
*Veel geneesmiddelen kunnen
het risico van ongevallen in het
weg- of spoorverkeer vergroten.*



CPS
WELL ON TRACK

Corporate Prevention Services
Frankrijkstraat 99 | 1070 Brussel
Tel.: +32 (0)2 525 27 67
cps@hr-rail.be
www.cps-transport.be

Mei 2015 - V.U.: Luc Vantrappen

CPS
WELL ON TRACK

INVLOED VAN
GENEESMIDDELEN OP
DE RIJVAARDIGHEID



INVLOED VAN GENEESMIDDELEN OP DE RIJVAARDIGHEID

Wanneer je een veiligheidsfunctie uitoefent, dien je dit te melden aan je huisarts of specialist. Dit is namelijk van belang op het moment dat hij je geneesmiddelen voorschrijft.

Bij twijfel kan je steeds het advies inwinnen van de arbeidsgeneesheer. Deze is het best geplaatst om je te adviseren inzake jouw welzijn en veiligheid op de werkvloer.



HOE DE INVLOED VAN GENEESMIDDELEN OP DE RIJVAARDIGHEID INSCHATTEN?

A. Experten (DRUID¹-studie) hebben de geneesmiddelen ondergebracht in vier categorieën, afhankelijk van hun invloed op de rijvaardigheid:

Categorie 0: geen of minimaal effect op de rijvaardigheid.

Categorie I: gering effect op de rijvaardigheid.

Categorie II: matig effect op de rijvaardigheid.

Categorie III: ernstig effect op de rijvaardigheid.

Op basis van deze DRUID-classificatie zal uw arbeidsgeneesheer beslissen of het gebruikte geneesmiddel de rijvaardigheid kan beïnvloeden.

B. Veel geneesmiddelen kunnen het risico van ongevallen in het weg- of spoorverkeer vergroten.

1. Lichte kalmerende geneesmiddelen verhogen het risico om in een ongeval betrokken te zijn met 2 tot 5 keer. Bepaalde kalmerende geneesmiddelen hebben zelfs een grotere invloed op de rijvaardigheid dan een alcoholgehalte van 0,5 g/l.
2. De meest risicovolle stoffen behoren tot de groep van de geneesmiddelen die inwerken op de geest zoals slaapmiddelen, kalmeermiddelen, antidepressiva, ... of tot andere groepen zoals antihistaminica en geneesmiddelen tegen hoge bloeddruk.

Een behandeling mag niet gestopt worden zonder het advies van een geneesheer!

¹ DRUID: Driving under the influence of drugs, alcohol and medicines www.druid-project.eu