

SHENYUN

男性外置导尿管
(尿套)



苏州神韵医疗器械有限公司
Suzhou Shenyun Medical Equipment Co., Ltd



PRODUCT TRADING

产品介绍

尿套

男性外部导尿套，是一种自粘式无乳胶硅胶尿套，是留置导尿管、尿布或其他吸收性产品的良好替代品。导尿套设计为无泄漏且舒适，为从膀胱排出尿液提供可靠的解决方案。旨在成为一种安全无泄漏的男性尿失禁治疗方法。

■ 产品特点

- **实用性：** 男用外置导套具有良好的弹性和抗拉强度，粘连性好，使用舒适。
- **自粘式：** 内置粘性带可增加患者的舒适度和易用性。导管可以以最小的压力卷入和卷出。
- **安全性：** 硅胶（不含乳胶）可消除皮肤刺激并提供持续的皮肤可见性。
- **透明性：** 透明护套，可轻松监测皮肤状况。
- **多种尺寸可供选择：** 有多种尺寸适合不同年龄和体型。

■ 注意事项

- 确持生殖器区域干燥和清洁，避免感染。
- 确保选择合适尺寸的尿套，不要过紧或过松。
- 定期更换尿套和尿袋，保持清洁和卫生。
- 定期检查皮肤，注意是否有红肿或破损。
- 确保尿袋位置低于膀胱，防止尿液倒流或满溢。



■ 临床应用与效果

尿套在各种临床场景中发挥着重要作用，提供了便捷有效的尿液管理解决方案，适用于多种患者和医疗需求。



临时尿液管理

适用于需要短期或临时尿液收集的患者，例如手术后恢复期间前后。

床边治疗

对于长期卧床或行动不便的患者，提供便利的尿液管理方式，减少频繁的床边护理需求。

老年护理

在护理院或养老院中，尿套常用于老年患者，便于日常尿液收集和管理。

失禁管理

对于部分失禁患者，尿套可以作为管理失禁问题的一种方式，减少尿液不意外地泄漏。

疾病管理

例如泌尿系统疾病或神经系统疾病，尿套可以帮助控制尿液排泄，提高生活质量。

短期移动性治疗

对于需要暂时限制尿液排出的治疗，如放射治疗期间，提供临时的尿液管理解决方案。

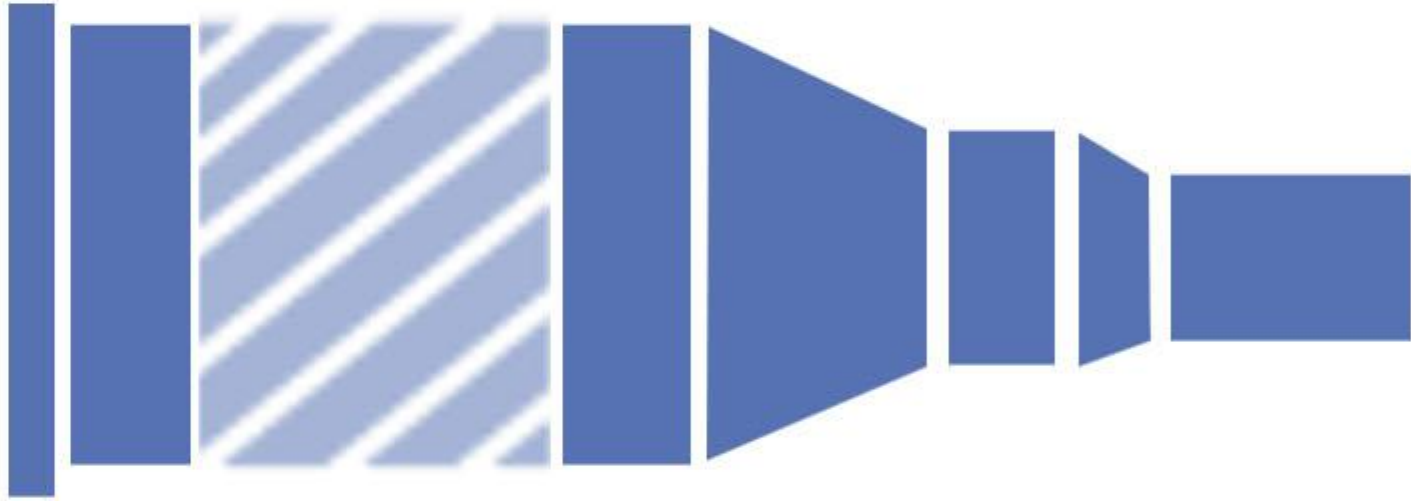
术后管理

在手术后，需要长时间卧床恢复的情况下，尿套可以减少患者和护理人员的工作负担，确保尿液排出的有效管理。

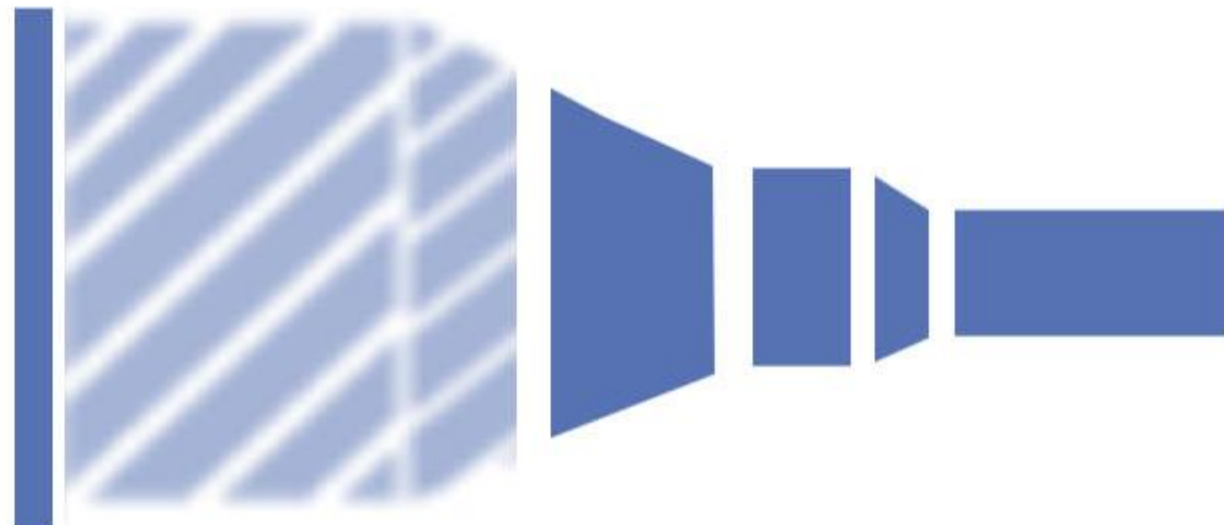
特殊环境下

在野外救护或应急情况下，尿套可以作为暂时的尿液管理方法，帮助维持患者的健康

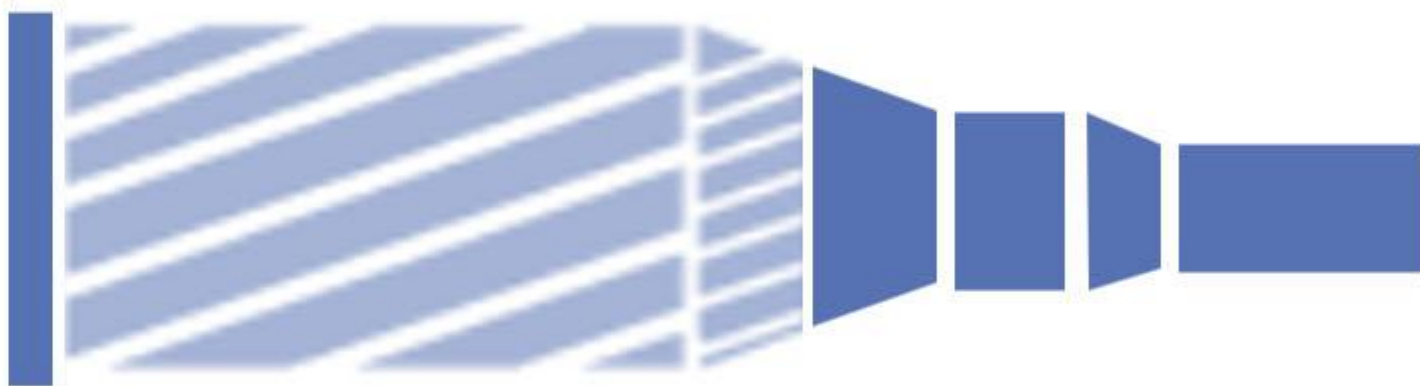
■ 标准模型

型号	尺寸	图像
SY06-01	18mm	
SY06-02	20mm	
SY06-03	25mm	
SY06-04	29mm	
SY06-05	32mm	
SY06-06	36mm	
SY06-07	41mm	

■ 短款模型

型号	尺寸	图像
SY06-08	18mm	
SY06-09	20mm	
SY06-10	25mm	
SY06-11	29mm	
SY06-12	32mm	
SY06-13	36mm	
SY06-14	41mm	

■ 加长模型

型号	尺寸	图像
SY06-15	18mm	
SY06-16	20mm	
SY06-17	25mm	
SY06-18	29mm	
SY06-19	32mm	
SY06-20	36mm	
SY06-21	41mm	

■ 包装规格

内盒数量	内盒尺寸	外箱数量	外箱尺寸
30pcs	273*200*105 mm	360pcs	565*415*440mm



ADVANTAGES COMPARISON

优势对比



尿套与留置导尿管相比优势

佩戴和使用方便

- 尿套：不需要插入尿道或膀胱，只需外部贴合在阴茎上，使用和更换相对简单快捷。
- 留置导尿管：需要经过专业人员插入尿道到膀胱内，操作较复杂，需要专门的技术和设备。

舒适度

- 尿套：由柔软材料制成，佩戴舒适，避免了直接插入尿道和膀胱可能带来的不适感。
- 留置导尿管：插管可能会导致尿道和膀胱的刺激或不适，尤其是在长期使用时。

降低感染风险

- 尿套：尿套的外部贴合设计可以有效减少尿液外漏和感染的风险，尤其是对于短期使用的患者。
- 留置导尿管：插管过程中和插管后可能增加尿路感染的风险，需要严格的消毒和护理措施。

适用场景

- 尿套：适用于需要临时或短期尿液管理的患者，特别是那些能够自主控制尿液排空的情况下。
- 留置导尿管：适用于需要长期或持续尿液排空的患者，如术后恢复期、重症监护和不能自主排尿的情况



OPERATION PROCESS

尿套使用步骤

