



↑ **Uso de Silodosina y Tadalafilo para la Dilatación Ureteral antes de la Uteroscopia**

Tanto la silodosina como el tadalafilo no solo relajan el músculo liso ureteral, sino que también contribuyen con la progresión de los ureteroscopios de gran tamaño (8/9.8 Fr), sin riesgo significativo de lesión mucosa, hematuria y perforación ureteral y con menores tiempos quirúrgicos.

Sawai ManSingh Medical College, Jaipur, India

Turkish Journal of Urology 43(4):484-489, Dic 2017

www.siccsalud.com/dato/resic.php/157411



↑ **Silodosina en el Alivio Sintomático de la Hiperplasia Prostática Benigna**

La eficacia de la silodosina parece similar a otros bloqueantes alfa como tamsulosina, naftopidil y alfuzosina. La silodosina se asoció con un incremento en los efectos adversos sexuales, específicamente alteraciones en la eyaculación.

Yonsei University College of Medicine, Seúl, Corea del Sur

Cochrane Database of Systematic Reviews 11:1-109, Nov 2017

www.siccsalud.com/dato/resic.php/157412



↑ **Beneficios de la Monoterapia en Pacientes con Síntomas del Tracto Urinario Inferior**

El tratamiento de los pacientes con síntomas del tracto urinario inferior o con hipertrofia prostática benigna puede tener lugar mediante el uso de diferentes drogas, entre las cuales se destacan los bloqueantes alfa1 adrenérgicos y los inhibidores de la 5 alfa reductasa.

Nagoya University Graduate School of Medicine, Nagoya, Japón

The Journal of Urology 198(4): 905-912, Oct 2017

www.siccsalud.com/dato/resic.php/157414



↑ **Existen Fitoterápicos que Mejoran la Sintomatología en Pacientes con Hiperplasia Prostática Benigna**

El tratamiento combinado con silodosina y extracto hexánico de *Serenoa repens* otorga ventajas en pacientes con síntomas del tracto urinario inferior e hiperplasia prostática benigna, en comparación con la monoterapia con silodosina.

Ospedale San Raffaele, Milán, Italia y otros centros participantes

Scientific Reports 7(1):1-7, Nov 2017

www.siccsalud.com/dato/resic.php/157415



↑ **Eficacia y Seguridad de la Silodosina**

La silodosina fue un agente seguro y eficaz para el tratamiento de los síntomas del tracto urinario inferior debidos a hipertrofia prostática benigna, en pacientes con hipertensión arterial tratados con antihipertensivos.

Konkuk University School of Medicine, Seúl, Corea del Sur y otros centros participantes

Prostate International 5(3):113-118, Sep 2017

www.siccsalud.com/dato/resic.php/157413



↑ **Ventajas de la Silodosina en Pacientes con Hipertrofia Prostática Benigna**

Los pacientes con hipertrofia prostática benigna presentan síntomas que afectan el tracto urinario inferior. Los bloqueantes alfa adrenérgicos son drogas de primera línea para estos pacientes, aunque su eficacia es heterogénea.

Ospedale regionale San Salvatore, L'Aquila, Italia

European Review for Medical and Pharmacological Sciences 21(21):4941-4945, Nov 2017

www.siccsalud.com/dato/resic.php/157417