

Sport en stimulantia

speed & cocaïne



Hersenbloeding

Aanhoudende hoge bloeddruk door het gebruik van amfetamines kan een hersenbloeding veroorzaken.

Oordeelsvermogen

Door het euforisch effect van stimulerende middelen worden situaties mis ingeschat waardoor er meer fouten gemaakt worden

Psychische problemen

Stimulerende middelen zoals cocaïne en speed kunnen leiden tot geestelijke aandoeningen met onder andere verwarring en angstpsychoses.

Cardiovasculaire risico's

Zelfs bij matig gebruik kunnen hartritme stoornissen of een hartinfarct ontstaan. Cocaïne vermindert de bloedtoevoer naar de hartspier.

Oververhitting

Speed en sporten verhogen hartslag, bloeddruk en lichaamstemperatuur. Door de combinatie worden deze effecten versterkt. De bloedstroom loopt bij amfetamines weg van de huid, waardoor er minder afkoeling is.

Energie

Stimulerende middelen geven geen "extra energie". Zij verbruiken de energie opgeslagen in het lichaam. Dit kan tot fysieke uitputting leiden.