

Consentimiento Informado Testosterona o Testosterona con Implantes de Anastrozol: Femenino

Los pellets de testosterona (T) se han utilizado para la terapia hormonal en mujeres desde 1940. No hay una terapia (T) aprobada por la FDA para las mujeres. (T) y otros pellets son 'compuestos' y se utilizan 'fuera de etiqueta' en las mujeres. Se colocan debajo de la piel de la parte inferior del abdomen, los flancos o el área superior de los glúteos como un procedimiento de oficina ambulatoria bajo anestesia local. Pueden ocurrir complicaciones y pueden incluir extrusión del pellet, sangrado, hematomas, cicatrices o infección. Los pellets se disuelven por completo y no son extraíbles. Los posibles efectos secundarios de la terapia T pueden incluir un aumento en el vello facial y corporal, acné, o hinchazón/agrandamiento del clítoris. Los efectos beneficiosos y efectos secundarios de la testosterona son dependientes de la dosis, lo que significa que cuanto mayor sea la dosis, más beneficios, pero mayor será la probabilidad de efectos secundarios.

Los pellets administran (T) durante tres meses en promedio en mujeres. (T) estimula la médula ósea para producir glóbulos rojos, lo que puede elevar el recuento de glóbulos rojos. El nivel sérico de (T) mientras está en terapia de implantes es más alto que los niveles normales en las mujeres. Los síntomas de Menopausia a menudo regresan cuando los niveles séricos se acercan al rango normal superior para una mujer joven. Los niveles de (T) varían significativamente a lo largo del día con pellets como lo hicieron cuando eras mucho más joven con ovarios que funcionan de manera óptima.

En casos muy raros, estrógeno se puede administrar junto con la testosterona como una crema vaginal, parche tópico, o implante. El estrógeno puede estimular la mama, el revestimiento uterino y causar sangrado uterino y aumentar el riesgo de cáncer de mama. Si va a recibir estrógeno esto se discutirá en detalle con usted. La progesterona puede recetarse como cápsula oral si se produce sangrado uterino anormal.

(T) es el sustrato principal o "bloque de construcción" para estrógenos. Los síntomas del exceso de estrógeno incluyen retención de líquidos, hinchazón, ansiedad, irritabilidad, dolor de mama o aumento de peso. Un bloqueador de estrógenos, anastrozol, se puede combinar con (T) en el implante compuesto para los síntomas del exceso de producción de estrógeno. Este es un uso "fuera de etiqueta".

- No hay actividad física vigorosa durante 48 horas después del procedimiento. Sin inmersión en agua durante 5 días.
- Puede quitarse el aderezo seco y ducharse al día siguiente. Deje las cintas para la piel en su lugar.
- Si corresponde, debe notificar a su oncólogo antes de que se coloquen los pellets de (T) o T + anastrozol.
- Los implantes o pellets no son capaces de removimiento.
- Si usted es una mujer PRE-MENOPAUSAL, **debe** utilizar anticonceptivos durante la terapia de pellets. *Teóricamente*, la testosterona podría masculinizar un feto femenino. Debe notificar a la oficina si queda embarazada.

He leído y entiendo la información anterior. Entiendo el procedimiento, beneficios, riesgos, efectos secundarios y alternativas a la 'Implantación de pellets hormonales'. Entiendo que la testosterona y testosterona-anastrozol pellets no están aprobados por la FDA en las mujeres. Estoy de acuerdo en permitir que Sarah Roberson, MSN, FNP-C implante los pellets. Entiendo que Sarah no asumirá mi atención médica o ginecológica a menos que ella y yo hayamos acordado mutuamente que ella asumirá el papel de mi proveedor de atención primaria. Acepto mantener inofensivos a Complete Integrative Care y a sus proveedores por cualquier complicación que pueda ocurrir. Soy consciente de que el pellet real y la inserción del pellet no es un servicio cubierto por mi seguro y que seré responsable de pagar la tarifa completa en el momento del registro para mi inserción de pellets.

Testigo

Firma de Paciente

Fecha

Fecha de Nacimiento

* De uso de etiqueta f: of, relacionado con, o ser un medicamento aprobado legalmente prescrito por un proveedor médico para un propósito para el que no ha sido aprobado específicamente.

Abreviatura: T = testosterona