

# ERKENNEN BEEINTRÄCHTIGTER LENKER

#### HR Dr. Wilhelm SAURMA

Landespolizeidirektion Wien Ref. A 1.3 Polizeiärztlicher Dienst



### Mögliche Beeinträchtigungen beim Lenken eines KFZ durch

- Alkohol
- Drogen
- Medikamente
- Übermüdung



#### **Hinweis:**

Die ärztliche Untersuchung nach § 8FSG sollte sinnvollerweise **VOR** der ersten Fahrstunde erfolgen.

- Rechtzeitiges Erkennen k\u00f6rperlicher M\u00e4ngel, die ein Lenken eines KFZ ausschlie\u00dfen
- Dem Führerscheinwerber unnötige Kosten ersparen
- Sicherheit für Fahrlehrer



# Möglichen Auffälligkeiten durch den Konsum beeinträchtigender Substanzen (1)

(Grundlage: Drogenuntersuchungsformulare des amtsärztlichen Dienstes der LPD-Wien)

- Reaktion (verzögert, extrem langsam)
- Körperliche Auffälligkeiten (Schweißausbruch, Zittern, Unruhe, Injektionsstellen, Erbrechen)
- Augen (Bindehäute gerötet, wässrig/glänzend, unruhig)
  - Pupillen (verengt, erweitert)
  - Weite bei seitlicher Beleuchtung (in Millimeter)
  - Pupillenreaktion (sehr träge, fehlend ) bei Sonne, Dämmerung, Dunkelheit oder Straßenbeleuchtung



# Möglichen Auffälligkeiten durch den Konsum beeinträchtigender Substanzen (2)

(Grundlage: Drogenuntersuchungsformulare des amtsärztlichen Dienstes der LPD-Wien)

- Äußere Erscheinung: (ungepflegt, verwahrlost)
- Aussprache/Reden (lallend, verwaschen, Silben stolpern, ungebremster Rededrang, redselig, Wortwiederholungen, widersprüchliches Reden)
- Ansprechbarkeit, Orientierung: (schläfrig, verwirrt, Schwierigkeit Gesprächsthema zu folgen, lässt sich leicht Ablenken)
- **Stimmung, Verhalten:** (aufgeregt, ängstlich unsicher, weinerlich, unangemessen fröhlich, provokativ, verlangsamt, müde, hyperaktiv, aggressiv, ungeschickt, interesselos)



# Möglichen Auffälligkeiten durch den Konsum beeinträchtigender Substanzen (3)

(Grundlage: Drogenuntersuchungsformulare des amtsärztlichen Dienstes der LPD-Wien)

- **Geteilte Aufmerksamkeit :** (gestört: will 2-3 gestellte Aufgaben gleichzeitig durchführen, kann 2-3 gleichzeitig gestellte Aufgaben nicht richtig lösen)
- Aussteigen aus dem Fahrzeug: (Gleichgewichtsstörung, Schwierigkeiten beim Gehen, muss sich am Fahrzeug anhalten, Probleme beim Öffnen der Türe)
- **Gang** (schleppend, schwankend, breitbeinig, torkelnd, verlangsamt, Bewegungen wie von Impuls gesteuert nicht fließend, Bewegungen hektisch)



	FAHRTÜ	CHTIGKEIT		
DIENSTSTELLE /	ARZT	NAME	DES UNTERSUCHTEN/GEB.D	DAT
A. 2. BEOBACHTUN Exekutivbeamter vor Ort: Zutreffe		NHALTE	N ODER ANTREF	FE
☐ Reaktion: □ unauffällig □ ve	rzögert ≡extr	em langsam		•
☐ Körperliche Auffälligkeiten:	□ keine □ Unruhe	□ Schweißaus □ Injektionsste		4
□ Augen: □ unauffällig □ Bir	ndehäute gerötet	= wässrig/glän	zend = unruhig	
□ Pupillen: □ ve	rengt = erw	eitert		
☐ Weite: bei seitlicher Beleucht:	ung links	_Millimeter	rechtsMillimeter	
□ Pupillenreaktion: □ probei folgenden Licht			end = Dämmerung = Straßenbeleuchtung	
☐ Äußere Erscheinung: ☐ ge	pflegt ⊏ung	epflegt ⊏verw	ahrlost	
☐ Aussprache/Reden:			□ Silben stolpem □ redselig □ widersprüchliches Reden	
☐ Ansprechbarkeit, Orientierung	□ Schwierigk	□ orientiert eitGesprächsther eichtAblenken	□ verwirrt ma zu folgen	
□ pr □ ag □ krampfhaftesUmk □ betont lässige Sitz	ovokativ = verl gressiv = ung clammern des Ler exposition ngsreiche Kommu stärke der Musika merkwürdiges Ge ren unterhalb der	inikation mit ande nlage estikulieren Sichtlinie		
☐ Geteilte Aufmerksamkeit : = no				
□ ge			gleichzeitig durchführen ellte Aufgaben nicht richtig lösen	2
□ Aussteigen aus dem Fahrzeug	□ normal □ Schwierigk □ muss sich a	□ Gleichgewid eiten beim Geher am Fahrzeug anh eim Öffnen der T	htsstörung 1 alten	3
□ Bewegungen wie von Ir	mpuls gesteuert (	nd = breitbeinig nicht fließend)	= torkelnd = verlangsamt = Bewegungenhektisch	2
☐ Alkomattest: □ ja, um □ abgelehnt	Uhr_ = nicht durch	mg/l führbar		2
□ verdächtige Utensilien: □ Table	tten im Auto	□ Utensilien: _		. 1
☐ Verhalten während der Amtsha			= wird müde	1
☐ Medikamenteneinnahme: ☐ ne ☐ ja	in Wenn ja, wel	che		3
☐ <b>Mohnmehlspeisen</b> in den letzter	nTagen: ⊨neim	n ≘ja		



### **SUBSTANZEN**

- ALKOHOL
- CANNABIS
- OPIATE
- COCAIN



#### **SUBSTANZEN - ALKOHOL**

- A. Geringe Konzentration
  - Kritikfähigkeit ↓
  - Risikobereitschaft ↑
  - Riskanter aggressiver Fahrstil
  - Aufmerksamkeit ↓
  - Konzentration ↓
- B. Steigende höhere Konzentration
  - Optische Wahrnehmungsstörung
- C. Hohe Konzentration
  - Grob Feinmotorik ↓
  - Fehleinschätzung von Abstand und Entfernung
  - Fahrfehler ↑ "wie Anfänger"



# **SUBSTANZEN - CANNABIS (1)**

Verkehrsrelevante Wirkungen (Typische Fahrfehler):

Sedierung, starke Müdigkeit, Störung der Motorik

- Wechselnde Fahrgeschwindigkeit
- Langzeit THC-Konsum → langsameres Fahren
- Abweichen (Abdriften) von der Fahrspur mit anschließender Lenkkorrektur
- Zu spätes Reagieren (besonders + Alkohol)



# **SUBSTANZEN - CANNABIS (2)**

Verkehrsrelevante Wirkungen (Typische Fahrfehler):

Verzerrte Wahrnehmung, unklare Grenze zwischen Wahrnehmung und Realität bis zu 48 Stunden nach Konsum

- Gestörte Distanzabschätzung (durch erweiterte und verzögernd reagierenden Pupillen)
- Erhöhte Blendeffekte bei Nachtfahrten durch die erweiterten und verzögernd reagierenden Pupillen
- Charakteristische unerklärliche Auffahrunfälle
- Unwesentliches wird überdimensional das Bremslicht wird z.B. als untergehende Sonne interpretiert und nicht erkannt



# **SUBSTANZEN - OPIATE (1)**

# Verkehrsrelevante Wirkungen:

- Denkfähigkeit sowohl unter akutem als auch unter chronischem Opiateinfluss nicht gegeben
- Entzugssyndrom nicht fahrfähig Störung der Aufmerksamkeits- und Wahrnehmungsfähigkeit
- Denken und Handlungsweise eingeengt auf das Bedürfnis nach Drogenkonsum



# **SUBSTANZEN - OPIATE (2)**

#### Verkehrsrelevante Wirkungen:

#### Unter Ausweich- und Substitutionsmittel:

- Zentrale Dämpfung, Sedierung: reduzierte geistige Aktivität,
- verlangsamte Motorik
- verlängerte Reaktionszeit
- Schläfrigkeit, Apathie
- Gleichgültigkeit gegenüber Außen- reizen
- Extreme Pupillenverengung (Miosis) ohne
   Dunkeladaptation: Sehschwäche bei Dunkelheit
- Motivationsverlust
- Wesensveränderung



#### SUBSTANZEN - COCAIN

#### Verkehrsrelevante Wirkungen:

- Steigerung der motorischen Fähigkeiten
- Subjektives Gefühl der Leistungssteigerung bei objektiver Leistungseinbuße und verminderter Selbstkritikfähigkeit
- Nachlassende Konzentration bei Ideenflucht
- Verminderte Aufmerksamkeit
- Reizbarkeit und Aggressivität
- Erweiterte Pupillen ohne Helladaptation Blendungsmöglichkeit
- Während depressiven Stadiums: Fahrunfähigkeit, Einengung der Aufmerksamkeits- und Wahrnehmungsfähigkeit, bedrängende Entzugssymptomatik



# VERDACHTSGEWINNUNG DURCH DIE EXEKUTIVE



#### **VERDACHTSGEWINNUNG DURCH DIE EXEKUTIVE (1)**

- Schleudern
- beinahe Zusammenstoßen mit Gegenständen
- knappes Vorbeifahren am Gegenverkehr und an geparkten Fahrzeugen
- Fahren auf gesperrten Straßen
- Fahren ohne Licht
- auffällig langsames oder auffällig schnelles Fahren
- abruptes Beschleunigen oder Anhalten
- zu dichtes Auffahren
- falsches Betätigen des Blinkers



#### **VERDACHTSGEWINNUNG DURCH DIE EXEKUTIVE (2)**

- abruptes oder verkehrswidriges Abbiegen
- Fahren im Gegenverkehr oder kreuzenden Verkehr
- Anhalten an ungeeigneten Stellen
- grundloses Anhalten auf der Fahrbahn
- Trinken im Fahrzeug
- Hantieren unter der Sichtlinie
- Gegenstand aus dem Fenster werfen
- Schließen des Aschenbechers
- Herunterkrempeln der Ärmel



#### **VERDACHTSGEWINNUNG DURCH DIE EXEKUTIVE (3)**

- Aussteigen aus dem Fahrzeug
- Gang
- Suchen nach Asservaten
- Alkoholgeruch
- Alkotest/Alkomat
- stark verzögert, extrem langsame Reaktion, ist als außerhalb des Normrahmens zu bewerten

#### **VERDACHTSGEWINNUNG DURCH DIE EXEKUTIVE (4)**

- Ständiges Nase-Hochziehen, wie bei Schnupfen
- Auffällig verengte oder erweiterte Pupillen
- Verlangsamte Lichtreaktion
- Sprache verwaschen, Silbenstolpern, lallend
- Fluchen, Schimpfwörter
- Orientierungsstörung weiß Person ihren Namen, weiß sie Tag, Monat, Zeit, Jahr und wo sie ist?
- Ansprechbarkeit, Grad der Wachheit
- Schläfrig, leicht aufweckbar, schlafend



#### Geteilte Aufmerksamkeit

- = Fähigkeit, sich auf mehrere Dinge gleichzeitig zu konzentrieren, ist gestört (Lenkrad, Blinker, Gaspedal, Verkehr, Radio)
- fährt wie Anfänger → fehlende Leistungsreserven, besonders bei Schlechtwetter → Unfallgefahr
- Fragen nach zwei oder mehr Sachen schafft er nicht zu lösen

#### Motorik

- Beim Aussteigen unsicherer Gang
- Stehen auf einem Bein unsicher



# REPUBLIK ÖSTERREICH VERDACHTSGEWINNUNG DURCH DIE EXEKUTIVE (6)

Drogenart	Pupillengröße	Pupillenreaktion		
Halluzinogen	erweitert	fast normal		
Designerdrogen , Cocain	erweitert	verlangsamt		

#### **VERDACHTSGEWINNUNG DURCH DIE EXEKUTIVE (7)**

#### Drogenutensilien bei Haschisch und Marihuana:

- Joints
- Hasch-Zigaretten
- Long Papers, "King Size"-Papier
- zusammengerollte Papierstreifen
- Filterdips
- Rolls (Papier f
  ür Zigarette),
- Stanniolpapier, angeschwärzt, zum Hineinbröseln des Haschisch
- Plastiktüten mit Haschischaufdruck
- Zerrissene Zigarettenschachteln
- Aufkleber "Hardrock-Cafe", "Coffee-Shop", "Keine Nacht ohne Drogen"



# DROGENSTOFFKLASSEN



# Zentral erregende Stoffe;

Psychostimulanzien, Amphetamine, Amphetaminabkömmlinge, Designer-Drogen, Kokain

#### Symptome nach Wirkungsverlust der Psychostimulanzien

- Dysphorie
- Verstimmung
- Schlaflosigkeit
- Reizbarkeit, Aggressivität
- subjektiv sich angegriffen fühlen (körperlich und verbal) übersteigerte Reaktionen
- Situationsverkennung durch Kritikverlust
- Panik, Angst, Panikattacken
- Verfolgungswahn

#### **DROGENSTOFFKLASSEN (2)**

#### Zentral erregende Stoffe;

Psychostimulanzien, Amphetamine, Amphetaminabkömmlinge, Designer-Drogen, Kokain

- psychische Erregung
- schwitzen (Angstschweiß)
- Harndrang (Wasserlassen erschwert)
- Hautgefäße enggestellt (Blut für Skelettmuskulatur, Herz und Gehirn nötig)
- Gefühl wie "Frieren" (Gänsehaut)





#### Zentral erregende Stoffe;

Psychostimulanzien, Amphetamine, Amphetaminabkömmlinge, Designer-Drogen, Kokain

#### Wirkung abhängig von:

- Drogendosis
- Verabreichungsart
- Persönlichkeit des Individuums
- Umgebung der Verabreichung



#### **DROGENSTOFFKLASSEN (4)**

#### Zentral erregende Stoffe;

Psychostimulanzien, Amphetamine, Amphetaminabkömmlinge, Designer-Drogen, Kokain

#### Wirkung:

- Wachsamkeit
- subjektiv Konzentration
- Omnipotenzgefühl (ich kann alles)
- gesteigerte Aktivität
- Fallweise euphorische Stimmung

#### typisch:

- Rededrang
- oft Geschwätzigkeit
- Rastlosigkeit



# Zentral dämpfende Stoffe Opiate - Wirkungen

- körperliche und geistige Aktivität
- Muskelerschlaffung
- Pupillenreaktion verlangsamt
- "Schlafzimmerblick" durch hängende Augenlider
- Myosis (Stecknadelkopfpupille)



#### Drogen - Übersichtsraster

	Cannabis	Benzo Barbiturate	XTC Cocain	Opiate	PCP	Hallu- zino- Gene	Schnüffel- stoffe	Alkohol
Pulsrate	<del> </del>	$\downarrow$	<b>1</b>	$\downarrow$	<b></b>	<b>1</b>	<b>1</b>	$\uparrow$
RR	$\uparrow$	$\downarrow$	$\uparrow$	$\downarrow$	$\uparrow$	$\uparrow$	$\uparrow\downarrow$	$\uparrow\downarrow$ $\perp$
Temperatur	<u></u>		$\uparrow$	<b>+</b>	$\uparrow$	1	$\uparrow\downarrow\perp$	
Muskeltonus	<b>1</b>	<b>+</b>	1	<b>1</b>			$\downarrow$	$\downarrow$
Reflexe	<b>+</b>	<b>+</b>	⊥↑	<b>+</b>			$\downarrow$	$\downarrow$
Gehen	breitbeinig	wie betrunken	sicher	unsicher	Mondgang	Gestörte Motorik	vverlangsamt	verlangsamt
Sprache	Inkompletter Gedanken- Gang	breite undeutliche Aussprache	Redselig	verlang- samt kratzend	Wortwieder- holungen, inkomplette, verzögerte Antworten Sprech- schwierig- keiten	Verwirrt desorientiert	Undeutliche Aussprache	



# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!