



Nachweiszeiten verschiedener Drogen

Literatur- und Erfahrungswerte

Generell sind die Nachweiszeiten von den Nachweisgrenzen und beim Urin von der Konzentration des Urins abhängig.

Amphetamine/Methamphetamin inkl. Designer-Drogen wie XTC	Urin	1 bis 3 Tage (sogar bis zu einer Woche)	stark abhängig vom pH-Wert des Harns
	Blut/Serum	6 Stunden bis 1 Tag	
Barbiturate	Urin	24 Stunden	Kurz wirksame, z.B. Secobarbital
		bis zu 3 Wochen	lang wirksame, z.B. Phenobarbital
	Blut/Serum	einige Stunden bis Tage	
Benzodiazepine	Urin	3 Tage	bei therapeutischer Dosierung
		4 - 6 Wochen	nach Langzeit Einnahme
	Blut/Serum	einige Stunden bis Tage	
Opiate - Morphin	Urin	bis zu 7 Tage	
	Blut/Serum	mehrere Stunden	stark dosisabhängig, bei Überdosierung wesentlich länger
6 Acetyl-Morphin	Urin	2 - 3 Tage	
	Blut/Serum	mehrere Stunden	stark dosisabhängig
Codein/DHC	Urin	bis zu 7 Tage	
	Blut/Serum	mehrere Stunden	stark dosisabhängig, bei Überdosierung wesentlich länger



Nachweiszeiten verschiedener Drogen

Literatur- und Erfahrungswerte

Generell sind die Nachweiszeiten von den Nachweisgrenzen und beim Urin von der Konzentration des Urins abhängig.

Methadon/Polamidon	Urin	3 Tage	
	Blut/Serum	unterschiedliche Kinetik	
Kokain/Benzoyllecgonin	Urin	7 Tage	
	Blut/Serum	6 Stunden	
Cannabinoide	Urin	24 - 36 Std.	einmaliger Joint
		10 - 20 Tage	mäßiger Konsum
		Wochen oder auch Monate	chronischer Konsum
	Blut/Serum	THC bis 12 Stunden	
		THC-Carbonsäure einige Tage	
Buprenorphin (Subtex)	Urin	14 Tage	

Bei einmaligem Konsum scheidet der Körper in der Regel die fremde Substanz sehr schnell aus. In Ausnahmefällen können die Drogenmetaboliten auch länger nachgewiesen werden. So konnte schon mehrmals ein Kokainkonsum auch nach etwa 10 Tagen noch bewiesen werden.