

Estimados Lectores

Un nuevo año comienza y nuestra Revista sigue avanzando para llegar a más lectores. Debido a que las redes sociales han cambiado la manera de comunicarnos, a partir de este año se podrá seguir a la Revista desde twitter (<https://twitter.com/RevistaSAU>) y linkedin (Revista SAU), por lo que los invito entonces a visitar nuestro sitio y participar de las actividades.

En este número de la Revista, Fernando Filici y cols., del Servicio de Urología del Hospital Central de Mendoza, comunican un estudio observacional para establecer la prevalencia de incontinencia urinaria en mujeres. Diego Fernández Ortiz y cols., del Servicio de Urología del Hospital Italiano de Buenos Aires, presentan 25 pacientes con estenosis uretrovesical post-prostatectomía radical en los cuales se analizan los resultados de los tratamientos endoscópicos o a cielo abierto. Adolfo Alvarez Alberó y cols., del Hospital de Clínicas José de San Martín, publican un estudio retrospectivo de 235 pacientes sometidos a prostatectomía radical operadas por un grupo de médicos residentes en los cuales se evalúan los resultados y las complicaciones. Finalmente Nicolás Martínez Gavier y cols., del Complejo Policial Churruca-Visca, comparan las complicaciones de diferentes esquemas de profilaxis con ciprofloxacina para realizar una biopsia prostática.

Pablo Nicolás Contreras
Director del Capítulo de Publicaciones

Dear Readers

A new year begin and our Journal keep growing to reach more and more readers. As networks have changed the way to communicate, now you can follow this journal on twitter: (<https://twitter.com/RevistaSAU>) and linkedin (SAU Revista), and we invite you to visit our website and participate in our activities.

In this issue of the Journal, Fernando Filici et al., from the Urology Service of Mendoza Hospital, communicate the observational study to determine the prevalence of urinary incontinence in women. Diego Fernández Ortiz et al., from the Urology Service of the Italian Hospital of Buenos Aires, present 25 patients with urethrovesical stenosis after a radical prostatectomy, where the results was analyzed with open and endoscopic treatments. Adolfo Alvarez Alberó et al., from The Clinics Hospital of José de San Martín, publish a retrospective study of 235 patients who are subjected of a radical protastectomy and were operated for a group of resident physicians, the results and complications of which was assessed.

Finally, Nicolás Martínez Gavier et al., from Complejo Policial Visca, compare the complications of different prophylaxis schemes with ciprofloxacin to perform a prostate biopsy.

Pablo Nicolás Contreras
Editor