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生病

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
- D55.201 遗传性非球形细胞性溶血性贫血 II 型
- D55.202 己糖激酶缺乏性贫血
- D55.203 磷酸丙糖异构酶缺乏性贫血
- D55.204 丙酮酸激酶缺乏性贫血
- D55.300 核苷酸代谢紊乱性贫血
- D55.800 酶代谢紊乱性贫血, 其他的
- D55.900 酶代谢紊乱性贫血
- D56.000 α型地中海贫血
- D56.100 β型地中海贫血
- D56.100x001 库利贫血
- D56. 100x003 重型β型地中海贫血
- D56.101 中间型地中海贫血
- D56.102 重型地中海贫血
- D56.200 δ-β型地中海贫血
- D56.300 地中海贫血特性
- D56.301 (β型) 地中海贫血轻型
- D56.400 遗传性胎儿血红蛋白持续增多症[HPFH]
- D56.800 地中海贫血, 其他的
- D56.900 地中海贫血
- D56.901 混合型地中海贫血
- D57.000x001 镰状细胞性贫血伴危象
- D57.001 血红蛋白-SS 病伴危象
- D57.100 镰状细胞性贫血不伴有危象
- D57.100x003 镰状细胞疾病
- D57.200 双杂合镰状细胞形成疾患
- D57. 200x001 双杂合镰状细胞β型地中海贫血
- D57.201 血红蛋白-SC病
- D57. 202 血红蛋白-SD 病
- D57.203 血红蛋白-SE病
- D57.204 镰状细胞地中海贫血
- D57.300 镰状细胞特性
- D57.301 杂合血红蛋白 S 病
- D57.302 血红蛋白 S 病
- D57.800 镰状细胞疾患, 其他的
- D58.000 遗传性球形红细胞增多症
- D58.000x001 先天性球形红细胞血性黄疸
- D58.000x003 家族性无胆色素尿性黄疸
- D58.001 先天性溶血性贫血
- D58.002 明科夫斯基-消法尔综合征
- D58.003 无胆色素尿性黄疸
- D58.100 遗传性椭圆形红细胞增多症
- 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

- D58.101 先天性卵形红细胞症
- D58. 200x002 异常的血红蛋白
- D58. 200x004 血红蛋白病
- D58. 200x006 不稳定血红蛋白溶血病
- D58.201 血红蛋白-C病
- D58.202 血红蛋白-D病
- D58. 203 血红蛋白-E 病
- D58.204 先天性海因茨小体性贫血
- D58.205 血红蛋白增高
- D58.206 不稳定血红蛋白病
- D58.800 遗传性溶血性贫血, 其他特指的
- D58.800x001 口形红细胞增多
- D58.801 遗传性口形红细胞增多
- D58.900 遗传性溶血性贫血
- D58.901 溶血性贫血
- D59.000 药物性自身免疫性溶血性贫血
- D59.100x002 慢性冷性血细胞凝集素病
- D59.100x005 冷凝集素性血红蛋白尿
- D59.101 自身免疫性溶血性贫血
- D59.102 冷抗体型自身免疫性溶血性贫血
- D59.103 温抗体型自身免疫性溶血性贫血
- D59.104 继发性冷性溶血性贫血
- D59.105 冷凝集素病
- D59.200 药物性非自身免疫性溶血性贫血
- D59.201 药物性酶缺乏性贫血
- D59.300x001 溶血-尿毒综合征
- D59.301 非典型溶血性尿毒症
- D59.400x001 非自身免疫性溶血性贫血
- D59.400x002 感染性溶血性贫血
- D59.401 继发性溶血性贫血
- D59.402 传染性溶血性贫血
- D59.403 微血管病性溶血性贫血
- D59.404 机械性溶血性贫血
- D59.500 阵发性夜间血红蛋白尿[马尔基亚法瓦-米凯利]
- D59.500x001 阵发性睡眠性血红蛋白尿
- D59.501 阵发性夜间性血红蛋白尿伴再生障碍性 贫血
- D59.600 血红蛋白尿, 其他外因性溶血症引起的
- D59.600x004 外因性溶血性血红蛋白尿
- D59.601 劳力性血红蛋白尿
- D59.602 行军性血红蛋白尿
- D59.603 阵发性冷性血红蛋白尿
- D59.604 血红蛋白尿伴溶血性贫血

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

D68.203 凝血因子 II 缺乏症

D68. 204 凝血因子 V 缺乏症

D68. 205 凝血因子Ⅷ缺乏症

D68.206 凝血因子 X 缺乏症

D68. 207 凝血因子XII缺乏症

D68.208 凝血因子 XIII 缺乏症

D68.300 循环抗凝物引起的出血性疾患

D68. 300x001 因子Ⅷ抗体形成

D68. 300x003 血循环中抗凝物质存在

D68. 300x004 抗凝血酶增多

D68.301 高肝素血症

D68. 302 抗凝血酶增多导致的出血症

D68.303 长期使用抗凝剂引起的出血

D68.400 后天性凝血因子缺乏

D68.400x002 获得性维生素 K 依赖因子缺乏症

D68. 400x003 由于肝病引起的凝血因子缺乏

D68.401 维生素 K 依赖因子缺乏症

D68.402 自身免疫性凝血酶原减少

D68.500 原发性血栓形成倾向

D68.501 抗活化蛋白 C 症

D68.502 抗凝血酶原Ⅲ缺乏症

D68.503 遗传性蛋白 C 缺陷症

D68.504 遗传性蛋白 S 缺陷症

D68.505 凝血酶原基因突变

D68.600x003 高凝状态

D68.601 抗心磷脂抗体综合征

D68.602 易栓症

D68.603 抗磷脂综合征

D68.604 狼疮抗凝物质出现

D68.605 抗磷脂抗体综合征

D68.801 凝血因子缺乏

D68.900x003 凝血功能异常

D68.900x005 高纤维蛋白原血症

D68.900x006 低纤维蛋白原血症

D68.901 出血倾向

D68.902 凝血障碍

D68.903 凝血时间延长

D69.000 变应性 [过敏性] 紫癜

D69.000x007 恶性紫癜

D69.000x008 感染性紫癜

D69.000x010 神经性紫癜

D69.000x011 细菌性紫癜

D69.000x013 中毒性紫癜

D69.001 皮肤型过敏性紫癜

D69.002 关节型过敏性紫癜

D69.003 风湿性紫癜

D69.004 过敏性紫癜

D69.006 混合型过敏性紫癜

D69.007 血管性紫癜

D69.008 变应性血管炎

D69.009 腹型过敏性紫癜

D69.010 亨诺克紫癜

D69.100x001 血小板病

D69.100x002 出血性血小板功能不全

D69.100x003 贝尔纳德-苏利耶综合征

「Bernard-Soulier 综合征]

D69.100x004 格兰茨曼病

D69.101 血小板功能不全

D69.102 巨大血小板综合征

D69.103 灰色血小板综合征

D69.200 非血小板减少性紫癜、其他的

D69. 200x003 精神性紫癜

D69. 200x005 湿疹样紫癜

D69. 200x006 糖皮质激素紫癜

D69. 200x007 血小板增多性紫癜

D69.200x008 淤积性紫癜

D69.201 单纯性紫癜

D69.202 老年性紫癜

D69.203 紫癜

D69.300 特发性血小板减少性紫癜

D69.301 出血性紫癜

D69.302 埃文斯综合征

D69.400 血小板减少, 其他原发性的

D69.400x001 巨核细胞再生不良

D69.400x002 免疫性血小板减少

D69. 400x003 无巨核细胞性血小板减少

D69.400x006 先天性巨核细胞增生不良

D69.401 先天性血小板减少症

D69.403 原发性血小板减少症

D69.405 无巨核细胞性血小板减少性紫癜

D69.406 血小板减少性紫癜

D69.407 MYH9 相关综合征

D69.500 继发性血小板减少

D69.500x003 症状性血小板减少性紫癜

D69.501 继发性血小板减少性紫癜

D69.502 药物性血小板减少症

D69.503 药物性血小板减少性紫癜

D69.504 获得性巨细胞性血小板减少症

D69.600 血小板减少

D69.800 出血性情况, 其他特指的

D69.800x002 血管性假血友病

D69.801 卡-梅综合征

D69.802 毛细血管脆弱

D69.900 出血性情况

D70. x00 粒细胞缺乏

D70. x00x001 周期性中性粒细胞减少症

D70. x00x003 药物性中性粒细胞减少症

D70. x00x004 脾性中性粒细胞减少症

D70. x00x005 婴儿遗传性粒细胞缺乏

D70. x00x008 粒细胞缺乏性咽峡炎

D70. x00x010 先天性中性粒细胞减少症

D70. x00x011 TAFRO 综合征

D70. x01 急性粒细胞缺乏症

D70. x02 药物性粒细胞减少

D70. x03 科斯特曼病

D70. x04 白细胞减少

D70. x05 中性粒细胞减少症

D70. x06 中性粒细胞减少性脾肿大

D70. x07 重症先天性粒细胞缺乏症

D71. x00 多形核中性粒细胞的功能紊乱

D71. x00x002 细胞膜受体复合体缺陷

D71. x00x003 儿童期慢性肉芽肿病

D71. x00x004 先天性吞噬细胞功能不良

D71. x00x005 进行性脓毒性肉芽肿病

D71. x01 慢性肉芽肿病

D72.000 白细胞遗传性异常

D72.001 佩尔格-许特综合征

D72.100 嗜酸性粒细胞增多

D72.101 反应性嗜酸性粒细胞增多症

D72.102 特发性嗜酸性粒细胞增多症

D72.104 遗传性嗜酸性粒细胞增多症

D72.105 继发性嗜酸性粒细胞增多

D72.800 白细胞的其他特指疾患

D72.800x003 症状性单核细胞增多

D72.801 浆细胞增多症

D72.802 白细胞增多症

D72.803 淋巴细胞减少症

D72.804 淋巴细胞增多症

D72.805 淋巴细胞性白血病样反应

D72.806 类白血病反应

D72.807 单核细胞增多症

D72.808 症状性淋巴细胞增多

D72.809 单核细胞性类白血病反应

D72.900 白细胞疾患

D73.000 脾功能减退症

D73.001 脾萎缩

D73.002 后天性脾缺失

D73.100 脾功能亢进

D73.200 慢性充血性脾大

D73.300 脾脓肿

D73.400 脾囊肿

D73.500 脾梗死

D73.501 非创伤性脾破裂

D73.502 脾出血

D73.503 脾坏死

D73.504 脾静脉血栓形成

D73.505 脾扭转

D73.800x002 脾血肿机化

D73.800x007 脾感染

D73.800x010 脾钙化

D73.800x011 脾瘘

D73.801 脾浆细胞性肉芽肿

D73.802 脾假性囊肿

D73.803 脾周围炎

D73.804 游走脾

D73.805 脾炎性假瘤

D73.807 脾纤维化

D73.808 脾疝

D73.900 脾疾病

D73.901 脾肿物

D74.000 先天性高铁血红蛋白血症

D74.000x002 先天性 NADH 高铁血红蛋白还原酶缺乏

D74.000x003 血红蛋白-M 病

D74.000x004 遗传性高铁血红蛋白血症

D74.800x001 后天性高铁血红蛋白血症伴硫化血

红蛋白血症

D74.800x003 硫化血红蛋白血症

D74.801 中毒性高铁血红蛋白血症

D74.900 高铁血红蛋白血症

D75.000 家族性红细胞增多症

D75.000x002 良性红细胞增多症

D75.100 继发性红细胞增多症

D75.101 一过性红细胞增多症

D75.102 后天性红细胞增多症

- 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-连锁无丙球蛋白血症
- D80.100 非家族性低丙球蛋白血症
- D80.100x003 无丙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 普通易变型无丙球蛋白血症
- D80. 200x001 lgA 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

D84.000 淋巴细胞功能抗原-1 [LFA-1] 缺陷

D84.100 补体系统中的缺陷

D84. 100x002 遗传性血管神经性水肿

D84.100x005 补体缺陷综合征

D84.101 补体成分缺乏

D84.102 补体 1 酯酶抑制剂 [C1-INH] 缺乏

D84.103 遗传性血管水肿

D84.800 免疫缺陷,其他特指的

D84.800x001 细胞免疫缺陷

D84.900 免疫缺陷

D84.900x002 原发性免疫缺陷

D84.900x003 重症免疫缺陷

D86.100 淋巴结结节病

D86.101 良性淋巴肉芽肿

D89.000 多克隆高丙球蛋白血症

D89.000x003 良性高丙球蛋白血症性紫癜

D89.000x004 多克隆丙球蛋白病

D89.001 高球蛋白血症性紫癜

D89.002 多克隆免疫球蛋白增多症

D89.100 冷球蛋白血症

D89.100x001 冷球蛋白血症性血管炎

D89.100x002 继发性冷球蛋白血症

D89.100x003 冷球蛋白血症性紫癜

D89.100x004 原发性冷球蛋白血症

D89.100x005 混合性冷球蛋白血症

D89.100x006 特发性冷球蛋白血症

D89.100x007 自发性冷球蛋白血症

D89.200 高丙球蛋白血症

D89.300 免疫重建综合征

D89.301 免疫重建炎性综合征

D89.800 涉及免疫机制其他特指的疾患,不可归类

在他处者

D89.800x002 γ-球蛋白增高

D89.800x003 克罗-深濑综合征

D89.900 涉及免疫机制的疾患

E80.000 遗传性红细胞生成性卟啉症

E80.000x004 血卟啉病

E80.001 先天性红细胞生成性卟啉病

E80.002 红细胞生成性卟啉病

E80.003 肝性红细胞生成性卟啉病

E80.100 迟发性皮肤卟啉症

E80.100x002 肝性红细胞生成型卟啉病

E80. 200x001 卟啉病[紫质病]

E80. 200x004 急性间歇性卟啉病

E80. 200x005 急性间歇性肝卟啉病

E80. 200x007 X 连锁显形原卟啉病

E80. 200x008 假性卟啉病

E80.201 三羧基卟啉病

E80.202 混合型卟啉病

E80.203 遗传性粪卟啉病

E83.101 血色病

E85.400x004 脾淀粉样变性

186.810 脾静脉曲张

I88.100 慢性淋巴结炎,除外肠系膜

I88.108 慢性腹股沟淋巴结炎

I88.800x001 其他非特异性淋巴结炎

I88.900x003 腹股沟淋巴结炎

I88.900x005 颈淋巴结炎

I88.900x006 淋巴结炎

I88.901 反应性淋巴结炎

I89.010 淋巴回流障碍

I89.800x011 脂肪黑变性网状细胞增多

I89.802 淋巴管瘘

I89.806 淋巴结钙化

L03.901 急性淋巴管炎

L04.100 躯干急性淋巴结炎

L04.200 上肢急性淋巴结炎

L04.201 急性肩淋巴结炎

L04.202 急性腋下淋巴结炎

L04.300 下肢急性淋巴结炎

L04.301 急性髋淋巴结炎

L04.800 急性淋巴结炎, 其他部位的

L04.900 急性淋巴结炎

L04.900x002 坏死性淋巴结炎

L04.900x005 淋巴结坏死

L04.900x007 亚急性坏死性淋巴结炎

L04.901 急性化脓性淋巴结炎

L04.902 组织细胞坏死性淋巴结炎

M32.111+D77* 狼疮性血液系统损害

N18. 300x001+D63. 8* 慢性肾脏病 3 期相关性贫血

N18. 400x001+D63. 8* 慢性肾脏病 4 期相关性贫血

N18. 500x001+D63. 8* 慢性肾脏病 5 期相关性贫血

N18.900x012+D63.8* 肾性贫血

Q27.807 先天性脾血管畸形

Q85.907 脾错构瘤

Q89.004 先天性脾缺如

089.200x601 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

<u>手术</u>

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