

天津医药

二〇一六年十二月

第四十四卷

第十二期

天津市医学学术交流研究会主办

2016年 12月
第44卷 第12期
Vol. 44 No. 12

ISSN 0253-9896



万方数据

BuMA[®]

生物降解药物涂层冠脉支架系统
BIODEGRADABLE DRUG COATING CORONARY STENT SYSTEM

随心所愈 天下无栓

适应症

- 改善局部缺血型心脏病患者的血管狭窄症状，适用的病变长度小于等于35mm，参考血管直径为2.5-4.0mm；
- PTCA术中的急性闭塞或濒临闭塞；
- PTCA结果不满意，残留狭窄明显的病变；
- PTCA术后冠状动脉再狭窄病变。

禁忌症及注意事项详见产品说明书



BuMA[®] 生物降解药物涂层冠脉支架系统
国械注准20143462022
津医械广审(文)第2016070051号

SINOMED
赛诺医疗

赛诺医疗科学技术有限公司
天津经济技术开发区第四大街5号泰达生物医药研发大厦B区2层
邮编: 300457
电话: 022-5988 5298
传真: 022-6200 0060
网址: www.sinomedical.net

北京市海淀区高梁桥斜街59号中坤大厦1号楼7层701-707室
邮编: 100044
电话: 010-8048 2241 8048 2242
传真: 010-8216 2787

万方数据

不同剂量丁苯酞对 UUO 小鼠肾组织 Nrf-2 表达的影响

(正文见 1443 页)
NBPH 组

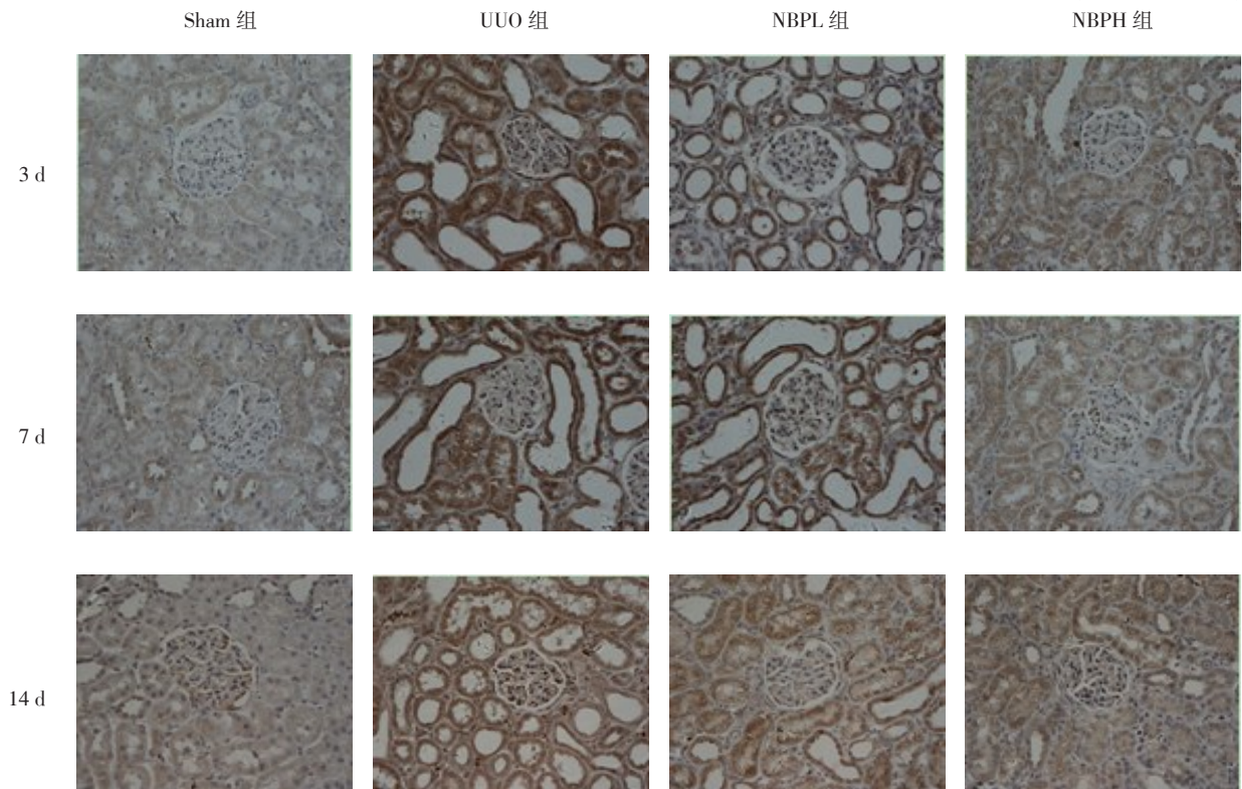
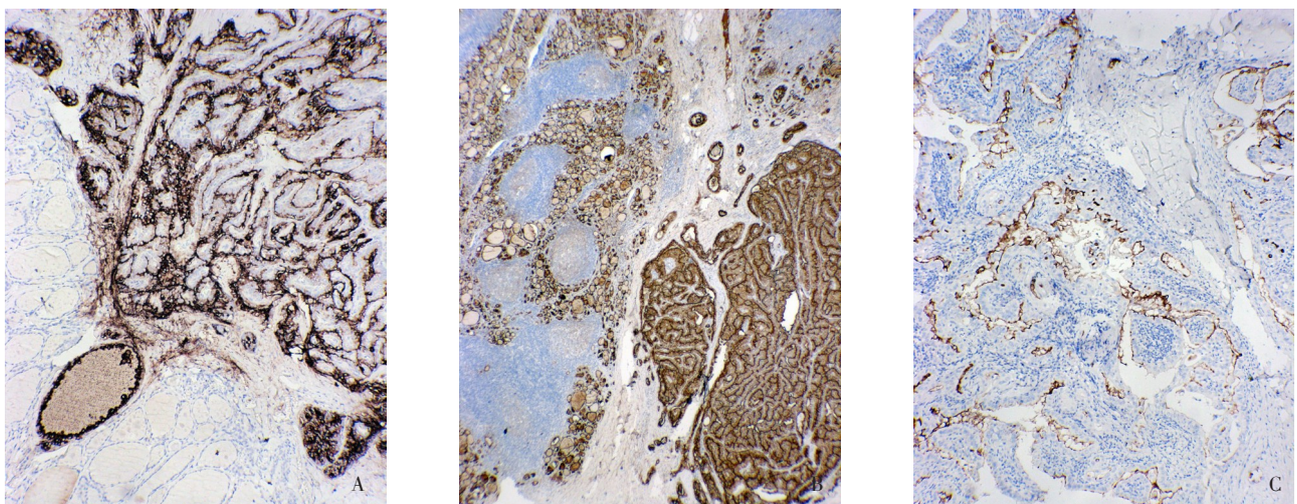


Fig. 1 The expressions of type I collagen in renal tissue at different time points (Immunohistochemistry, $\times 400$)

图 1 不同时间点各组小鼠肾组织中 I 型胶原蛋白的表达(免疫组化, $\times 400$)

甲状腺乳头状癌中 CA19-9、CA15-3 和 CA125 的表达及意义

(正文见 1496 页)



A: CA19-9 胞质胞膜阳性($\times 100$); B: CA15-3 胞质阳性, 顶端胞质增强, 癌旁 BTL 组织中着色亦可较强($\times 100$); C: CA125 细胞顶端胞膜或腔缘阳性着色呈线条状($\times 400$)

Fig. 1 The expression of CA19-9, CA15-3, CA125 in the tissues of PTC patients (MaxVision two step method)

图 1 CA19-9、CA15-3、CA125 在 PTC 患者组织中的表达(MaxVision 两步法)

雄激素、雌激素受体在尿道下裂患儿阴茎皮肤中的表达

(正文见1504页)

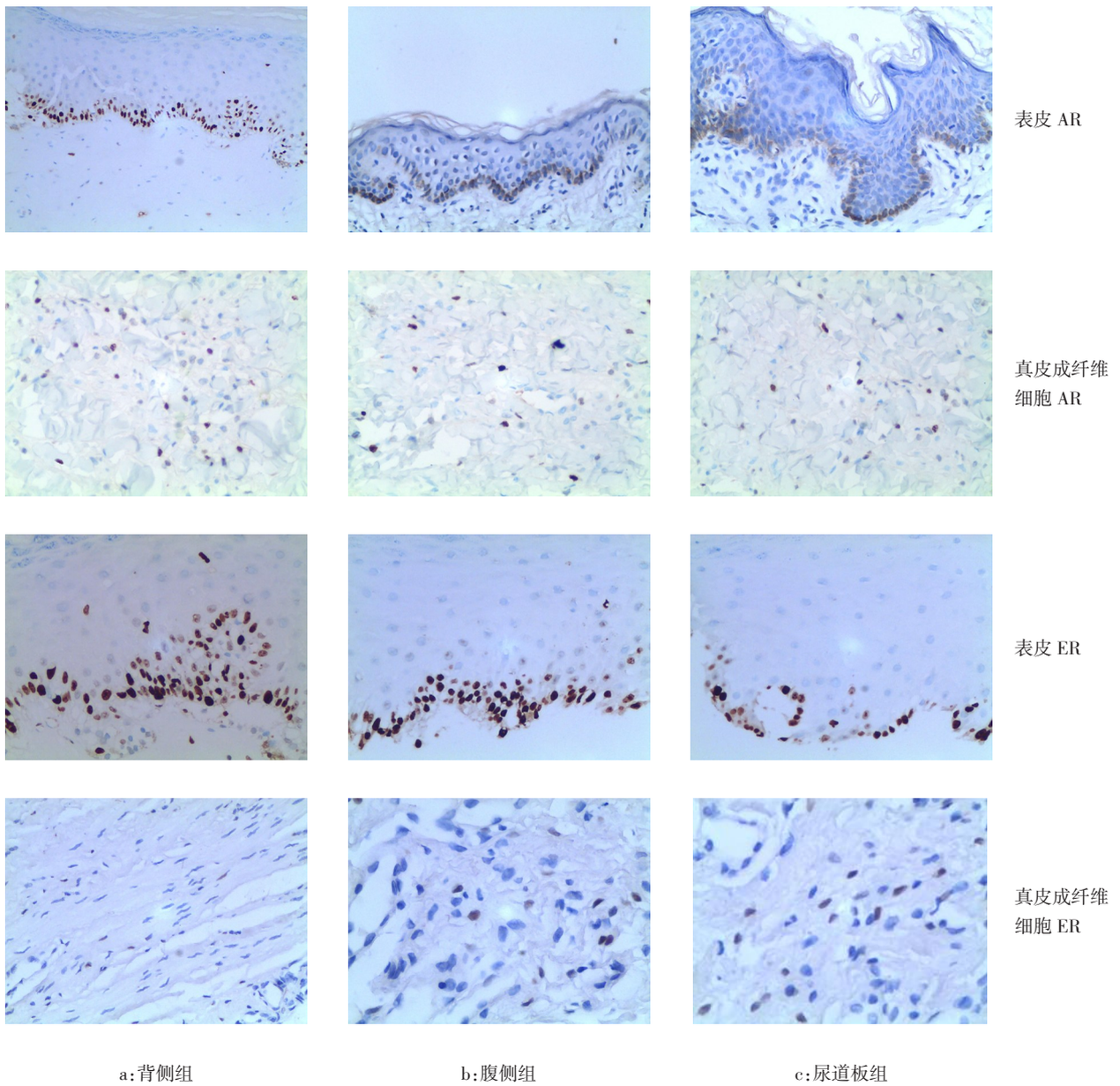
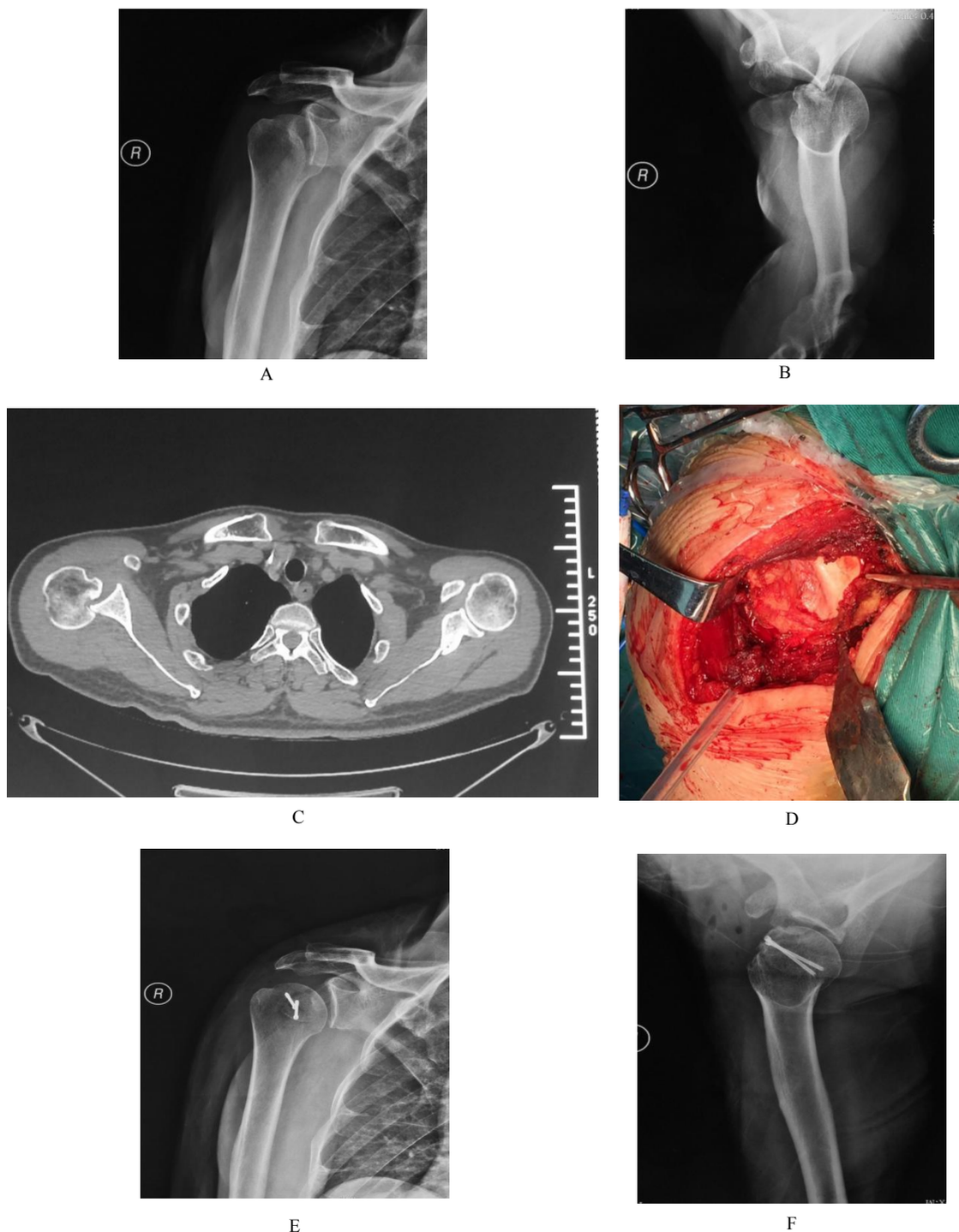


Fig. 1 Expressions of AR and ER in three groups (Immunohistochemistry EnVision, ×200)
图 1 3组表皮和真皮成纤维细胞中 AR 和 ER 的表达(免疫组化 EnVision 染色, ×200)

Neer 改良 Mclaughlin 手术治疗肩关节后脱位合并反 Hill-sachs 损伤的疗效分析

(正文见 1507 页)



术前肩关节正位片示盂肱关节对位异常(A),腋位片可见肩关节后脱位伴反 Hill-sachs 损伤(B),术前 CT 进一步明确诊断(C)。术中可见肱骨头缺损(D)。术后 18 个月复查见肱骨小结节术后愈合良好(E、F)。

Fig.1 Comparison of a typical case before and after surgery

图 1 典型病例手术前后的比较

天津医药

Tianjin Yiyao

月刊 1959年创刊 第44卷(卷终) 第12期 2016年12月15日出版
刊名题字 郭沫若

主管

天津市卫生和计划生育委员会

主办

天津市医学科学技术信息研究所

编辑出版

《天津医药》编辑部

300070 天津市和平区贵州路94号

电话 (022)23337519

E-mail: tjybjb@sina.com

http://www.tjybjb.ac.cn

主编

王贺胜

社长

王新会

执行主编

李淑杰

广告经营许可证

120101014号

印刷

天津市恒远印刷有限公司

发行

国内 天津市邮局

国际 中国国际图书贸易集团有限公司(北京399信箱,100048)

代号 M241

订购

全国各地邮局

邮发代号6-3

邮购

天津市医学科学技术信息研究所开发部

300070 天津市和平区贵州路94号

电话 (022)23337512

定价

每期10.00元,全年120.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 0253-9896

CN 12-1116/R

目次

细胞与分子生物学

雌激素受体对乳腺癌细胞截短型神经激肽

受体-1的调控作用刘晓彬,仝颖娜,张露芳,等(1409)

OSAS模式IH对肺癌细胞系YAP以及P-YAP

表达的影响薛震,李莲,任方元,等(1414)

香芹酚诱导非小细胞肺癌1299细胞凋亡的

实验研究罗磊,王永坤,李世康(1418)

谷氨酰胺对小细胞肺癌H446细胞增殖和

生存的影响徐鹏育,李家印,苗亚静,等(1423)

实验研究

不同剂量Apocynin对重症急性胰腺炎模型

大鼠肠组织的保护作用徐胜,邓文宏,孙荣泽,等(1428)

激素治疗对阿霉素肾病大鼠上颌骨骨密度的

影响侯晓艳,李孝英,郭乐乐,等(1432)

法舒地尔对蛛网膜下腔出血后大鼠脑皮质

Bcl-2和Bax蛋白表达的影响缪春明,沈维高,王雷,等(1436)

丙泊酚和依托咪酯用于雄性SD大鼠麻醉效果的

比较石福,张益,喻田(1440)

不同剂量丁苯酞对UUO小鼠肾组织Nrf-2

表达的影响曹义甫,王秀芬,王天智,等(1443)

临床研究

卧位高血压与颈动脉内膜中层厚度的关联性

研究许继波,赵华灵,李春慧,等(1447)

急性心肌梗死并发游离壁破裂的诊断与治疗

三例报告高明东,肖健勇,朱延波,等(1452)

天津市和平区成年人内脏型肥胖与高尿酸血症的

关系郑莉,张美琳,李萍,等(1456)

成年人人群中血清补体C3水平与前期糖尿病

患病率和发生率的关联刘华英,顾叶青,鲍雪,等(1460)

脑梗死伴糖尿病患者平均血小板体积的影响因素分析郑维,张福青,李新(1464)

肥胖儿童糖负荷后血糖和胰岛素分泌特点及胰岛 β 细胞功能预测分析朱凯凯,刘戈力,杨管岩,等(1468)

PR 治疗慢性丙型肝炎患者营养风险的影响因素分析张弘,李菲,衡明莉,等(1472)

椎动脉颅内段支架成形术后穿支动脉闭塞的临床研究郑立建,刘洁,佟小光(1476)

改良 ESD 联合橡皮圈套扎切除治疗胃固有肌层小肿瘤的临床研究邓全军,谢立群,任万英,等(1480)

长链非编码 RNA MALAT1 在肝细胞癌行肝切除患者中的表达及临床意义刘兴强,王霞,刘超,等(1484)

他汀类药物对中老年人骨小梁微结构的影响张爱森,汤婷婷,程鹏,等(1489)

维生素 D 缺乏与脊柱结核易感性的关系研究唐亮,鲍玉成,高瑞霄,等(1492)

甲状腺乳头状癌中 CA19-9、CA15-3 和 CA125 的表达及意义侯卫东,王俊宏,张志宇,等(1496)

定量检测 SLIT2 基因甲基化对高级别宫颈癌前病变的诊断价值袁立芹,胡元晶(1500)

雄激素、雌激素受体在尿道下裂患儿阴茎皮肤中的表达赵林胜,陈子英,许海华,等(1504)

Neer 改良 McLaughlin 手术治疗肩关节后脱位合并反 Hill-sachs 损伤的疗效
分析杨涛,陈啸,张蔚然,等(1507)

流行病学调查

2014 年天津市户籍居民死亡及去死因期望寿命分析徐忠良,张辉,王德征,等(1510)

综述

MSCs 通过调控巨噬细胞极化维持 TBI 后免疫稳态的研究进展徐超,李晓红,张赛(1514)

乳腺癌新辅助化疗疗效与疾病预后研究进展于辰华,陆苏,刘红(1518)

读者·作者·编者

《天津医药》协作办刊单位(1417)

《天津医药》作者成果分享(1422)

本期责任编辑 李鹏 本期英文责任编辑 杨卓

本期审稿专家(按拼音首字母排序)

蔡启亮 陈怀永 戴二黑 侯伟 黄乐 蒋少云 吕国义 孟庆义 齐新
 宋芷珩 孙昕 孙洪涛 孙俊杰 王林 王沛 王宝利 王新超 夏天
 夏时海 于洪志 张赛 张西峰 张志广 朱红