
D36.000 淋巴结良性肿瘤  
D37.700x005 脾交界性肿瘤  
D37.703 脾动态未定肿瘤  
D37.704 脾肿瘤  
D46.000 难治性贫血不伴有环形铁粒幼细胞，如此述及的  
D46.000x002 骨髓再生不良性贫血  
D46.000x003 再生不良性贫血  
D47.700x008 儿童 Castleman 病  
D47.700x009 局限性 Castleman 病  
D47.700x010 多中心性 Castleman 病  
D47.700x011 血管滤泡性淋巴细胞增殖病  
D48.906+D63.0\* 肿瘤性贫血  
D50.000 继发于（慢性）失血的缺铁性贫血  
D50.001 慢性失血性贫血  
D50.100 缺铁性吞咽困难  
D50.101 普卢默-文森综合征  
D50.102 凯利-佩特森综合征  
D50.800x001 正细胞低色素性贫血

D50.801 小细胞低色素性贫血  
D50.900 缺铁性贫血  
D50.901 低色素性贫血  
D51.000 内在因子缺乏引起的维生素 B12 缺乏性贫血  
D51.001 恶性贫血  
D51.002 亨特舌炎  
D51.003+G32.0\* 内在因子缺乏引起维生素 B12 缺乏性贫血性脊髓后侧索硬化  
D51.100 选择性维生素 B12 吸收不良伴有蛋白尿引起的维生素 B12 缺乏性贫血  
D51.101 巨幼细胞遗传性贫血  
D51.102 伊梅斯隆德综合征  
D51.200 转钴胺素 II 缺乏  
D51.200x001 转钴胺素 II 缺乏性贫血  
D51.300 饮食性维生素 B12 缺乏性贫血，其他的  
D51.301 绝对素食者贫血  
D51.302+G32.0\* 饮食性维生素 B12 缺乏性贫血性脊髓后侧索硬化  
D51.800 维生素 B12 缺乏性贫血，其他的  
D51.900 维生素 B12 缺乏性贫血  
D52.000x001 营养性大细胞性贫血  
D52.000x003 饮食性叶酸缺乏性贫血  
D52.001 营养性巨幼细胞性贫血  
D52.100 药物性叶酸盐缺乏性贫血  
D52.800 叶酸缺乏性贫血，其他的  
D52.900x001 叶酸缺乏性贫血  
D53.000 蛋白缺乏性贫血  
D53.001 乳清酸尿性贫血  
D53.002 氨基酸缺乏性贫血  
D53.100 巨幼细胞性贫血，其他的，不可归类在他处者  
D53.200 维生素 C 缺乏性贫血  
D53.801 缺铜性贫血  
D53.802 缺锌性贫血  
D53.803 缺钼性贫血  
D53.804 维生素 D 缺乏性贫血  
D53.900 营养性贫血  
D53.901 慢性单纯性贫血  
D55.000 葡萄糖 6-磷酸脱氢酶[G6PD]缺乏性贫血  
D55.001 蚕豆病  
D55.100x001 谷胱甘肽代谢紊乱性贫血  
D55.100x003 己糖磷酸盐酶缺乏性贫血  
D55.101 遗传性非球形细胞性溶血性贫血 I 型

D55.200	糖酵解酶代谢紊乱性贫血	D58.101	先天性卵形红细胞症
D55.201	遗传性非球形细胞性溶血性贫血Ⅱ型	D58.200x002	异常的血红蛋白
D55.202	己糖激酶缺乏性贫血	D58.200x004	血红蛋白病
D55.203	磷酸丙糖异构酶缺乏性贫血	D58.200x006	不稳定血红蛋白溶血病
D55.204	丙酮酸激酶缺乏性贫血	D58.201	血红蛋白-C病
D55.300	核苷酸代谢紊乱性贫血	D58.202	血红蛋白-D病
D55.800	酶代谢紊乱性贫血, 其他的	D58.203	血红蛋白-E病
D55.900	酶代谢紊乱性贫血	D58.204	先天性海因茨小体性贫血
D56.000	α型地中海贫血	D58.205	血红蛋白增高
D56.100	β型地中海贫血	D58.206	不稳定血红蛋白病
D56.100x001	库利贫血	D58.800	遗传性溶血性贫血, 其他特指的
D56.100x003	重型β型地中海贫血	D58.800x001	口形红细胞增多
D56.101	中间型地中海贫血	D58.801	遗传性口形红细胞增多
D56.102	重型地中海贫血	D58.900	遗传性溶血性贫血
D56.200	δ-β型地中海贫血	D58.901	溶血性贫血
D56.300	地中海贫血特性	D59.000	药物性自身免疫性溶血性贫血
D56.301	(β型)地中海贫血轻型	D59.100x002	慢性冷性血细胞凝集素病
D56.400	遗传性胎儿血红蛋白持续增多症[HPFH]	D59.100x005	冷凝集素性血红蛋白尿
D56.800	地中海贫血, 其他的	D59.101	自身免疫性溶血性贫血
D56.900	地中海贫血	D59.102	冷抗体型自身免疫性溶血性贫血
D56.901	混合型地中海贫血	D59.103	温抗体型自身免疫性溶血性贫血
D57.000x001	镰状细胞性贫血伴危象	D59.104	继发性冷性溶血性贫血
D57.001	血红蛋白-SS病伴危象	D59.105	冷凝集素病
D57.100	镰状细胞性贫血不伴有危象	D59.200	药物性非自身免疫性溶血性贫血
D57.100x003	镰状细胞疾病	D59.201	药物性酶缺乏性贫血
D57.200	双杂合镰状细胞形成疾患	D59.300x001	溶血-尿毒综合征
D57.200x001	双杂合镰状细胞β型地中海贫血	D59.301	非典型溶血性尿毒症
D57.201	血红蛋白-SC病	D59.400x001	非自身免疫性溶血性贫血
D57.202	血红蛋白-SD病	D59.400x002	感染性溶血性贫血
D57.203	血红蛋白-SE病	D59.401	继发性溶血性贫血
D57.204	镰状细胞地中海贫血	D59.402	传染性溶血性贫血
D57.300	镰状细胞特性	D59.403	微血管病性溶血性贫血
D57.301	杂合血红蛋白S病	D59.404	机械性溶血性贫血
D57.302	血红蛋白S病	D59.500	阵发性夜间血红蛋白尿[马尔基亚法瓦-米凯利]
D57.800	镰状细胞疾患, 其他的	D59.500x001	阵发性睡眠性血红蛋白尿
D58.000	遗传性球形红细胞增多症	D59.501	阵发性夜间性血红蛋白尿伴再生障碍性贫血
D58.000x001	先天性球形红细胞血性黄疸	D59.600	血红蛋白尿, 其他外因性溶血症引起的
D58.000x003	家族性无胆色素尿性黄疸	D59.600x004	外因性溶血性血红蛋白尿
D58.001	先天性溶血性贫血	D59.601	劳力性血红蛋白尿
D58.002	明科夫斯基-消法尔综合征	D59.602	行军性血红蛋白尿
D58.003	无胆色素尿性黄疸	D59.603	阵发性冷性血红蛋白尿
D58.100	遗传性椭圆形红细胞增多症	D59.604	血红蛋白尿伴溶血性贫血
D58.100x002	先天性椭圆形红细胞增多症		
D58.100x004	遗传性卵形红细胞症		

D59.800 后天性溶血性贫血，其他的  
 D59.900 后天性溶血性贫血  
 D59.901 急性溶血性贫血  
 D59.902 溶血性黄疸  
 D59.903 慢性特发性溶血性贫血  
 D60.000x001 慢性后天性纯红细胞再生障碍性贫血  
 D60.100x001 短暂后天性纯红细胞再生障碍性贫血  
 D60.800 后天性纯红细胞再生障碍，其他的  
 D60.900x001 纯红细胞再生障碍性贫血  
 D61.000 体质性再生障碍性贫血  
 D61.000x006 全血细胞减少症伴畸形  
 D61.001 先天性纯红细胞再生障碍性贫血  
 D61.002 婴儿纯红细胞再生障碍性贫血  
 D61.003 原发性纯红细胞再生障碍性贫血  
 D61.004 布拉克凡-戴蒙德综合征  
 D61.005 家族性再生不良性贫血  
 D61.006 先天性再生障碍性贫血  
 D61.007 范科尼贫血  
 D61.101 化疗后骨髓抑制  
 D61.102 药物性骨髓抑制  
 D61.200x002 外因性再生障碍性贫血  
 D61.201 中毒性贫血  
 D61.202 放疗后骨髓抑制  
 D61.300 特发性再生障碍性贫血  
 D61.800x002 肝炎相关重型再生障碍性贫血  
 D61.801 肝炎后再生障碍性贫血  
 D61.802 继发性再生障碍性贫血  
 D61.900 再生障碍性贫血  
 D61.900x001 骨髓抑制  
 D61.901 骨髓抑制性贫血  
 D61.902 慢性再生障碍性贫血  
 D61.903 全血细胞减少  
 D61.904 增生低下性贫血  
 D61.905 重度再生障碍性贫血  
 D61.906 急性骨髓造血功能抑制  
 D61.907 全骨髓病  
 D61.908 髓性再生不良  
 D61.909 急性再生障碍性贫血  
 D62.x00 急性出血后贫血  
 D64.000 遗传性铁粒幼细胞贫血  
 D64.001 性连锁遗传低色素铁粒幼细胞贫血  
 D64.100 由疾病引起的继发性铁粒幼细胞贫血

D64.200 由药物和中毒引起的继发性铁粒幼细胞贫血  
 D64.300 铁粒幼细胞贫血，其他的  
 D64.300x002 吡哆醇有效性铁粒幼红细胞贫血  
 D64.400x001 先天性造血不良性贫血  
 D64.401 造血不良性贫血  
 D64.800x002 多红细胞的高粘稠综合征  
 D64.801 婴儿假白血病性贫血  
 D64.802 混合性贫血  
 D64.803 幼白红细胞贫血  
 D64.900 贫血  
 D64.900x006 婴儿贫血  
 D64.900x007 感染性贫血  
 D64.901 轻度贫血  
 D64.902 中度贫血  
 D64.903 重度贫血  
 D64.904 继发性贫血  
 D65.x00x001 弥散性血管内凝血  
 D65.x00x003 坏疽性紫癜  
 D65.x00x005 消耗性凝血障碍  
 D65.x01 后天性纤维蛋白原缺乏血症  
 D65.x02 后天性纤维蛋白溶解性出血  
 D65.x03 纤维蛋白溶解性紫癜  
 D65.x04 暴发性紫癜  
 D66.x00x001 获得性血友病  
 D66.x01 血友病 A 型  
 D66.x02 血友病  
 D66.x03+M36.2\* 血友病性关节炎  
 D67.x00x003 克里斯马斯病  
 D67.x01 血友病 B 型  
 D68.000 冯·维勒布兰德病  
 D68.000x001 血管性血友病  
 D68.000x002 因子Ⅷ缺乏伴血管缺陷  
 D68.001 获得性血管性血友病  
 D68.100x001 血浆凝血致活酶前质缺乏  
 D68.101 血友病 C 型  
 D68.200x001 凝血酶原缺乏  
 D68.200x005 先天性纤维蛋白原缺乏血症  
 D68.200x006 AC 球蛋白缺乏  
 D68.200x007 低前转变素血症  
 D68.200x008 奥夫伦病  
 D68.200x009 前加速因子缺乏  
 D68.200x010 先天性异常纤维蛋白原血症  
 D68.201 纤维蛋白原缺乏血症

D68.202	凝血因子 I 缺乏症	D69.001	皮肤型过敏性紫癜
D68.203	凝血因子 II 缺乏症	D69.002	关节型过敏性紫癜
D68.204	凝血因子 V 缺乏症	D69.003	风湿性紫癜
D68.205	凝血因子 VII 缺乏症	D69.004	过敏性紫癜
D68.206	凝血因子 X 缺乏症	D69.006	混合型过敏性紫癜
D68.207	凝血因子 XII 缺乏症	D69.007	血管性紫癜
D68.208	凝血因子 XIII 缺乏症	D69.008	变应性血管炎
D68.300	循环抗凝物引起的出血性疾患	D69.009	腹型过敏性紫癜
D68.300x001	因子 VIII 抗体形成	D69.010	亨诺克紫癜
D68.300x003	血循环中抗凝物质存在	D69.100x001	血小板病
D68.300x004	抗凝血酶增多	D69.100x002	出血性血小板功能不全
D68.301	高肝素血症	D69.100x003	贝尔纳德-苏利耶综合征 [Bernard-Soulier 综合征]
D68.302	抗凝血酶增多导致的出血症	D69.100x004	格兰茨曼病
D68.303	长期使用抗凝剂引起的出血	D69.101	血小板功能不全
D68.400	后天性凝血因子缺乏	D69.102	巨大血小板综合征
D68.400x002	获得性维生素 K 依赖因子缺乏症	D69.103	灰色血小板综合征
D68.400x003	由于肝病引起的凝血因子缺乏	D69.200	非血小板减少性紫癜、其他的
D68.401	维生素 K 依赖因子缺乏症	D69.200x003	精神性紫癜
D68.402	自身免疫性凝血酶原减少	D69.200x005	湿疹样紫癜
D68.500	原发性血栓形成倾向	D69.200x006	糖皮质激素紫癜
D68.501	抗活化蛋白 C 症	D69.200x007	血小板增多性紫癜
D68.502	抗凝血酶原 III 缺乏症	D69.200x008	淤积性紫癜
D68.503	遗传性蛋白 C 缺陷症	D69.201	单纯性紫癜
D68.504	遗传性蛋白 S 缺陷症	D69.202	老年性紫癜
D68.505	凝血酶原基因突变	D69.203	紫癜
D68.600x003	高凝状态	D69.300	特发性血小板减少性紫癜
D68.601	抗心磷脂抗体综合征	D69.301	出血性紫癜
D68.602	易栓症	D69.302	埃文斯综合征
D68.603	抗磷脂综合征	D69.400	血小板减少，其他原发性的
D68.604	狼疮抗凝物质出现	D69.400x001	巨核细胞再生不良
D68.605	抗磷脂抗体综合征	D69.400x002	免疫性血小板减少
D68.801	凝血因子缺乏	D69.400x003	无巨核细胞性血小板减少
D68.900x003	凝血功能异常	D69.400x006	先天性巨核细胞增生不良
D68.900x005	高纤维蛋白原血症	D69.401	先天性血小板减少症
D68.900x006	低纤维蛋白原血症	D69.403	原发性血小板减少症
D68.901	出血倾向	D69.405	无巨核细胞性血小板减少性紫癜
D68.902	凝血障碍	D69.406	血小板减少性紫癜
D68.903	凝血时间延长	D69.407	MYH9 相关综合征
D69.000	变应性 [过敏性] 紫癜	D69.500	继发性血小板减少
D69.000x007	恶性紫癜	D69.500x003	症状性血小板减少性紫癜
D69.000x008	感染性紫癜	D69.501	继发性血小板减少性紫癜
D69.000x010	神经性紫癜	D69.502	药物性血小板减少症
D69.000x011	细菌性紫癜	D69.503	药物性血小板减少性紫癜
D69.000x013	中毒性紫癜		

D69.504	获得性巨细胞性血小板减少症	D72.808	症状性淋巴细胞增多
D69.600	血小板减少	D72.809	单核细胞性类白血病反应
D69.800	出血性情况, 其他特指的	D72.900	白细胞疾患
D69.800x002	血管性假血友病	D73.000	脾功能减退症
D69.801	卡-梅综合征	D73.001	脾萎缩
D69.802	毛细血管脆弱	D73.002	后天性脾缺失
D69.900	出血性情况	D73.100	脾功能亢进
D70.x00	粒细胞缺乏	D73.200	慢性充血性脾大
D70.x00x001	周期性中性粒细胞减少症	D73.300	脾脓肿
D70.x00x003	药物性中性粒细胞减少症	D73.400	脾囊肿
D70.x00x004	脾性中性粒细胞减少症	D73.500	脾梗死
D70.x00x005	婴儿遗传性粒细胞缺乏	D73.501	非创伤性脾破裂
D70.x00x008	粒细胞缺乏性咽峡炎	D73.502	脾出血
D70.x00x010	先天性中性粒细胞减少症	D73.503	脾坏死
D70.x00x011	TAFRO 综合征	D73.504	脾静脉血栓形成
D70.x01	急性粒细胞缺乏症	D73.505	脾扭转
D70.x02	药物性粒细胞减少	D73.800x002	脾血肿机化
D70.x03	科斯特曼病	D73.800x007	脾感染
D70.x04	白细胞减少	D73.800x010	脾钙化
D70.x05	中性粒细胞减少症	D73.800x011	脾痿
D70.x06	中性粒细胞减少性脾肿大	D73.801	脾浆细胞性肉芽肿
D70.x07	重症先天性粒细胞缺乏症	D73.802	脾假性囊肿
D71.x00	多形核中性粒细胞的功能紊乱	D73.803	脾周围炎
D71.x00x002	细胞膜受体复合体缺陷	D73.804	游走脾
D71.x00x003	儿童期慢性肉芽肿病	D73.805	脾炎性假瘤
D71.x00x004	先天性吞噬细胞功能不良	D73.807	脾纤维化
D71.x00x005	进行性脓毒性肉芽肿病	D73.808	脾疝
D71.x01	慢性肉芽肿病	D73.900	脾疾病
D72.000	白细胞遗传性异常	D73.901	脾肿物
D72.001	佩尔格-许特综合征	D74.000	先天性高铁血红蛋白血症
D72.100	嗜酸性粒细胞增多	D74.000x002	先天性 NADH 高铁血红蛋白还原酶缺乏
D72.101	反应性嗜酸性粒细胞增多症	D74.000x003	血红蛋白-M 病
D72.102	特发性嗜酸性粒细胞增多症	D74.000x004	遗传性高铁血红蛋白血症
D72.104	遗传性嗜酸性粒细胞增多症	D74.800x001	后天性高铁血红蛋白血症伴硫化血红蛋白血症
D72.105	继发性嗜酸性粒细胞增多	D74.800x003	硫化血红蛋白血症
D72.800	白细胞的其他特指疾患	D74.801	中毒性高铁血红蛋白血症
D72.800x003	症状性单核细胞增多	D74.900	高铁血红蛋白血症
D72.801	浆细胞增多症	D75.000	家族性红细胞增多症
D72.802	白细胞增多症	D75.000x002	良性红细胞增多症
D72.803	淋巴细胞减少症	D75.100	继发性红细胞增多症
D72.804	淋巴细胞增多症	D75.101	一过性红细胞增多症
D72.805	淋巴细胞性白血病样反应	D75.102	后天性红细胞增多症
D72.806	类白血病反应		
D72.807	单核细胞增多症		

D75.103 高原性红细胞增多症  
 D75.104 应激性红细胞增多症  
 D75.105 相对性红细胞增多症  
 D75.106 红细胞增多症，未特指  
 D75.107 红细胞生成素性红细胞增多症  
 D75.108 血浆容量降低性红细胞增多症  
 D75.109 情绪性红细胞增多症  
 D75.110 血氧过低性红细胞增多症  
 D75.111 肾源性红细胞增多症  
 D75.800 血液和造血器官其他特指的疾病  
 D75.800x003 感染后骨髓抑制  
 D75.801 骨髓硬化  
 D75.802 骨髓坏死  
 D75.803 继发性骨髓纤维化  
 D75.804 骨髓增生  
 D75.805 继发性血小板增多症  
 D75.806 嗜碱粒细胞增多症  
 D75.807 红细胞生成障碍  
 D75.809 急性造血功能抑制  
 D75.901 造血功能停滞  
 D75.902 骨髓增生减低  
 D76.100x003 除朗格汉斯细胞外的单核吞噬细胞的组织细胞增多症  
 D76.100x004 家族性噬血细胞淋巴组织细胞增生症  
 D76.100x005 噬血细胞淋巴组织细胞增生症  
 D76.101 噬血细胞综合征  
 D76.102 家族性噬红细胞性网状细胞增多  
 D76.200 噬红细胞综合征，与感染有关的  
 D76.300 组织细胞增多综合征，其他的  
 D76.301 黄色肉芽肿  
 D76.302 网状组织细胞瘤  
 D76.303 窦性组织细胞增生伴巨大淋巴结病  
 D76.304 Erdheim-Chester 病  
 D80.000 遗传性低丙球蛋白血症  
 D80.001 常染色体隐性无丙种球蛋白血症  
 D80.002 X-连锁无丙种球蛋白血症  
 D80.100 非家族性低丙球蛋白血症  
 D80.100x003 无丙种球蛋白血症伴载有免疫球蛋白的 B 型淋巴细胞  
 D80.101 低丙种球蛋白血症  
 D80.102 普通易变型无丙种球蛋白血症  
 D80.200x001 IgA 缺乏  
 D80.300 免疫球蛋白 G [IgG] 亚类的选择性缺乏

D80.400 免疫球蛋白 M [IgM] 的选择性缺乏  
 D80.500 伴有免疫球蛋白 M [IgM] 增多的免疫缺陷  
 D80.601 免疫缺陷伴高免疫球蛋白血症  
 D80.700 婴儿期短暂性低丙球蛋白血症  
 D80.800 抗体缺陷为主的其他免疫缺陷  
 D80.800x001 κ 轻链缺乏  
 D80.900 抗体缺陷为主的免疫缺陷  
 D80.900x002 体液免疫缺陷  
 D80.901 免疫球蛋白缺乏  
 D81.000 重症联合免疫缺陷 [SCID] 伴有网状组织发育不全  
 D81.000x002 网状组织发育不全  
 D81.100 重症联合免疫缺陷 [SCID] 伴有低数量的 T 和 B 细胞  
 D81.200 重症联合免疫缺陷 [SCID] 伴有低或正常数量的 B 细胞  
 D81.400 奈泽洛夫综合征  
 D81.600 主要组织相容性复合体一级缺乏  
 D81.601 淋巴细胞稀少综合征  
 D81.700 主要组织相容性复合体二级缺乏  
 D81.800 联合免疫缺陷，其他的  
 D81.801 生物素依赖羧化酶缺乏  
 D81.802 全羧化酶合成酶缺乏症  
 D81.803 生物素酶缺乏症  
 D81.900 联合免疫缺陷  
 D81.900x001 重症联合型免疫缺陷病  
 D81.901 获得性联合免疫缺陷  
 D82.000 威斯科特-奥尔德里奇综合征  
 D82.100 迪格奥尔格综合征  
 D82.200 免疫缺陷伴有短肢身材  
 D82.300 EB 病毒遗传缺陷反应后的免疫缺陷  
 D82.300x002 EB 病毒阳性 T 细胞淋巴增殖性疾病  
 D82.301 X-连锁淋巴增生性疾病  
 D82.400 高免疫球蛋白 E [IgE] 综合征  
 D82.800 与其他特指的严重缺陷有关的免疫缺陷  
 D82.800x001 Omenn 综合征  
 D82.900 与严重缺陷有关的免疫缺陷  
 D83.000 常见变异型免疫缺陷伴有显著的 B 细胞数量和功能异常  
 D83.100 常见变异型免疫缺陷伴有显著的免疫调节的 T 细胞疾患  
 D83.200 常见变异型免疫缺陷伴有对 B 或 T 细胞的自身抗体  
 D83.800 常见变异型免疫缺陷，其他的

D83.900 常见变异型免疫缺陷	E80.200x004 急性间歇性卟啉病
D84.000 淋巴细胞功能抗原-1 [LFA-1] 缺陷	E80.200x005 急性间歇性肝卟啉病
D84.100 补体系统中的缺陷	E80.200x007 X连锁显形原卟啉病
D84.100x002 遗传性血管神经性水肿	E80.200x008 假性卟啉病
D84.100x005 补体缺陷综合征	E80.201 三羧基卟啉病
D84.101 补体成分缺乏	E80.202 混合型卟啉病
D84.102 补体1酯酶抑制剂 [C1-INH] 缺乏	E80.203 遗传性粪卟啉病
D84.103 遗传性血管水肿	E83.101 血色病
D84.800 免疫缺陷, 其他特指的	E85.400x004 脾淀粉样变性
D84.800x001 细胞免疫缺陷	I86.810 脾静脉曲张
D84.900 免疫缺陷	I88.100 慢性淋巴结炎, 除外肠系膜
D84.900x002 原发性免疫缺陷	I88.108 慢性腹股沟淋巴结炎
D84.900x003 重症免疫缺陷	I88.800x001 其他非特异性淋巴结炎
D86.100 淋巴结结节病	I88.900x003 腹股沟淋巴结炎
D86.101 良性淋巴肉芽肿	I88.900x005 颈淋巴结炎
D89.000 多克隆高丙球蛋白血症	I88.900x006 淋巴结炎
D89.000x003 良性高丙球蛋白血症性紫癜	I88.901 反应性淋巴结炎
D89.000x004 多克隆丙球蛋白病	I89.010 淋巴回流障碍
D89.001 高球蛋白血症性紫癜	I89.800x011 脂肪黑变性网状细胞增多
D89.002 多克隆免疫球蛋白增多症	I89.802 淋巴管痿
D89.100 冷球蛋白血症	I89.806 淋巴结钙化
D89.100x001 冷球蛋白血症性血管炎	L03.901 急性淋巴管炎
D89.100x002 继发性冷球蛋白血症	L04.100 躯干急性淋巴结炎
D89.100x003 冷球蛋白血症性紫癜	L04.200 上肢急性淋巴结炎
D89.100x004 原发性冷球蛋白血症	L04.201 急性肩淋巴结炎
D89.100x005 混合性冷球蛋白血症	L04.202 急性腋下淋巴结炎
D89.100x006 特发性冷球蛋白血症	L04.300 下肢急性淋巴结炎
D89.100x007 自发性冷球蛋白血症	L04.301 急性髂淋巴结炎
D89.200 高丙球蛋白血症	L04.800 急性淋巴结炎, 其他部位的
D89.300 免疫重建综合征	L04.900 急性淋巴结炎
D89.301 免疫重建炎性综合征	L04.900x002 坏死性淋巴结炎
D89.800 涉及免疫机制其他特指的疾患, 不可归类在他处者	L04.900x005 淋巴结坏死
D89.800x002 $\gamma$ -球蛋白增高	L04.900x007 亚急性坏死性淋巴结炎
D89.800x003 克罗-深濑综合征	L04.901 急性化脓性淋巴结炎
D89.900 涉及免疫机制的疾患	L04.902 组织细胞坏死性淋巴结炎
E80.000 遗传性红细胞生成性卟啉症	M32.111+D77* 狼疮性血液系统损害
E80.000x004 血卟啉病	N18.300x001+D63.8* 慢性肾脏病3期相关性贫血
E80.001 先天性红细胞生成性卟啉病	N18.400x001+D63.8* 慢性肾脏病4期相关性贫血
E80.002 红细胞生成性卟啉病	N18.500x001+D63.8* 慢性肾脏病5期相关性贫血
E80.003 肝性红细胞生成性卟啉病	N18.900x012+D63.8* 肾性贫血
E80.100 迟发性皮肤卟啉症	Q27.807 先天性脾血管畸形
E80.100x002 肝性红细胞生成型卟啉病	Q85.907 脾错构瘤
E80.200x001 卟啉病[紫质病]	Q89.004 先天性脾缺如
	Q89.200x601 胸腺发育不全

Q89.208 异位胸腺  
 R16.100x001 脾大  
 R23.300 自发性瘀斑  
 R23.300x003 出血斑点  
 R23.301 皮下出血  
 R59.000x009 局部淋巴结肿大  
 R59.000x010 面部淋巴结肿大  
 R59.000x012 肝门淋巴结肿大  
 R59.000x013 肝脾淋巴结肿大  
 R59.002 鼻咽淋巴结肿大  
 R59.003 舌根淋巴结肿大  
 R59.004 耳后淋巴结肿大  
 R59.005 颈淋巴结肿大  
 R59.006 颌下淋巴结肿大  
 R59.007 锁骨上淋巴结肿大  
 R59.008 腋下淋巴结肿大  
 R59.010 纵隔淋巴结肿大  
 R59.011 腹腔淋巴结肿大  
 R59.012 腹膜后淋巴结肿大  
 R59.013 盆腔淋巴结肿大  
 R59.014 腹股沟淋巴结肿大  
 R59.100 全身性淋巴结增大  
 R59.100x002 淋巴结病  
 R93.300x002 脾占位性病变  
 R94.800x001 脾功能异常  
 S36.000 脾损伤  
 S36.000x021 脾被膜撕裂  
 S36.000x031 脾撕裂伴软组织损伤  
 S36.000x081 脾穿透伤  
 S36.001 创伤性脾血肿  
 S36.002 创伤性脾破裂  
 S36.011 开放性脾破裂  
 T86.000 骨髓移植排斥  
 T86.000x003 急性移植物抗宿主病  
 T86.000x004 慢性移植物抗宿主病  
 T86.001 移植物抗宿主反应

## **QB1 脾切除术**

包含以下主要手术或操作：

38.6601 脾动脉瘤切除术  
 39.1x07 脾静脉-肾静脉吻合术  
 41.2x01 脾切开探查术  
 41.2x02 脾切开引流术

41.2x03 腹腔镜脾切开引流术  
 41.2x04 腹腔镜脾囊肿开窗术  
 41.4100 脾囊肿袋形缝术[造袋术]  
 41.4200x002 脾病损切除术  
 41.4200x003 经皮脾病损射频消融术  
 41.4200x005 经皮脾病损微波消融术  
 41.4300 部分脾切除术  
 41.4301 腹腔镜脾部分切除术  
 41.5x00 全脾切除术  
 41.5x01 腹腔镜全脾切除术  
 41.9300 副脾切除术  
 41.9301 腹腔镜副脾切除术  
 41.9400 脾移植术  
 41.9500x001 脾套网缩小术  
 41.9501 脾修补术  
 41.9502 脾固定术  
 41.9503 脾缝合术  
 41.9504 腹腔镜脾修补术  
 41.9901 脾内无水酒精注入治疗术

## **QJ1 非特指部位、组织、器官的良性肿瘤**

### **手术**

包含以下主要手术或操作：

16.9200 眼眶病损切除术  
 16.9300x003 眶内病损切除术  
 18.2101 耳前病损切除术  
 18.2900x009 外耳道病损切除术  
 18.2902 外耳病损烧灼术  
 18.2903 外耳病损冷冻术  
 18.2904 外耳病损刮除术  
 18.2905 外耳病损电凝术  
 18.3901 外耳切断术  
 20.5100x002 耳后病损切除术  
 21.3101 鼻息肉切除术  
 21.3102 内镜下鼻息肉切除术  
 21.3103 鼻内病损切除术  
 21.3104 内镜下鼻内病损切除术  
 21.3105 鼻内病损破坏术  
 21.3106 内镜下鼻内病损破坏术  
 21.3107 鼻息肉激光烧灼术  
 21.3108 鼻内病损激光烧灼术  
 21.3109 内镜下鼻内病损射频消融术