



bijlage

Grafieken en tabellen

A. van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Bilthoven
Postbus 1
3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl

KvK Utrecht 30276683

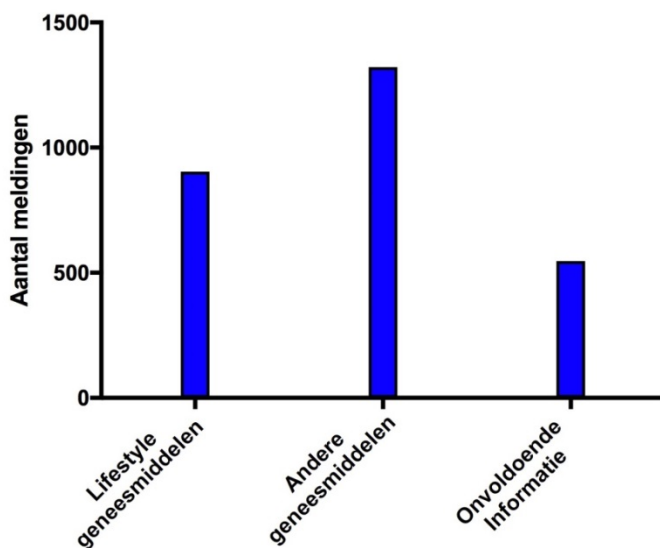
Bijlage(n) 1
Horend bij Overzicht illegale import geneesmiddelen 2016
Ons kenmerk 013/2018 V&Z AvB/BV/js
Contactpersoon

T 030 274 91 11
F 030 274 29 71
info@rivm.nl

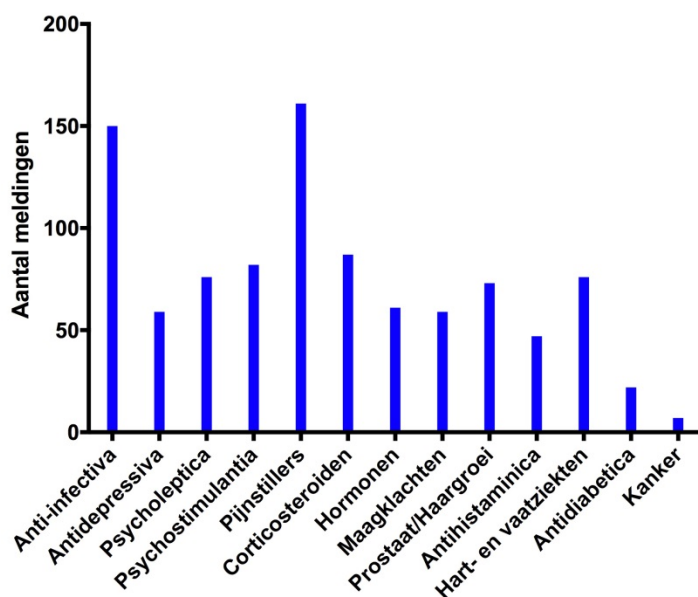
Datum
14 december 2017

Behandeld door

Sr. Wetenschappelijk
Onderzoeker



Figuur 1. Primaire indeling van inbeslagnames uit de Douane gegevens 2016



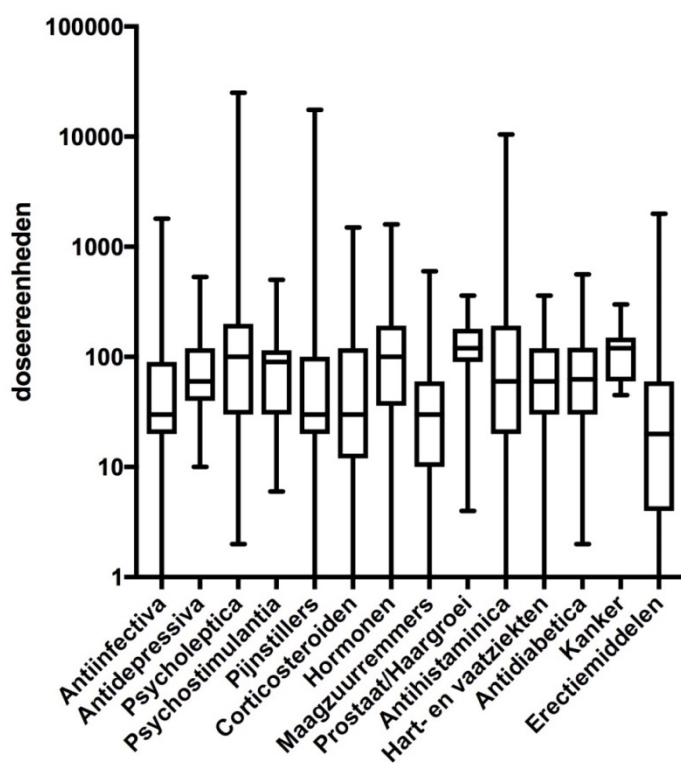
Figuur 2. Verdeling 'andere geneesmiddelen' over de therapeutische categorieën

Tabel 1. Werkzame stoffen zoals vermeld bij de inbeslaggenomen producten. De volgorde van vermelding is willekeurig.

Type geneesmiddel	Werkzame stoffen
Anti-infectiva	<ul style="list-style-type: none"> - amoxicilline, penicilline, chlooramfenicol, mupirocine, fusidinezuur, azitromycine, phenoxmethypenicilline, cefixim, cefalosporine, cefadroxil, cefalexine, cefpodixim, ciprofloxacin, erythromycine, doxycycline, claritromycine, fosfomycine, norfloxacin, nitrofurantoïne, ofloxacin, gramicidine, rifaximine, spiramycine tetracycline, oxytetracycline, cefuroxim, roxythromycine - tenofovir, acyclovir, efavirenz, lamivudine, zidovudine, abacavir, atazanavir, famciclovir, ritonavir - <i>mycofenolaatmofetil, clofazimine, moroxydine</i> - miconazol, fluconazol, ketoconazol, metronidazol
Antidepressiva	<ul style="list-style-type: none"> - amitriptyline, fluoxetine, citalopram, bupropion, paroxetine, desvenlafaxine, lithium
Psycholeptica	<ul style="list-style-type: none"> - olanzapine, sulpiride, loxapine, hydroxyzine, quetiapine, pimozide - alprazolam, etizolam, diclazepam, zolpidem, pentobarbital
Psychostimulantia	<ul style="list-style-type: none"> - modafinil, adderal, atomoxetine methylfenidaat
Pijnstillers	<ul style="list-style-type: none"> - paracetamol, diclofenac, tramadol, aspirine, ibuprofen, naproxen baclofen, tizanidine, mefenaminezuur,
Corticosteroiden	<ul style="list-style-type: none"> - clobetasol, dipropionaat, betamethason dipropionaat, clobetasol, prednisolon, betamethason, dexamethasone, methylprednisolone, beclomethasone, fluocinonide, prednisolone, hydrocortison, fluticasone propionate, triamcinolone, mometason furuoaat.
Hormonen	<ul style="list-style-type: none"> - levothyroxine - norethisterone, progesteron, estradiol, levonorgestrel, drospirenon, ethinylestradiol, ethinylestradiol/levonorgestrel, estradiol/dienogest, ethinylestradiol/drospirenon, desogestrel, estradiol valeraat, medroxyprogesteron - <i>misoprostol, mifepriston</i>
Maagbeschermers	<ul style="list-style-type: none"> - pantoprazol, omeprazol, rabeoprazol
Prostaat/haargroei	<ul style="list-style-type: none"> - finasteride, dutasteride
Antihistaminica	<ul style="list-style-type: none"> - ceterizine, difenhydramine, loratidine, cyproheptidine, doxylamine
Hart- en vaatstelsel	<ul style="list-style-type: none"> - enalapril - propranolol, metoprolol, losartan - <i>isorbide nitraat, nitrolingual</i> - rosuvastatine, atorvastine, fenofibrate - furosemide, hydrochloorthiazide
Anti-diabetica	<ul style="list-style-type: none"> - metformine, glicazide, gluformin, empagliflozine, pioglitazone, teneligliptin
Kanker	<ul style="list-style-type: none"> - soranib, nilotinib, tamoxifen, methotrexaat, exemestaan, fosphoethanolamine
Overig*	<ul style="list-style-type: none"> - ziekte van Parkinson (carbidopa, pramipexol, rasalect, L-dopa preparaten uit mucuna pruriens) - astma (salbutamol, ventolin, montelukast, foracort, leucogen (geneesmiddelen en inhalers))

Type geneesmiddel	Werkzame stoffen
	<ul style="list-style-type: none"> - ontwenningmiddelen (naltrexon, disulfiram) - verkoudheid en hoesten (broomhexine, guaifenesine, oxomemazine, dextrometorfan) - dementie en alzheimer (memantine, idebenone, vinpocetine), - oogklachten (bimatoprost, dorzolamid, brimonidin).

* de categorie 'overig' bevat geneesmiddelgroepen met <20 inbeslagnames maar ook inbeslagnames die door tijdgebrek nog niet zijn uitgewerkt.



Figuur 3. De orde grootte van het aantal onderschepte doseereenheden