

ANÁLISIS DE DUPLICIDAD TERAPÉUTICA DEL SUBGRUPO TERAPÉUTICO A14 – AGENTES ANABÓLICOS PARA USO SISTÉMICO

CLASIFICACIÓN

A14A - Esteroides anabólicos

A14AA Derivados de androstanos

Estanozolol

Metenolona

Metandienona (no visible ni prescribible)

Androstanolona (no visible ni prescribible)

Oxymetanolona (no visible ni prescribible)

Quimbolona (no visible ni prescribible)

Prasterona (no visible ni prescribible)

Oxandrolona (no visible ni prescribible)

Noretandrolona (no visible ni prescribible)

A14AB Derivados del estren

Nandrolona

Etilestrenol (no visible ni prescribible)

Oxabolona cipionato (no visible ni prescribible)

A14B - Otros agentes anabólicos

1. Análisis de duplicidades a nivel 4 de la ATC

Dentro del subgrupo A14AA – Derivados de androstanos existen dos principios activos, el estanozolol y la metenolona, los dos son anabolizantes con indicaciones similares por lo que consideramos que la combinación entre ellos y la combinación de diferentes nemónicos del mismo principio activo no es adecuada.

<u>SUBGRUPO A14AA</u>		<u>SUBGRUPO A14AA</u>	DUPLICIDAD
Estanozolol	+	Estanozolol	
Metenolona		Metenolona	

<u>SUBGRUPO A14AA</u>		<u>SUBGRUPO A14AA</u>	DUPLICIDAD
Estanozolol	+	Estanozolol	

<u>SUBGRUPO A14AA</u>		<u>SUBGRUPO A14AA</u>	DUPLICIDAD
Metenolona	+	Metenolona	

El estanozolol es un anabolizante, agonista androgénico, hormona sexual. Se utiliza como coadyuvante de terapéuticas específicas y medidas dietéticas en procesos patológicos caracterizados por un balance nitrogenado negativo, por ejemplo, durante enfermedades crónicas debilitantes, durante terapéutica glucocorticosteroide prolongada, durante radioterapia y después de cirugía mayor y traumatismo, osteoporosis y para el tratamiento paliativo de casos seleccionados de carcinoma mamario diseminado en mujeres.

La metenolona está indicada en enfermedades y estados que requieren un aumento de la síntesis de proteínas para mejorar el estado general del paciente, o para evitar daños resultantes de procesos catabólicos, tales como enfermedades consuntivas, caquexia, carcinoma avanzado de mama u órganos genitales en la mujer.

Dentro del subgrupo A14AB - Derivados del estren, aparece un solo principio activo que tiene presentaciones farmacéuticas en GAIA de alta, visibles y prescribibles, la Nandrolona. Consideramos que prescribir diferentes nemónicos de este principio activo no es adecuado.

<u>SUBGRUPO A14AB</u> Nandrolona	+	<u>SUBGRUPO A14AB</u> Nandrolona	DUPLICIDAD
-------------------------------------	---	-------------------------------------	------------

La nandrolona es un anabolizante, agonista androgénico, hormona sexual. Se utiliza como coadyuvante de terapéuticas específicas y medidas dietéticas en procesos patológicos caracterizados por un balance nitrogenado negativo, por ejemplo, durante enfermedades crónicas debilitantes, durante terapéutica glucocorticosteroide prolongada, durante radioterapia y después de cirugía mayor y traumatismo, osteoporosis y para el tratamiento paliativo de casos seleccionados de carcinoma mamario diseminado en mujeres.

2. Análisis de duplicidades a nivel 3 de la ATC

Se considera duplicidad terapéutica la administración conjunta de un fármaco del subgrupo A14AA con un fármaco del subgrupo A14AB, pues presentan las mismas indicaciones.

<u>SUBGRUPO A14AA</u> Estanazolol Metenolona	+	<u>SUBGRUPO A14AB</u> Nandrolona	DUPLICIDAD
--	---	-------------------------------------	------------

Revisión:

Revisado por la Dra. Rosa Pinedo, endocrina del Hospital General de Elda y validado por la Comisión de Uso Racional del Medicamento del Departamento de Elda el 14 de marzo de 2011.

Análisis revisado y validado por miembros de la CUR del Hospital de Manises.