

EVALUACIÓN DE LAS COMPLICACIONES Y MOTIVOS DE ABANDONO EN LA TERAPIA DE AUTOINYECCIÓN CON UNA MEZCLA DE TRES DROGAS VASOACTIVAS EN 189 PAVIENTES CON DISFUNCIÓN SEXUAL ERÉCTIL

ASSESMENT OF COMPLICATIONS AND DROP-OUT REASONS OF AUTOINJECTION THERAPY OF A TRIPLE DRUG MIXTURE IN THE TREATMENT OF 189 PATIENTS WITH IMPOTENCE

Dres. Behara, A.; Chelíz, G.; Casabé, A.; Hollman, O.; Fredotovich, N.

RESUMEN: *Con el objeto de conocer la utilidad de una mezcla de 3 drogas vasoactivas (DVA) intracavernosas para el tratamiento de la disfunción sexual eréctil (DSE) las complicaciones asociadas con su uso y los motivos de abandono como los planes de autoinyección (ADVA) con esta mezcla se evaluaron 189 pacientes con una edad promedio de 57,2 años (25-78) que ingresaron en un plan de ADVA con una combinación de papaverina, fentolamina y prostaglandina. El entre abril de 1993 y septiembre de 1995 con un seguimiento promedio de 10,25 meses.*

Se dividieron a los pacientes en 2 grupos: activo: los que continúan en el plan (48.1%), y pasivo: los que abandonaron o no concurrieron a la consulta luego de 5 meses de la última visita (51.9%)

La triple mezcla fueron fibrosis en el 5.3% y erecciones prolongadas en 3.7%.

Los pacientes sin patología orgánica mostraron una clara tendencia a disminuir la dosis de la DVA durante el tratamiento a recuperar las erecciones espontáneas que permiten la penetración y a abandonar el programa de ADVA por razones ajenas a la DVA.

La ADVA con triple mezcla constituye una alternativa efectiva en el tratamiento de la DSE con un bajo índice de complicaciones siendo los motivos mas frecuentes de abandono ajenos a su capacidad de respuesta.

(Rev. Arg. de Urol., Vol. 61, No 1, Pág. 22, 1996)

Palabras clave: disfuncion sexual erectil, autoinyeccion, motivos de abandono

SUMMARY: *In order to know the utility of a triple drug mixture of vasoactive self injection drugs (VAD) for impotence treatment, the adverse effects related to its use, and the drop out reasons associated with self injection 189 patients with a mean age of 57.2 years (25-78) were assessed between April 1993 and September 1995 and we treated with a combination of papaverine phentolamine and prostaglandin. The with a mean follow up of 10.25 month.*

Patients were divided in 2 groups: active group: those still treatment (48.1%) and passive group: patients who refused treatment or did not assist to office after 5 month of the last visit (51.9%)

The triple drug mixture was effective in 84.4% of patients, because 30% of the passive group referred lack of erections with the VAD used.

The relevant complications observed were penile fibrosis (5.3%) and priapism (3.7%)

Patients without organic pathology showed a clear tendency to diminish the VAD used to recover erections and to abandon treatment for reasons not related to VAD effectiveness.

The triple drug used is an effective alternative for impotence treatment, and has a low complication rate. The more frequent reasons of drop-out are not related to VAD effectiveness.

(Rev. Arg. de Urol., Vol. 61, No 1, Pág. 22, 1996)

Key words: erectile dysfunction, self injection, drop out reasons
