

Remitterande instans	Patient (namn och personnummer)						
Telefonnummer							
Svarsmottagare (om annan än remitterande instans)	VGR-ID (Remitterande läkare)						
	Provtagare						
Telefonnummer							
Debitering:	<input type="checkbox"/> Provtagnings tid (Anges alltid vid egen provtagning.)						
<input type="checkbox"/> Remitterande instans	<input type="checkbox"/> Svare	år	mån	dag	klockan		
<input type="checkbox"/> Provtagningsintervall (Alternativ till provtagnings							
tid om provet ska tas på laboratoriets provtagningscentral. Endast ett prov per remiss! Remittenten meddelar patienten, och följer upp, exakt provtagnings							
tid.)							
Från: år	mån	dag	klockan	Till: år	mån	dag	klockan
Faktureringsadress (om annan än ovan)				Anamnes, kliniska fynd, medicinering, frågeställning			

Observera att tilläggsinformation (fotnoter) finns på baksidan av remissen.
För provtagningsanvisningar, sök efter respektive analys på www.sahlgrenska.se.

Saliv (salivprovtagning utförs ej av Klinisk kemis provtagningscentraler)
<input type="checkbox"/> Drogpaket i saliv ¹
<input type="checkbox"/> Kiralt amfetamin ²

Urin			
<input type="checkbox"/> Kiralt amfetamin ²			
Amfetaminer ³	<input type="checkbox"/> enbart screen ⁴	<input type="checkbox"/> screen, positiv verifieras ^{4,5}	<input type="checkbox"/> enbart verifieringsmetod ^{5,6}
Metylfenidat ⁷	Screen finns ej.		
Efedrin ⁷	Screen finns ej.		
Khat ^{7,8}	Screen finns ej.		
Bensodiazepiner ^{9,10}	<input type="checkbox"/> enbart screen ⁴	<input type="checkbox"/> screen, positiv verifieras ^{4,5}	<input type="checkbox"/> enbart verifieringsmetod ^{5,6,10}
Pregabalin ⁷	Screen finns ej.		
Zolpidem ⁷	Screen finns ej.		
Zopiklon ⁷	Screen finns ej.		
Cannabis	<input type="checkbox"/> enbart screen ⁴	<input type="checkbox"/> screen, positiv verifieras ^{4,5}	<input type="checkbox"/> enbart verifieringsmetod ^{5,6}
Kokain ¹¹	<input type="checkbox"/> enbart screen ⁴	<input type="checkbox"/> screen, positiv verifieras ^{4,5}	<input type="checkbox"/> enbart verifieringsmetod ^{5,6}
Opiater ¹²	<input type="checkbox"/> enbart screen ⁴	<input type="checkbox"/> screen, positiv verifieras ^{4,5}	<input type="checkbox"/> enbart verifieringsmetod ^{5,6}
Buprenorfin	<input type="checkbox"/> enbart screen ⁴	<input type="checkbox"/> screen, positiv verifieras ^{4,5}	<input type="checkbox"/> enbart verifieringsmetod ^{5,6}
Metadon	<input type="checkbox"/> enbart screen ⁴	<input type="checkbox"/> screen, positiv verifieras ^{4,5}	<input type="checkbox"/> enbart verifieringsmetod ^{5,6}
Oxikodon	<input type="checkbox"/> enbart screen ⁴	<input type="checkbox"/> screen, positiv verifieras ^{4,5}	<input type="checkbox"/> enbart verifieringsmetod ^{5,6}
Tramadol	<input type="checkbox"/> enbart screen ⁴	<input type="checkbox"/> screen, positiv verifieras ^{4,5}	<input type="checkbox"/> enbart verifieringsmetod ^{5,6}
Fentanyl ⁷	Screen finns ej.		
GHB	<input type="checkbox"/> enbart screen ⁴	<input type="checkbox"/> screen, positiv verifieras ^{4,5}	<input type="checkbox"/> enbart verifieringsmetod ^{5,6}

Blod
<input type="checkbox"/> PEth ¹³

Serum
<input type="checkbox"/> CDT ¹⁴

Annat preparat (kontakta laboratoriet först):

Fotnoter:

1. Kvalitativ paketanalys som omfattar minst 70 droger, missbruksläkemedel och internetdroger (nya psykoaktiva substanser). Baseras på högupplösande masspektrometri, en verifieringsmetodik med mycket hög säkerhet. För mer information och fullständig lista på ingående komponenter, sök efter *Drogpaket i saliv* på www.sahlgrenska.se. För analys av cannabis med längre detektionsfönster rekommenderas urinanalys.
2. Kvantitativ analys för särskiljande mellan gatuamfetamin (blandning av dex- och levamfetamin) och medicinskt amfetamin (enbart dexamfetamin). Baseras på verifieringsmetodik med hög säkerhet.
3. Omfattar amfetamin, metamfetamin och ecstasy. Vid *enbart screen* fås provsvar på gruppnivå, d.v.s. summan av alla ingående analyter. För att urskilja enskilda analyter krävs verifiering (se fotnot 5).
4. Positivt screensvar som inte verifierats med masspektrometrisk metod bör inte journalföras eller användas i myndighetsutövning om patienten förnekar aktuellt drogintag. Screening sker med antikroppsbasead metod där korsreaktivitet med andra substanser (falskt positivt svar) förekommer relativt ofta.
5. Verifiering sker med masspektrometrisk metod som med stor säkerhet identifierar varje enskild substans.
6. *Enbart verifieringsmetod* bör övervägas om man misstänker manipulation av prov vilket kan störa antikroppsbasead screen.
7. Analyseras endast med verifieringsmetod (masspektrometri) som med stor säkerhet identifierar substansen.
8. Provet fryses om möjligt omgående och skickas fryst.
9. Omfattar nordiazepam, oxazepam, lorazepam, α -hydroxyalprazolam, 7-aminoflunitrazepam, 7-aminonitrazepam och 7-aminoklonazepam. Vid *enbart screen* fås provsvar på gruppnivå, d.v.s. summan av alla ingående analyter. För att urskilja enskilda analyter krävs verifiering (se fotnot 5).
10. Lågdoserade (högpotenta) bensodiazepiner såsom alprazolam, flunitrazepam, klonazepam och lorazepam kan även vid betydande användning finnas i för låga koncentrationer för att kunna påvisas i screeningmetoden (d.v.s. ge falskt negativa svar). Överväg *enbart verifieringsmetod* eller drogpaket i saliv vid misstanke om dessa substanser.
11. Kokain detekteras som metaboliten bensoylekgonin.
12. Omfattar morfin, kodein, etylmorfin och den heroinspecifika metaboliten 6-MAM. Vid *enbart screen* fås provsvar på gruppnivå, d.v.s. summan av alla ingående analyter. För att urskilja enskilda analyter krävs verifiering (se fotnot 5).
13. Fosfatidyletanol (PEth) är en alkoholmarkör (alkoholspecifik metabolit) och används för att särskilja mellan låg, måttlig och hög alkoholkonsumtion de senaste dagarna/veckorna.
14. Disialotransferrin (CDT) är en alkoholskademärkare som används för att påvisa en regelbunden och mycket hög alkoholkonsumtion. CDT används främst för körkortssärenden eller som komplement till PEth.

Telefonnummer för frågor om remissens analyser

Saliv, blod, serum och Kiralt amfetamin i urin:

031-342 40 77 (Klinisk kemi, SU/Sahlgrenska)

Urin: 031-343 17 89 (Klinisk kemi, SU/Mölndal)

OBS! Endast för vårdgivare.