

148689

救民扶傷
革命的全主義
毛澤東

全国

新药介绍

第二辑

化工部医药工业技术情报中心站

《全国新药介绍》第二辑编制说明

为了坚决贯彻毛主席关于“把医疗卫生工作的重点放到农村去”的教导，积极响应毛主席“备战、备荒、为人民”的伟大号召，使生产的新药更快更好地为广大工农兵服务，继1968年8月所出版的《全国新药介绍》以后，又收集了近几年来投产或小量生产的一部分新药，编印本资料，供临床治疗时用药的参考。

共收载新药86种，其中12种为中药，内容多由各地原料药生产厂根据国内外资料和临床医院的报告编写，编辑加工后，经上海卫生行政部门和各医学院及其附属医院审核修改。但由于编辑单位的水平有限，可能有错误和不妥之处，希望广大读者提出宝贵意见。各地革命医务工作者如有新的临床经验或建议，亦希及时提出，以便今后在再版时加以修改或充实提高。（关于临床使用，请按照药品说明书规定。）

参考价格有的未定，故暂缺。

原用活页本装订，因本辑药理分类有所调整，不便插入活页本中，同时活页本印制费用较高，所以本资料改为平装本，先前出版的活页本作为第一辑，特此说明。

1970年3月

《全国新药介绍》第二辑

品种目录

(一) 抗菌素

1. 苯甲异噁唑青霉素钠(新青霉素 II)	1
Oxacillini Natricum (Prostaphlin, P-12, BRL-1400)	
2. 乙氧萘青霉素钠(新青霉素 III)	4
Nafcillin Natricum (Wy-3277)	
3. 长效土霉素(颗粒)	7
4. 硫酸抗敌素(硫酸多粘菌素 E)	9
Polymyxini E Sulfas (Colistin Sulfate)	
5. 杆菌肽(枯草菌肽)	12
Bacitracinum	
6. 硫酸巴龙霉素	15
Paromomycini Sulfas (Humatin)	
7. 硫酸庆大霉素	17
Gentamicini Sulfas	
8. 新生霉素单钠盐	23
Novobiocini Mononatricum	
9. 曲古霉素(杀滴虫霉素)	25
Trichomycinum	

(二) 磺胺及其他抗菌消炎药

1. 磺胺苯吡唑	27
Sulfaphenazolum (Orisul)	

2. 克菌定(特快灵)	29
Dequalinii Chloridum	
3. 消炎清毒片	31
4. 清热消炎片	33
5. 银黄片(针)	34
(三)抗寄生虫药	
1. 血防片(复方 846 片)	36
2. 驱蛔糖浆	40
(四)抗结核和抗麻风药	
1. 乙硫异菸胺	42
Ethionamidum (Th-1314)	
2. 吡嗪酰胺	45
Pyrazinamidum	
(五)抗病毒药	
1. 感冒退热冲剂(上感冲剂)	47
(六)抗肿瘤药	
1. 硫酸长春碱	49
Vinblastini Sulfas (Velban)	
(七)解热镇痛药	
1. 柴胡注射液	53
Injectio Bupleuri	
2. 硫酸延胡索乙素	56
Tetrahydropalmatini Sulfas	
3. 颅通定	59
Rotundinum	
(八)麻醉药和局部麻醉药	
1. 长效盐酸普鲁卡因注射液	61

(九) 安眠、镇静、安定药	
1. 安泰乐	65
Hydroxyzini Hydrochloridum (Atarax)	
(十) 抗惊厥药	
1. 乙琥胺糖浆	65
Syrupus Ethosuximidi	
(十一) 中枢兴奋药	
1. 氯酯醒	66
Meclofenoxatum (Centrofenoxine)	
(十二) 心脏用药	
1. 强心素(狄戈辛)	69
Digoxinum (Lanoxin)	
2. 心得安(恩特来)	71
Propranololi Hydrochloridum (Inderal)	
(十三) 降压药及血管扩张剂	
1. 硫酸胍氯酚	73
Guanoclolor	
(十四) 升压药及血管收缩药	
1. 甲氧胺(美速克新命)	75
Methoxamini Hydrochloridum	
2. 注射用增血压素	78
Hypertensinum pro Injectione	
3. 重酒石酸间羟胺(阿拉明)	80
Metaraminol Bitartras (Aramine)	
(十五) 血液系统用药	
1. 止血敏	82
Dicynonum	

2. 对羧基苯胺(抗血纤溶芳酸)	85
P-Acidum Aminomethylbenzoicum (PAMBA)	
3. 血凝	87
4. 新抗凝片	89
Tabellae Acenocoumaroli (Sintrom)	
5. 鱼精蛋白硫酸盐注射液	91
Injectio Protamini Sulfatis	
6. 6-氨基嘌呤磷酸盐(维生素 B ₄)	93
Adenini Phosphas	
7. 复方 6-氨基嘌呤(腺嘌呤)片	95
Tabellae Adenini Compositae (Leopon)	

(十六) 降血糖药

1. 中效胰岛素注射液[剧]	97
(低精蛋白锌胰岛素注射液)	
Injectio Isophani-Insulini (NPH-insulin; NPH-iletin)	
2. 长效胰岛素注射液[剧]	102
(精蛋白锌胰岛素注射液)	
Injectio Insulini Protaminati Cum Zinco	

(十七) 激素

1. 长效促皮质素注射液	104
Injectio Corticotropini Cum Zinco	
2. 醋酸氟氢可的松	106
Fludrocortisoni Acetas	
3. 氢化可的松琥珀酸钠	108
Hydrocortisoni Natrii Succinas	
4. 醋酸氢化泼尼松混悬注射液	110

Injectio Prednisoloni Acetatis Suspensa	
5. 氢化泼尼松琥珀酸钠	113
Prednisoloni Natrii Succinas	
(Meticorteloni Soluble)	
6. 醋酸氟美松(醋酸德萨美松)	115
Dexamethasoni Acetas	
7. 苯丙酸诺龙	118
Nondroloni Phenylpronas (Durabolin)	
8. 甲地孕酮(妇宁片)	120
Megestroli Acetas	
9. 炔诺酮(妇康片)	122
Norethindronum (Norlutin)	
10. 炔雌醇(乙炔雌二醇)	124
Aethinyloestradiolum	

(十八)避孕药

1. 口服避孕片 I 号(复方炔诺酮)	126
Tabellae Norethindroni Compositae	
2. 口服避孕片 II 号(复方甲地孕酮片)	128
Tabellae Megesteroli Compositae	
3. 避孕针 1 号(复方己酸孕酮注射液)	129
Injectio Hydroxyprogesteroni Caproatis	
Compositae	

(十九)镇咳、祛痰、止喘药

1. 退嗽	132
Benzonatalum (Tessalon)	
2. 愈创木酚甘油醚	136
Guaicolis Glyceris Aetheris	

3. 咳必清(托克拉斯).....	138
Carbetapentani Citras (Toclase)	
4. 盐酸伪麻黄碱.....	139
Pseudoephedrini Hydrochloridum	
5. 止喘栓.....	142
6. 复方长效氨茶碱片.....	144
Tabellae Aminophylini Compositae	
7. 哮喘冲剂.....	145
8. 止咳平喘膏.....	147

(二十) 胃肠病用药

1. 胃疡宁.....	149
2. 胃安.....	152
Aminopentamidi Sulfas (Centrine)	
3. 溴化丙胺太林(普鲁本辛).....	155
Propanthelini Bromidum (Probanthine)	

(二十一) 胰、胆、肝脏病用药

1. 黄疸菌陈汤(传肝冲剂).....	157
2. 肝乐.....	159
Diisopropylamini Dichloroacetas (DADA)	

(二十二) 泌尿系统药

1. 环戊甲噻嗪.....	164
Cyclopenthiazidum (Navidrex)	
2. 利尿酸.....	167
Acidum Ethacrynicum	
3. 尿崩停[剧].....	170
(垂体后叶粉鼻吸入剂)	
Insufflation Pituitarii Posterioris	

4. 长效尿崩停注射液[剧].....	172
(油制鞣酸加压素注射液)	
Injectio Vasopressini Tannici Oleosa	
(二十三)酶、辅酶、氨基酸、生化药品	
1. 注射用辅酶 A.....	173
Coenzym A pro Injectione	
2. 细胞色素丙.....	176
Cytochromi C	
3. 谷氨酸钙.....	179
Calcii Glutamatum	
4. 注射用 L-半胱氨酸盐酸盐	181
L-Cysteini Hydrochloridum pro Injectione	
(二十四)解毒药	
1. D-盐酸青霉胺	182
D-penicillamini Hydrochloridum	
(二十五)五官科	
1. 二氯碘胺.....	184
Dichlorphenamidum (Daranide)	
2. 耳炎散.....	187
(二十六)皮肤科用药	
1. 防稻田皮炎搽剂.....	189
2. 黑豆馏油膏.....	190
Picis Fabae Nigrae	
3. 疮疖消肿膏.....	192
4. 东方 1 号药膏.....	193
(二十七)诊断用药	
1. 快速乳凝法妊娠诊断试剂.....	196

(二十八)其它

1. 医用粘合剂 199

*

*

*

中文药名索引 202

外文药名索引 205



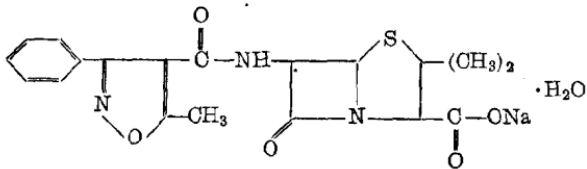
苯甲异噁唑青霉素钠 (新青霉素II)

Oxacillini Natricum

(Prostaphlin, P-12, BRL-1400)

[化学名] 3-苯基-5-甲基-4-异噁唑青霉素钠盐

[结构式]



[作用特点] 本品对青霉素酶具有相当稳定性，能有效地抑制耐药性葡萄球菌的生长。对葡萄球菌的最小抑制浓度为 0.29 ± 0.02 微克/毫升，而另一新青霉素甲氧苯青霉素钠(BRL 1241)为 3.23 ± 0.17 微克/毫升，因而本品对葡萄球菌的抗菌作用要比甲氧苯青霉素钠强10倍。本品具有耐酸性、口服吸收良好以及副作用少等优点。口服后一般在 $1/2 \sim 1$ 小时内达到最高血浓度，而肌肉注射一般在 $1/2$ 小时内达到最高峰。肌肉注射相同剂量，其血浓度约为口服的2倍。本品口服后有 $17 \sim 24\%$ 从尿中排出。

[适应症] 用于对青霉素耐药的或经一般抗菌素和其他药

物治疗无效的葡萄球菌感染。

〔副作用及注意点〕 临幊上反应较少而轻微，口服后少数病人有轻度腹胀、恶心及腹泻。肌肉注射后局部刺激不显著。少數病例可发生斑丘疹等过敏反应，或偶可发生白色念珠菌的继发感染。本品与青霉素 G 有交叉致敏现象。因此，凡对青霉素 G 过敏者，以不采用本品为宜。应用前，需先作皮肤过敏试验（可采用本品注射剂或青霉素 G 作试验，方法与青霉素 G 相同）。

〔用法与用量〕 口服：成人每日 4~6 次，每次 0.5~1.0 克，饭前 1 小时或饭后 2 小时服用。儿童每日每公斤体重 0.05~0.1 克，分次给予，每 4~6 小时 1 次。轻症病例，剂量可减半。

肌肉注射：成人每日 2~4 次，每次 0.5~1.0 克。注射时，以 1.5~2.0 毫升生理盐水或注射用水溶解。

〔国内临床使用结果〕 （一）山西医学院第一附属医院临床使用结果：20 例金黄色葡萄球菌感染患者，其中大部分是慢性炎症，反复治疗，多次复发，几乎都用过多种抗菌素及其他疗法而不见效。用本品治疗，14 例痊愈、6 例好转，有效率 100%。

（二）上海华山医院临床使用结果：88 例金黄色葡萄球菌或乙型溶血链球菌或为二者的混合感染，其中 18 例为全身感染、肺部感染、肠道感染及软组织感染，15 例痊愈，1 例无效，2 例感染基本控制，但死于原发病衰竭。60 例为脓疮患者，57 例痊愈，1 例好转，2 例无效，痊愈者中 8 例复发。另疖病 10 例中，8 例痊愈，2 例好转，痊愈者中 1 例复发。

全身性感染、软组织感染及肠道感染病人，每 4~6 小时服 1 次，每次 1 克。

皮肤病患者，成人每日 4 次，每次 0.5 克，疗程 5 天。

（三）郑州河南省人民医院临床使用结果：

1. 用量 4~6 克/日，耐药菌株一般都被抑制。
2. 一例肺炎(耐药菌) 4~6 克/日，2~3 星期痊愈；一例败血症(耐药菌) 2~4 克/日，4~6 星期痊愈。
3. 所使用的病例中，除局部疼痛外，神经、消化系统均未发现副反应，吸收良好。

[制剂及参考价格] 胶囊：每粒 0.25 克，100 粒装，每瓶 17 元。

粉针剂：0.5 克。

[贮藏条件] 保存于干燥凉暗处，有效期二年。

[制剂生产厂] 华北制药厂

太原制药厂

(本资料仅供参考，临床使用请按说明书规定。)

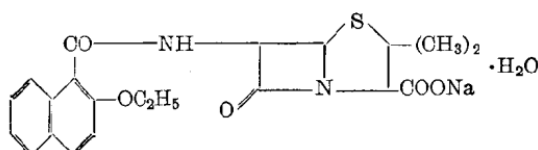


乙氧萘青霉素钠(新青霉素 III)

Nafcillin Na (Wy-3277)

〔化学名〕 6-(2-乙氧基-1-萘酰胺)青霉素钠盐

〔结构式〕



〔作用特点〕 主要特点是对酸及对青霉素酶均相当稳定，除可用作注射外，并可口服。口服本品后，吸收较快， $\frac{1}{2}\sim 1$ 小时血浓度达到高峰，在主要组织中（如肾、肌肉、心、肺等）的浓度较高，尤以胆汁浓度为最高。抗菌谱与青霉素 G 相似，但能有效的抑制耐药性金黄色葡萄球菌的生长。对青霉素 G 敏感的金黄色葡萄球菌的抗菌效能较青霉素 G 为差。对耐药性金黄色葡萄球菌的抗菌作用比青霉素 G、甲氧苯基青霉素 (BRL-1241) 为强，和新青霉素 II (P-12) 相仿。对化脓链球菌则不及青霉素 G 有效，但比甲氧苯基青霉素为强。对肺炎球菌感染的小鼠，其效力比甲氧苯基青霉素、新青霉素 II 为强。

〔适应症〕 用于对青霉素耐药的或经一般抗菌素和其他药物治疗无效的葡萄球菌感染。

〔副作用及注意点〕 最常见的是胃肠道反应，250 病例中，

39例发生反应，占15.6%。表现有食欲减退、口中异味、恶心、腹胀及稀便等，一般不影响继续用药，可在疗程中逐渐消失，个别患者有严重呕吐或腹泻，以致在疗程中被迫停药。其他反应有皮疹2例，药热2例，二重感染3例。疗程中一般对肝肾功能及血细胞无明显损害。

在使用时应注意以下各点：

1. 最好在空腹时服用，以利于增加血中浓度，提高疗效。
2. 用药前应做青霉素皮肤试验，过敏者不采用。
3. 临床使用对象，应以耐药性金黄色葡萄球菌所引起的感染为限。

〔用法与用量〕

口服：成人剂量一般为3~4克/日，分4次服完；重型患者为6克/日，分4或6次服完。

儿童剂量为0.05~0.1克/公斤/日，分4次服完。

外用：可采用0.2~0.5~1% 新鲜配制溶液，局部应用，如胸腔注入、创面换药及滴耳等。

〔国内临床使用结果〕 北京医学院第一附属医院、北京市积水潭医院、上海第一医学院华山医院及山西医学院第一附属医院等自1965年9月至1966年3月对本品进行试用。以耐药金黄色葡萄球菌为主所引起的各类型感染病例共250例，其中有败血症、呼吸道感染、肝脓肿、骨髓炎、乳腺炎、淋巴腺炎、皮肤软组织感染、肠道感染、泌尿系统感染、创面混合感染及手术后创面感染等。结果199例痊愈，36例好转，15例无效。对治疗严重感染的病例尚称有效，但必须根据不同病种（如骨髓炎、肝脓肿、脓胸、软组织脓肿、关节炎、淋巴腺炎及乳腺炎等）采用各种病灶局部处理（如切开引流，穿刺抽脓及局部用药等）配合治疗，不能单纯依赖口服本药奏效。本药空腹口服后吸收较快，约于

1/2~1 小时血中浓度达到高峰，有效浓度可维持 3~4 小时，尿中浓度很高，有效浓度可维持达 12 小时。

〔制剂及参考价格〕 胶丸：每丸 0.25 克。

〔贮藏条件〕 密闭置干燥凉暗处保存。

〔制剂生产厂〕 太原制药厂

（本资料仅供参考，临床使用请按说明书规定。）



长效土霉素(颗粒)

[处方]

	速释 30 万 国际单位/克	缓释 30 万 国际单位/克
土霉素	3 亿单位	3 亿单位
糊精	—	60 克
阿拉伯胶	—	10 克
蔗糖粉	650 克	10 克
淀粉	50 克	320 克
硬脂酸	—	300 克
香荚醛	1 克	—
糖精钠	1 克	—
10% 虫胶溶液	—	300 毫升
乙醇	适量	适量
蒸馏水	适量	适量
共制成 1000 克		1000 克

[作用特点] 本品的一日剂量可一次服药。由于本品有速释部份，所以服药后两小时内即可达有效血浓度；又由于有缓释部份，因此可维持 24 小时以上，从而免除病人一日数次计时服药的麻烦，特别适合于农村中使用。

本品速释部份用普通的土霉素糖粉制法制得；缓释部分用硬脂酸为阻滞剂制粒后，再包虫胶衣，使之在胃中基本不溶，而到肠中才慢慢将主药释放出来，因此，起到延长药效的作用。

[适应症] 同土霉素片，用于治疗肺炎、斑疹伤寒、细菌性