

LISTA UFFICIALE¹ DELLE SOSTANZE VIETATE PER DOPING

Le quantità utilizzate nella preparazione di medicinali allestiti in farmacia sono soggette a trasmissione dei dati al Ministero della Salute (DM 24-10-06, GU 30-12-06).

In carattere corsivo sono indicate le sostanze delle classi S5–Diuretici e agenti mascheranti e S6–Stimolanti.

18-alfa-omo-17beta-idrossiestr-4en-3one	androst-4-ene-3beta,17alfa-diolo	deflazacort
19-norandrostenediolo	androst-5-ene-3alfa,17alfa-diolo	deidroclormetiltestosterone
19-norandrostenedione	androst-5-ene-3alfa,17beta-diolo	deidroepiandrosterone (DHEA)
19-norandrosterone	androst-5-ene-3beta,17alfa-diolo	delta1-androstene-3,17-dione
19-noreticolanolone	androstenediolo	delta1-androstenediolo
19-nortestosterone (nandrolone)	androstenedione	Desametasone
1-testosterone	atenololo	Desonide
(delta1-diidro-testosterone)	bambuterolo	Desossicortone
3alfa-idrossi-5alfa-androstan-17-one	Beclometasone	<i>destrano</i>
3beta-idrossi-5alfa-androstan-17-one	<i>bendroflumetiazide</i>	destromoramide
4-androstenediolo (androst-4-ene-3beta,17beta-diolo)	<i>benzfetamina</i>	DHEA
4-idrossi-19-nortestosterone	<i>benzotiazide</i>	(vedi "deidroepiandrosterone")
4-idrossitestosterone	Betametasone	diamorfina (eroina)
5alfa-androstane-3alfa,17alfa-diolo	betaxololo	<i>diclofenamide</i>
5alfa-androstane-3alfa,17beta-diolo	bisoprololo	diidrotestosterone
5alfa-androstane-3beta,17alfa-diolo	bitolterolo	<i>dimetilamfetamina</i>
5alfa-androstane-3beta,17beta-diolo,	bolasterone	<i>dimetofrina</i>
5-androstenedione (androst-5-ene-3,17-dione)	boldenone	<i>dobutamina</i>
Acebutololo	boldione	<i>dopamina</i>
<i>acetazolamide</i>	<i>brinzolamide</i>	drostanolone
<i>acido etacrinico</i>	<i>bromantan</i>	dutasteride
ACTH (vedi "tetracosactide")	Budesonide	<i>efedrina</i>
<i>adrafinil</i>	<i>bumetanide</i>	epi-diidrotestosterone
<i>adrenalina</i>	bunololo	epitestosterone
<i>albumina</i>	buprenorfina	epoetina alfa
alfentanile	buserelina	(eritropoietina alfa)
alprenololo	<i>butizide</i>	epoetina beta
Altre insuline di origine animale o di sintesi	butorfanolo	(eritropoietina beta)
Altri derivati e complessi del_ l'Eritropoietina	calusterone	<i>eptaminolo</i>
<i>Amfepramone [diethylpropione]</i>	<i>canrenone</i>	eritropoietina alfa
<i>amfetamine</i>	<i>carfedon</i>	(vedi "epoetina alfa")
<i>amfetaminil</i>	carteololo	eritropoietina beta
amido idrossietilato	carvedilolo	(vedi "epoetina beta")
<i>amifenazolo</i>	celiprololo	eroina (vedi "diamorfina")
<i>amiloride</i>	cetorelix	esmololo
<i>amineptina</i>	<i>chinetazone</i>	<i>etamivan</i>
aminoglutetimide	(vedi "quinetazone")	<i>etilamfetamina</i>
anastrozolo	ciclofenil	<i>etilefrina</i>
androst-4-ene-3alfa,17alfa-diolo	clenbuterolo	etilestrenolo
androst-4-ene-3alfa,17beta-diolo	<i>clobenzorex</i>	<i>etozolina</i>
	Clobetasone	exemestan
	clomifene	<i>famprofazone</i>
	<i>clorotiazide</i>	<i>fencamfamina</i>
	<i>clortalidone</i>	<i>fencamina</i>
	clostebol	<i>fendimetrazina</i>
	<i>cocaina</i>	<i>fenetillina</i>
	cortisone	<i>fenfluramina</i>
	<i>cropropamide</i>	<i>fenmetrazina</i>
	<i>crotetamide</i>	<i>fenoldopam</i>
	danazolo	fenoterolo
	darpoietina	<i>fenproporex</i>

¹ L'elenco è da ritenersi come ufficiale in quanto contenuto all'interno del file excel xls mediante il quale devono essere comunicati i dati al Ministero.

<i>fenquizone</i>	<i>mefentermina</i>	<i>pentetrazolo</i>
fentanil	menotropina	petidina
<i>fentermina</i>	<i>mersalile</i>	pindololo
finasteride	<i>mesocarbo</i>	<i>piretanide</i>
fludrocortisone	mestanolone	<i>politiazide</i>
Flunisolide	mesterolone	<i>potassio canrenoato</i>
Fluocinolone	metadone	prasterone
Fluocortolone	<i>metamfetamina</i>	(vedi "deidroepiandrosterone")
Fluorometolone	metandienone	Prednisolone
fluossimesterone	metandriolo	prednisone
fluprednisone	metenolone	<i>probenecid</i>
Fluticasone	<i>metilamfetamina</i>	procateroło
<i>foledrina</i>	<i>metilclortiazide</i>	<i>prolintano</i>
follitropina alfa	metildienolone	<i>propilesedrina</i>
follitropina beta	<i>metilefedrina</i>	propranololo
formeolone	<i>metilendiossiamfetamina</i>	quinbolone
formestan	<i>metilendiossimetamfetamina</i>	raloxifene
Formocortal	<i>metilfenidato</i>	remifentanil
formoterolo	metilprednisolone	reproterolo
fulvestran	metilttestosterone	Rimexolone
furazabol	metiltrienolone	ritodrina
<i>furfenorex</i>	metipranololo	salbutamolo
<i>furosemide</i>	<i>metolazone</i>	salmeterolo
ganirelix	metoprololo	<i>selegilina</i>
gestrinone	<i>metossifenamina</i>	somatorelina
gonadorelina	mibolerone	somatropina (hGH)
gonadotropina corionica (hHCG)	<i>midodrina</i>	sotalolo
goserelina	<i>modafinil</i>	<i>spironolattone</i>
hGH (vedi "somatropina")	Mometasone	stanozololo
hHCG	morfina	stenbolone
(vedi "gonadotropina corionica")	nadololo	<i>stricnina</i>
<i>ibopamina</i>	nafarelina	sulfentanil
<i>idroclorotiazide</i>	<i>nafazolina</i>	tamoxifene
Idrocortisone	nandrolone	terbutalina
<i>idroflumetiazide</i>	(vedi "19-nortestosterone")	testolattone
idromorfone	nebivololo	testosterone
igf1	<i>niketamide</i>	tetracosactide (ACTH)
<i>indapamide</i>	<i>noradrenalina</i>	tetraidrogestrinone (THG)
indenololo	norboletone	<i>tettrizolina</i>
insulina aspart	norclostebol	timololo
insulina isofano umana	noretrandolone	<i>torasemide</i>
insulina lispro	<i>norfenfluramina</i>	toemifene
insulina umana	orciprenalina	tramazolina
insulina umana glargine	ossandrolone	<i>tranilcipromina</i>
insulina umana isofano	ossicodone	trenbolone
insulina zinco-umana	ossimesterone	Triamcinolone
<i>isoprenalina</i>	ossimetolone	<i>triamterene</i>
istrelina	ossimorfone	<i>triclormetiazide</i>
labetalolo	oxabolone	triptorelina
letrozolo	<i>oximetazolina</i>	<i>tuaminoeptano</i>
leuprorelina	oxprenololo	urofollitropina
levobunololo	<i>paraidrossiamfetamina</i>	<i>xilometazolina</i>
LH	parametasone	<i>xipamide</i>
lutropina alfa	<i>pemolina</i>	zeranol
<i>mannitolo</i>	penbutololo	zilpaterol
<i>mefenorex</i>	pentazocina	