

家庭医药

JIATING YIYAO

速查指南

SUCHA ZHINAN

主编 吉济华 唐鑑坤 孙 彪

江苏科学技术出版社



* MID cells may include less frequently occur monocyte, eosinophile, basophile, blasts and rare cells correlating to precursor white cells.

CELL-DYN 1800 SPECIMEN
Type: PATIENT X-B: 13/OUT2

WBC: 4.4 K/uL
LWM: 1.5 RM 39.8 XL
*MID: 0.3 7.2 RM WBC
GRAN: 2.6 59.2 AG

KBC: 4.02 M/uL
HGB: 12.8 g/dL
HCT: 38.2
MCV: 86.4 fL
RDW: 31.0
RBC: 2.6 59.2 AG

PLT: 150 K/uL
MMP: 1.0 K/uL
MCH: 32.0
MCHC: 32.0

REPORT Feb 25 2000
Operator 1.D.: 15:12
Sequence #: 382

家庭医药 速查指南

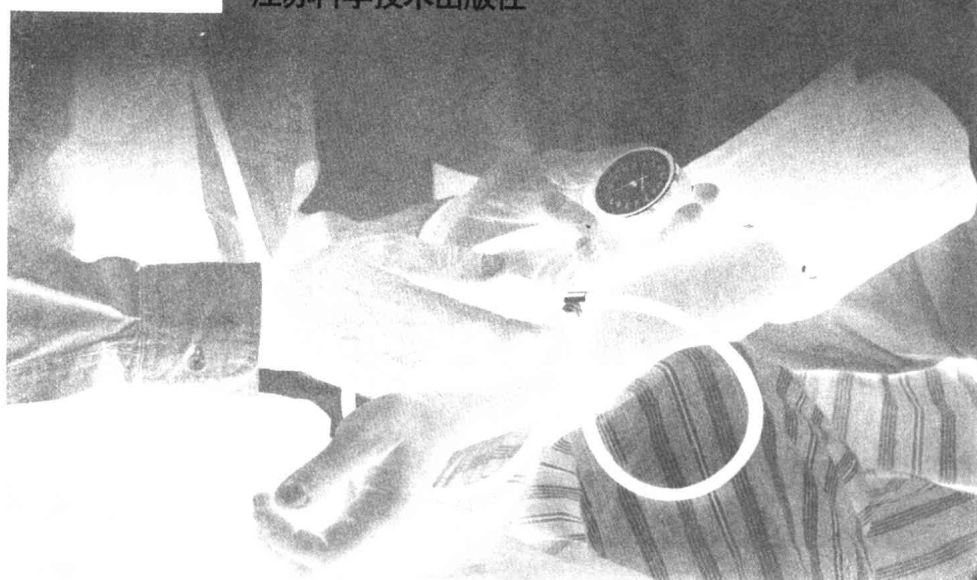
江苏工业学院图书馆

主编 吉济华 唐鑑坤 孙彪

副主编 吉芸 蔡海东 许超 蒋仁礼

藏书章

江苏科学技术出版社



图书在版编目(CIP)数据

家庭医药速查指南/吉济华等主编. —南京:江苏科学技术出版社,2001.11

ISBN 7-5345-3432-1

I. 家... II. 吉... III. 医药学—普及读物
IV. R-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 057018 号

家庭医药速查指南

主 编 吉济华 唐鑑坤 孙 虹

责任编辑 徐祝平

出版发行 江苏科学技术出版社
(南京市湖南路 47 号, 邮编:210009)

经 销 江苏省新华书店

照 排 南京印刷制版厂

印 刷 丹阳兴华印刷厂

开 本 850mm×1168mm 1/32

印 张 26

字 数 620 000

版 次 2001 年 11 月第 1 版

印 次 2001 年 11 月第 1 次印刷

印 数 1—5 000 册

标准书号 ISBN 7-5345-3432-1/R·595

定 价 39.00 元

图书如有印装质量问题, 可随时向我社出版科调换。

本书编著人员名单

主 编	吉济华	唐鑑坤	孙 虬	
副 主 编	吉 芸	秦海东	许志超	蒋仁礼
编著人员	(以姓氏笔画为序)			
	王小冬	王国良	朱 玲	孙 虬
	吉 芸	吉卫华	吉济华	许志超
	刘美珍	李 中	何一然	吴汉民
	周守君	祝慧娟	顾 迅	秦海东
	徐菲菲	唐鑑坤	蒋仁礼	趙瑞津

2011.5.7/02

前　　言

人的一生,由于自然环境和社会因素的影响以及自身原因,不可能一辈子不生病。现代家庭越来越意识到对小病小伤提高自我诊断、自我处理水平的必要性和迫切性。随着近年来医疗体制改革在全国的广泛展开,国内大多数城市居民对“小病进药房”已广为认可。虽然随着社会整体医疗水平的提高,广大群众已经掌握了一些自我诊治疾病、自我保健的医学知识,但遇到具体问题还只是似是而非、似懂非懂,甚至不知所措。由此我们组织了国内一些大医院的资深专家精心编写了这本《家庭医药速查指南》。希望该书能为广大老百姓对所患疾病诊断、处理的具体家庭应用的快速查找提供一个切实可行的医学指导。

该书包括家庭疾病自诊自治、实验室检查、家庭用药三篇:

第一篇为家庭疾病自诊自治。介绍了内、外、妇、儿科症状和疾病,生殖与性功能问题,皮肤病及性病,五官科疾病,收集的主要为家庭可以处理的或者是首先需家庭初步处理的疾病。各个疾病都介绍了诊断要点、治疗措施以及家庭诊治中的注意事项。诊断要点简单明了。治疗措施具体实用,一般都提供了2~3个家庭处方供病人选用。注意事项不但提出了如何才能达到最佳的治疗效果,而且也提出了通常家庭医疗中诊治疾病的误区,很具指导意义。

第二篇为实验室检查。从具体临床化验单的判读出发,介绍了医学上常用的化验检查,包括血液、体液、尿液、粪便的各项化验。各检查都介绍了正常参考值,阐述了异常情况的临床意义以及如何正确分析检查结果,交代了检查前应注意哪些问题,要做好哪些准备,避免影响检查结果。另外,该篇也简单地介绍了心电图、超声、CT、磁共振成像(MRI)等特殊检查。实验室检查篇在适用于家庭自我保健同时,对乡村医生、社区医生、基层护士也有一定的指导作用。

第三篇为家庭用药。共收集了近年来常用的中西医药物 800 余种,以国内常见病、多发病的非处方用药(在市售药店能直接购买到的)为主,考虑到一些慢性病病人出院后门诊及家庭用药,适当收集了些处方用药(必须凭医生开出的处方才能购到的药)。该篇突破了传统教科书的药物分类框框,按广大群众实际需要与习俗而分类介绍,便于读者速查应用。每一药物都介绍了适应证、制剂、用法用量、用药注意事项,回答了广大群众对家庭用药所关心的问题,实用性强。

为查找方便,书前目录分简目和细目。简目标出了所要查找的章节在细目中的页码。细目具体到每一个疾病、每一个检查、每一个药物。书末列出了疾病病名、实验室检查项目、药名的中文索引和外文(缩写)索引。由此达到了家庭速查的目的。

该书在编写过程中得到了南京大学查丽华老师及南京医科大学第二附属医院许南娇等同志的帮助,在此表示感谢。

限于编者水平,本书在编写过程中,遗漏、不当甚至错误之处在所难免,恳请广大读者和同道不吝指正。

吉济华 唐鑑坤 孙 虍

简 目

(所注页码为细目页码)

第一篇 家庭疾病自诊自治

第一章 常见症状及家庭急诊	1	疾病及其他	2
第一节 常见症状	1	第三章 外科疾病	3
第二节 家庭急诊	1	第四章 妇产科疾病	3
第二章 内科疾病	2	第五章 生死系统疾病与性功能问题	3
第一节 传染性疾病和寄生虫病	2	第六章 儿科疾病	4
第二节 心肺疾病	2	第七章 皮肤病及性病	4
第三节 胃肠、肝胆疾病	2	第八章 眼科、耳鼻喉科及口腔科疾病	5
第四节 神经、肌肉疾病	2		
第五节 肾脏、内分泌、血液	2		

第二篇 实验室检查

第九章 血液学检查	5	第九节 血糖及其代谢产物的检查	8
第一节 血液的一般检查	5	第十节 血脂的检查	9
第二节 溶血性贫血的检查	6	第十一节 酶类的检查	9
第三节 出凝血检查	6	第十二节 病毒性肝炎的检查	9
第四节 电解质及微量元素的检查	7	第十三节 下丘脑 - 垂体功能的检查	10
第五节 血气与酸碱平衡的检查	7	第十四节 肾上腺功能的检查	10
第六节 蛋白质的检查	8	第十五节 甲状腺功能的检查	10
第七节 氨基酸及其代谢产物的检查	8		
第八节 维生素的检查	8		

简 目

家庭医药速查指南

第十六节	甲状旁腺功能 的检查	10	第十章 体液检查	14
第十七节	胰腺功能的检查	10	第一节 胃功能检查	14
第十八节	性腺功能的检查	11	第二节 十二指肠引流液 检查(DJT,DFDT)	14
第十九节	肾功能的检查	11	第三节 脑脊液检查	14
第二十节	艾滋病的检查	11	第四节 浆膜腔积液检查	15
第二十一节	补体的检查	11	第五节 滑膜液检查	15
第二十二节	自身抗体的检查	11	第六节 精液检查(SART)	15
第二十三节	细胞免疫功能 的检查	12	第七节 前列腺液检查(EPS)	15
第二十四节	体液免疫功能 的检查	12	第八节 淋巴结穿刺液检查 (EL)	15
第二十五节	免疫血清检查	13	第九节 阴道分泌物检查 (LRT)	15
第二十六节	细胞因子的检查	13	第十节 痰液检查(SE)	14
第二十七节	肿瘤标志物的 检查	13	第十一章 尿液检查	15
第二十八节	染色体的检查	14	第一节 尿常规检查(URT)	15
第二十九节	基因的检查	14	第二节 尿特殊检查	15
第三十节	血型的检查	14	第十二章 粪便检查	15
第三十一节	骨髓的检查	14	第一节 粪便检查(FRT)	15
第三十二节	其他	14	第二节 粪特殊检查	15
			第十三章 特殊检查	5

第十五章	伤风感冒药	16	第二十五章	便秘用药(缓泻)	21
第十六章	解热镇痛药	16	第二十六章	肝胆疾病用药	21
第十七章	抗菌消炎、抗结核药	17	第二十七章	神经精神类药	21
第十八章	止咳化痰药	18	第一节	抗震颤麻痹药	21
第十九章	平喘药	19	第二节	改善脑功能药	22
第二十章	胃肠病用药	19	第三节	神经肌肉兴奋药	22
第二十一章	助消化消胀药	20	第四节	抗癫痫和抗惊厥药	22
第二十二章	胃肠解痉止痛药	20	第五节	抗偏头痛药	23
第二十三章	止泻药	20	第六节	镇静催眠药	23
第二十四章	驱寄生虫药	20	第七节	脑血管及周围血管	

扩张药	23	用药	28
第八节 抗精神分裂症药	23	第三十六章 麻醉药、中枢兴奋药及急救药	29
第九节 抗躁狂、抗抑郁药和抗焦虑药	23	第三十七章 糖尿病及内分泌用药	29
第二十八章 心血管系统药物	23	第三十八章 皮肤外用及过敏药	30
第一节 强心药	23	第三十九章 抗肿瘤药	31
第二节 抗心律失常药	24	第四十章 补血、止血及活血化瘀药	32
第三节 降压药	24	第四十一章 骨伤科、关节炎及痛风用药	32
第四节 抗心绞痛药	25	第四十二章 眼耳鼻喉及口腔科用药	33
第五节 升压药及抗休克药	25	第四十三章 消暑类药	33
第二十九章 降血脂药	25	第四十四章 居室、餐具、瓜果消毒药	33
第三十章 尿生殖系统及补肾用药	25	中文索引	34
第三十一章 维生素营养类及抗衰老药	26	外文索引	34
第三十二章 口服补液及调节水、电解质平衡药	27		
第三十三章 儿童用药	28		
第三十四章 妇科、孕产妇用药	28		
第三十五章 避孕及计划生育			

细 目

第一篇 家庭疾病自诊自治

第一章 常见症状及家庭急诊			
第一节 常见症状			
一、发热	1	二十三、中风	22
二、头痛	2	二十四、晕厥	23
三、胸痛	3	二十五、煤气中毒	24
四、呼吸困难	4	二十六、酒精中毒	25
五、紫绀	5	二十七、有机磷中毒	25
六、心悸、过早搏动	6	二十八、安眠药中毒	26
七、吞咽困难	7	二十九、触电	27
八、恶心、呕吐	8	三十、溺水	28
九、腹痛	9	三十一、狗咬伤、猫抓伤	29
十、腹泻	10	三十二、蛇咬伤	30
十一、便秘	11	三十三、老鼠咬伤	31
十二、腹部包块	12	三十四、蜈蚣咬伤	31
十三、尿频、尿急、尿痛	13	三十五、胡蜂刺伤	32
十四、血尿	14	三十六、烫伤、烧伤	32
十五、水肿	15	三十七、冻伤	34
十六、乳糜尿	16	三十八、中暑	34
十七、打呼噜	17	三十九、小腿抽筋	35
第二节 家庭急诊	18	四十、皮肤软组织裂伤	36
十八、鼻出血	18	四十一、急性腰扭伤	37
十九、咯血	19	四十二、胸部肌肉扭伤	37
二十、呕血	20	四十三、关节扭伤	38
二十一、便血	20	四十四、骨折	38
二十二、心绞痛	21	四十五、关节脱位	39
		肘关节脱位	40
		肩关节脱位	40

髋关节脱位	41	二十五、自发性气胸	70
桡骨小头半脱位	41	第三节 胃肠、肝胆疾病	71
四十六、小儿高热惊厥	42	二十六、急性胃炎	71
四十七、小儿急性腹痛	43	二十七、慢性胃炎	72
四十八、小儿哭闹	44	二十八、消化不良	72
第二章 内科疾病	46	二十九、胃、十二指肠溃疡	73
第一节 传染性疾病和寄生虫病		三十、溃疡性结肠炎	74
一、伤风(普通感冒)	46	三十一、肝硬化	74
二、流行性感冒	47	三十二、黄疸	75
三、流行性腮腺炎	48	三十三、脂肪肝	76
四、急性细菌性痢疾	49	三十四、胆囊炎	76
五、病毒性肝炎	49	第四节 神经、肌肉疾病	77
附:大三阳、小三阳	50	三十五、面神经瘫痪	77
六、疟疾	51	三十六、面肌痉挛	78
七、阿米巴病	52	三十七、三叉神经痛	78
八、血吸虫病	52	三十八、末梢神经炎	79
九、蛔虫病	53	三十九、神经官能症	80
十、钩虫病	54	四十、多发性肌炎	81
第二节 心肺疾病	55	四十一、偏头痛	82
十一、高血压病	55	四十二、重症肌无力	83
十二、低血压	56	四十三、癔症	84
十三、高血压性心脏病	57	四十四、抑郁症	84
十四、冠心病	58	四十五、老年性痴呆	85
十五、风湿性心脏病	60	四十六、帕金森病	86
十六、肺源性心脏病	61	四十七、失眠	87
十七、高脂血症	62	四十八、内耳性眩晕病	88
十八、急性支气管炎	63	四十九、癫痫	89
十九、慢性支气管炎	64	五十、精神分裂症	90
二十、支气管哮喘	65	第五节 肾脏、内分泌、血液疾病及其他	91
二十一、支气管扩张症	66	五十一、肾盂肾炎	91
二十二、阻塞性肺气肿	67	五十二、肾炎	92
二十三、肺结核	68	五十三、尿道膀胱炎	93
二十四、结核性胸膜炎	69	五十四、甲状腺功能减退症	94

五十五、甲状腺功能亢进症	95	二十四、肛裂	122
五十六、糖尿病	96	二十五、肛瘘	123
五十七、高尿酸血症与痛风	97	二十六、甲状腺腺瘤	124
五十八、肥胖症	98	二十七、乳腺纤维瘤	124
五十九、贫血	99	二十八、老烂腿	125
六十、白细胞减少症	100	二十九、下肢静脉曲张	126
六十一、白血病	101	第四章 妇产科疾病	127
六十二、高粘血症	102	一、先兆流产(早孕期阴道出血)	127
六十三、慢性疲劳综合征	103	二、产褥感染	127
六十四、空调病	104	三、阴道出血	128
第三章 外科疾病	105	四、早产	128
一、疖与痈	105	五、盆腔炎	129
二、丹毒	106	六、白带异常	130
三、蜂窝织炎	106	七、滴虫性阴道炎	130
四、乳腺炎	107	八、痛经	131
五、甲沟炎	108	九、子宫颈炎	131
六、手指腱鞘炎	108	十、羊水过多	132
七、腱鞘囊肿	109	十一、羊水过少	133
八、阑尾炎	109	十二、输卵管妊娠	133
九、颈椎病	110	十三、子宫脱垂	134
十、肩周炎	111	十四、月经失调	134
十一、网球肘	112	十五、不孕症	136
十二、骨退行性变	112	十六、过期妊娠	136
十三、腰腿痛	113	十七、闭经	137
十四、肋间神经痛	114	十八、更年期综合症	138
十五、坐骨神经痛	114	第五章 生殖系统疾病与性功能	
十六、腰椎间盘突出症	115	问题	139
十七、腰肌劳损	116	一、性早熟	139
十八、肾结石	117	二、隐睾症	139
十九、输尿管结石	118	三、前列腺炎	140
二十、膀胱结石	118	四、前列腺增生症	141
二十一、胆石症	119	五、包茎和包皮过长	142
二十二、疝	121	六、精索静脉曲张	143
二十三、痔	121		

细 目

七、阳痿	144	十三、小儿腹泻	174
八、早泄	145	十四、异食癖	174
九、遗精	146	十五、唇裂、腭裂	175
十、阴茎异常勃起	147	十六、舌系带过短	175
十一、血精	148	十七、鹅口疮	176
十二、逆行射精	149	十八、腹股沟斜疝与睾丸鞘膜积液	176
十三、不射精	150		
十四、射精疼痛	151	第七章 皮肤病及性病	178
十五、手淫	151	一、雀斑	178
十六、男子不育症	152	二、黄褐斑	178
十七、性欲亢进	153	三、脂溢性皮炎	179
十八、阴冷	154	四、斑秃	179
十九、性交出血	155	五、银屑病(牛皮癣)	180
二十、性交疼痛	156	六、药物疹	181
二十一、阴道痉挛	156	七、荨麻疹	182
二十二、妊娠期的性生活 问题	157	八、湿疹	183
二十三、更年期的性生活 问题	158	九、白癜风	184
二十四、性交的基本体位	158	十、鱼鳞病	185
第六章 儿科疾病	160	十一、鸡眼与胼胝	185
一、体格发育常用指标	160	十二、寻常性痤疮	186
二、药物剂量计算	162	十三、酒渣鼻	187
三、预防接种程序和异常 反应的处理	162	十四、多汗症	187
四、新生儿理性黄疸	167	十五、多毛症	188
五、新生儿呕吐	167	十六、腋臭	189
六、上呼吸道感染	168	十七、股癣	189
七、急性喉炎	169	十八、足癣(脚气)	190
八、佝偻病	169	十九、脓疱疮	190
九、儿童多动症	170	二十、疥疮	191
十、口吃	171	二十一、虱病	192
十一、儿童遗尿症	171	二十二、单纯疱疹	192
十二、小儿便秘	172	二十三、带状疱疹(缠腰火 丹、蜘蛛疮)	193
		二十四、神经性皮炎	194
		二十五、螨虫皮炎	194

二十六、尿布皮炎	195	十一、眩晕症	209
二十七、手足皲裂	195	十二、耳鸣	210
二十八、冻疮	196	十三、中耳炎	211
二十九、淋病	196	十四、聋哑症	212
三十、梅毒	197	十五、鼻息肉	213
三十一、艾滋病	199	十六、过敏性鼻炎	214
第八章 眼科、耳鼻喉科及口腔科疾病		十七、扁桃体炎	214
一、沙眼	201	十八、慢性鼻炎	216
二、急性卡他性结膜炎 (红眼病)	201	十九、慢性鼻窦炎	217
三、青光眼	202	二十、咽炎	218
四、老年性白内障	204	二十一、喉炎	219
五、近视	205	二十二、鼻、咽、食管、气管 异物	220
六、远视	205	二十三、智齿冠周炎	222
七、散光	206	二十四、口角炎	223
八、老视(老花眼)	207	二十五、地图舌	223
九、屈光参差	207	二十六、复发性口腔溃疡	224
十、内斜视(斗鸡眼)	208	二十七、口臭	224

第二篇 实验室检查

第九章 血液学检查	226	八、红细胞平均直径 (MCD)	233
第一节 血液的一般检查	226	九、血小板计数(PLT)	234
一、红细胞计数(RBC)	226	十、血小板比积(PCT)	234
二、血红蛋白(Hb)	227	十一、血小板平均体积 (MPV)	235
三、白细胞计数(WBC)	227	十二、血小板分布宽度 (PDW)	235
四、白细胞分类计数(DC)	229	十三、网织红细胞百分计 数(Ret, RC)	236
五、红细胞比积(红细胞 压积,HCT)	231	十四、嗜酸性粒细胞直接 计数(EC)	237
六、三种红细胞参数平均 值计算	231		
七、红细胞体积分布宽度 (RDW)	233		

十五、红细胞沉降率 (血沉, ESR)	237	四、凝血酶原消耗试验 (PCT)	249
十六、疟原虫检查(MS)	239	五、活化部分凝血活酶 时间(APTT)	249
第二节 溶血性贫血的检查	239	六、纤维蛋白原(Fbg, F ₁ T)	250
一、抗人球蛋白试验 (Coomb's test)	239	七、Ⅱ、V、Ⅶ、X因子 (F ₂ T, F ₅ T, F ₇ T, F ₁₀ T)	250
二、冷溶血试验(D-LT)	240	八、Ⅷ因子(F ₈ T)	251
三、热溶血试验(HHT)	240	九、IX因子(F ₉ T)	252
四、蔗糖溶血试验(SHT)	241	十、XII因子(F ₁₂ T)	252
五、酸溶血试验(AHT)	241	十一、XIII因子(F ₁₃ T)	252
六、红细胞镰变试验(SCT)	242	十二、优球蛋白溶解时间 (ELT)	253
七、血红蛋白电泳(HE)	242	十三、血清纤维蛋白(原) 降解产物(FDP)	254
八、自身溶血试验及纠正 试验(ACT)	243	十四、纤维蛋白肽A (FPA)	254
九、红细胞渗透脆性试验 (EOFT)	243	十五、纤溶酶原激活物 (t-PA)	254
十、葡萄糖-6-磷酸脱氢 酶(G-6-PD)	244	十六、纤溶酶原及纤溶酶 (PIA, PIC)	255
十一、血浆游离血红蛋白 (PFH)	244	十七、抗凝血酶Ⅲ(ATⅢ)	255
十二、结合珠蛋白(HP)	244	十八、C'1抑制物(C'1I)	256
十三、变性珠蛋白小体 (Heine 小体, HBF)	245	十九、蛋白 C(PC)	256
十四、高铁血红蛋白还原 试验(MRT)	245	二十、蛋白 S(PS)	257
十五、异丙醇沉淀试验 (TPT)	246	二十一、α-纤溶酶抑制物 (α-PI)	257
十六、一分钟碱变性试验 (HbF)	246	二十二、鱼精蛋白副凝试验 (3PT)	258
十七、冷凝集试验(CAT)	246	二十三、连续稀释的血浆鱼 精蛋白副凝试验 (CD3PT)	258
第三节 出凝血检查	247	二十四、乙醇凝胶试验 (EGT)	259
一、出血时间(BT)	247		
二、凝血时间(CT)	248		
三、凝血酶原时间(PT)	248		

二十五、蝰蛇毒时间 (RVVT)	259	蛋白(CMH)	269
二十六、肝促凝血活酶 试验(HPT)	260	四十四、D-二聚体(D- dimer)	269
二十七、血小板粘附试验 (PAdT)	260	第四节 电解质及微量元素的 检查	270
二十八、血块收缩时间 (CRT)	261	一、血清钾(K)、尿钾(UK)	270
二十九、血小板聚集 试验(PAgT)	261	二、血清钠(Na)、尿钠 (UNa)	270
三十、β-血栓蛋白 (β-TG)	262	三、血清氯化物(Cl)、尿 氯化物(UCl)、脑脊 液氯化物(CSFCl)	271
三十一、血小板第Ⅲ因子 (PF ₃)	262	四、血清总钙(Ca)、尿钙 (UCa)	272
三十二、血小板第Ⅳ因子 (PF ₄)	263	五、血清磷(IP)	272
三十三、血小板表面相关 抗体(PAIg)	263	六、血清镁(Mg)	273
三十四、血栓烷A ₂ (TXA ₂)	264	七、血清铁(I, Fe)	274
三十五、复钙时间(RT)	264	八、总铁结合力(饱和血 清铁结合量,TIBC)	274
三十六、前列腺环素 (PGI ₂)	265	九、血清铜(Cu)尿铜、发铜	275
三十七、血管性假性血友病 因子(vWF)	265	十、锌(Zn)	276
三十八、血液粘度(WBV)	266	十一、硒(Se)	277
三十九、抗碱血红蛋白 (HbF)	267	十二、血清铅(Pb)、尿铅	278
四十、还原血红蛋白溶 解度(DSD)	267	第五节 血气与酸碱平衡的 检查	278
四十一、凝血活酶生成试验 (TGT)	268	一、酸碱度和无呼吸影响 的酸碱度(pH)	278
四十二、鲎溶解物试验 (LLT)	268	二、氧分压(PO ₂)	279
四十三、一氧化碳血红		三、二氧化碳分压(PCO ₂)	280
		四、血氧饱和度(SaO ₂)	280
		五、二氧化碳总量(TCO ₂)	281
		六、血红蛋白50%氧饱和度 时氧分压(Hb50% PO ₂)	282
		七、实际碳酸氢根(AB)和 标准碳酸氢根(SB)	282

细 目

家庭医药 速查指南

八、缓冲碱(BB)	283	第七节 氨基酸及其代谢产物的检查	299
九、剩余碱(BE)	283	一、氨基酸氮(AAN)	299
十、血渗透压(BO)、尿渗透压(UBO)	284	二、还原型谷胱甘肽(GSH)	299
十一、血氧含量(CaO ₂)	285	三、苯丙氨酸(PHE)	300
十二、肺泡-动脉氧分压差(A-aDO ₂)	285	四、酪氨酸(TyR)	300
十三、阴离子间隙(AG)	285	五、血氨(BA)	300
十四、氧张力(Px)	286	第八节 维生素的检查	301
十五、死腔/潮气量(VD/Vt)	287	一、维生素A(Vit A)	301
十六、肺内分流(Q)	287	二、维生素B ₁ (Vit B ₁)	302
十七、二氧化碳结合力(CO ₂ CP)	287	三、维生素B ₂ (核黄素,Vit B ₂)	302
第六节 蛋白质的检查	290	四、叶酸盐(FA)	303
一、总蛋白(TP)	290	五、维生素B ₆ (吡哆醛,Vit B ₆)	303
二、白蛋白(A, Alb)	290	六、维生素B ₁₂ (吸收试验与浓度测定,Vit B ₁₂)	303
三、球蛋白(G, Glob)	291	七、维生素C(抗坏血酸浓度与耐量试验,Vit C)	304
四、白蛋白/球蛋白(A/G)	292	八、维生素E(Vit E)	305
五、粘蛋白(SM)	292	九、维生素K(Vit K)	305
六、蛋白电泳(SPS)	293	十、维生素D(25-羟胆钙化醇,Vit D)	306
七、肌红蛋白(Mb)	294	第九节 血糖及其代谢产物的检查	306
八、铁蛋白(SF)	295	一、空腹血糖(FBS)	306
九、转铁蛋白(TF)	295	二、餐后2小时血糖(BS2h)	307
十、铜蓝蛋白(CER)	296	三、丙酮酸(PyR)	307
十一、α ₁ -微球蛋白(α ₁ -MG)	296	四、葡萄糖耐量试验(GTT)	308
十二、β ₂ -微球蛋白(β ₂ -MG)	297	五、乳酸(LAC)	308
十三、糖化血红蛋白(GHb)	298	六、β-羟丁酸(β-HB)	308
十四、糖化血清蛋白(GSP)	298		
十五、肌钙蛋白T(TnT)	299		