UroDapter®用户手册

介绍

感谢您的购买UroDapter®。使用它,可以无导管注入膀胱。

与使用导管的传统膀胱灌注方法相比,使用 UroDapter[®]具有许多优势。这个过程是微创的,完全没有痛苦。即使以最谨慎的方式使用导管,也可能导致微病变并成为感染源。使用 UroDapter[®]的话,不会经验这些问题。此外,UroDapter[®]能够同时治疗膀胱和尿道,而使用导这是不可能的。滴注后,尿道表面的粘膜上覆盖着一层薄薄的滴注溶液,该溶液具有再生作用,直到下一次排尿为止。

预定用途

不使用导管,以安全,无痛且非侵入性方式在使用治疗师规定的溶液进行膀胱滴注。通常使用的溶液包括用于使膀胱内粘膜表面(GAG层)再生的物质,局部麻醉剂(例如利多卡因),抗生素,某些激素或化学治疗剂。UroDapter®可以成功应用于以下适应症: **间质性膀胱炎**/膀胱疼痛综合症(IC/BPS),尿路感染(UTI),某些出血性膀胱炎(化疗引起的膀胱炎,膀胱炎),严重膀胱过度活动症(OAB),膀胱癌的化学疗法 (女性)。

男女患者均可以使用UroDapter®。无菌。一次性用品



危险!

只有专业人士才能规定使用 UroDapter®。

开始 UroDapter®自我治疗之前,总是和您的治疗师咨询以下注意点

- 如何执行自我治疗
- 您必须注入膀胱的溶液
- 自我治疗的频率和次数。

UroDapter® 使用不当可能会导致受伤或患者病情恶化!

对于UroDapter®的不当使用,制造商或经销商均不承担任何责任。

滴注 UroDapter®溶液引起的任何并发症或不良影响,制造商或经销商均不承担任何责任。

注意事项

UroDapter[®]专为通过尿道口将溶液注入膀胱而设计。请勿使用将液体输送到任何其它器官。UroDapter[®]用于将溶液注入膀胱。请勿将其用于排泄尿液或任何其他液体。

如果 UroDapter®产品或其包装似乎已损坏,请勿使用。

请勿重复使用或消毒 UroDapter®。

远离 3 岁以下的儿童,因为对他们有窒息的危险存在。

患者在治疗前三天内不得进行性交。

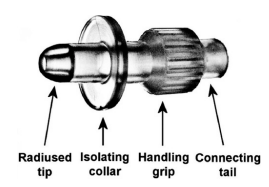
如果在没有医疗专业人员帮助的情况下进行滴注,

- 请注意卫生条件:
- 确保在自我治疗期间您不必违背自己的意愿改变姿势;
- 不得进行公然猥亵罪:
- 如果自我治疗期间或之后发生任何并发症,请立即通知您的治疗师。

如果在非专业人士的帮助下进行滴注,开始之前,请确保他们已经阅读了本用户手册,并充分理解了治疗师的说明。

存放在干燥清洁的地方。UroDapter®不需要冷却或任何其他特殊的存储条件。

使用后,UroDapter®可以作为公共废物处理。关于使用 UroDapter®注入液体,请参阅所涉及材料的废物管理手册。



UroDapter®部件

- 1. 半径尖端 这进入尿道 (6-8 mm 深度)。
- 2.隔离领-这样可以防止滴注期间的泄漏。
- 3.手柄 通过这部分可以固定 UroDapter®。
- 4.连接尾-将连接到任何卢尔锁或鲁尔接头注射器。

开始治疗前

- 在开始治疗之前,不仅对尿道口进行消毒,还应孔口的 3 厘米区域和阴唇内表面进行消毒。对此,可以使用任何粘膜消毒液。
- 打开 UroDapter®的包装,并将其连接尾部连接到注射器上。可轻松连接到卢尔接头和卢尔锁注射器。
- 从尖端到密封圈,对刚打开包装的 UroDapter®进行消毒。这防止了细菌向膀胱中的漂移,也使位于尿道前几毫米的细菌失活。

使用 UroDapter®: 使用 UroDapter®进行滴注®

- 确保患者足够放松以进行治疗,这使滴注更加轻松快捷。
- 一定确保 UroDapter[®]陷入尿道,而不是女性患者的阴道。
- 为了暴露女性患者的孔口,手指应尽可能近。将阴唇横向拉开(不仅是向上拉 开)。
- 如果尿道的轴线和注射器平行,则可以进行最佳滴注。在这种情况下,通过使用 注射器进行滴注更加顺利。通常,对于年轻的女性患者,UroDapter®应该稍微向上 放置(假设患者仰卧),而对于较老的患者,它应该稍微向下放置。
- 只有 UroDapter®的尖端可以陷入尿道,深度为 6-8 毫米。隔离领应正确覆盖孔口,并轻轻推向附近的结构。
- 开始滴注。假设隔离领正确覆盖了孔口,则滴入的溶液会升高尿道内压力,从而 打开括约肌,从而使溶液进入膀胱。也就是说,滴注本身可以在一分钟内完成。 具体时间取决于患者。
- 如果括约肌由于疼痛或恐惧而变得狭窄,肌肉张力增加,使滴注变得很难甚至不可能。在这种情况下,必须让患者放松,几次深深的叹息也可能会帮助他们。等 待直到收缩结束很重要:滴注的速度应降低或暂停。
- 万一泄漏,溶液的一部分不会进入尿道,而是流走。通过治疗女性患者,泄漏的溶液可能会进入阴道,并且只有在滴注结束且患者站起来后才会重新出现。在滴注过程中,正确的照明和对密封圈的不间断的观察是必不可少的,这样可以立即发现泄漏,并且可以通过某些较小的纠正来避免泄漏。
- 发生泄漏的两种最常见情况是对 UroDapter®施加过低或过高的压力。调节压力,注射器的柱塞会突然降低阻力,可以体验最佳压力。
- 在大多数情况下,泄漏的溶液不会进入阴道或接触附近的结构,因此不会引起感染或并发症。如有疑问,请查阅用户手册或所注入溶液的一般说明。

- 治疗结束后,患者必须尝试将尿液保持至少3小时,因此溶液可以在足够长的时间内影响膀胱和尿道。除此之外,患者可以执行任何动作。

技术参数

材料: 医疗级弹性聚合物外型尺寸: 15×33mm

制造商: Dispomedicor Zrt. 匈牙利 经销商: Urosystem Kft. 匈牙利

日期: 2020年6月30日 经修日期: 2020年11月3日

版本: v1.3

\subseteq	生产日期后可使用 5年,请参阅包装	30°C	存放温度: 4-30 °C (39-86°F)	\triangle	危险!
LOT	批号见包装	(2)	単次使用		如果包装已损 坏,请勿使用

CE 1011

更多有关信息,请访问我们的网页: <u>www.urosystem.com</u>,可以阅读详细的 <u>UroDapter®治疗师使用指南。</u>