

| پرسشنامه سم شناسی | | |
|---|---------------------------------|--------------------------|
| تاریخ مراجعه: | شماره پذیرش: | نام بیمار: |
| سن بیمار: | شغل بیمار: | شماره تلفن همراه: |
| آدرس و شماره تلفن: | علت انجام آزمایش مورد درخواست: | |
| سابقه داروهای مصرفی: | علت بستری شدن یا مسمومیت: | |
| زمان و تاریخ مسمومیت: | زمان و تاریخ بستری شدن: | مصرف مشروبات الکلی: |
| نمونه: <input type="checkbox"/> اخذ شده <input type="checkbox"/> ارسالی | نوع نمونه: <input type="text"/> | زمان و تاریخ نمونه گیری: |

☒ Volatile toxins

- Ethanol
(blood & Urine by chemical method) and
(Serum & Urine by quantitative method)
- Methanol
(blood & Urine by chemical method)

☒ Barbiturates

(Blood & Urine by TLC method)

☒ Cardiac drugs

- Atenolol
(blood & Urine by TLC method)

☒ Benzodiazepins

(Blood & Urine by TLC method)

- Diazepam quan. by HPLC
- Oxazepam quan. by HPLC
- Clonazepam quan. by HPLC
- Alprazolam quan. by HPLC

☒ Stimulant

- Amphetamine
- Methamphetamine
- Crack
- Crystal
(Blood & Urine by TLC method)
Amphetamine
urine quantitative method

☒ Hallucinogen

- Cannabis (THC)
- Marijuana
(Blood & Urine by TLC method)
Cannabis & Marijuana
urine quantitative method

☒ Narcotic drugs

- Morphine
- Codeine
- Methadone
- Tremadol
- Petidine
- Heroin
(Blood & Urine by TLC method)
Morphine & Methadone
urine quantitative method

☒ Anti depression

(Blood & Urine by TLC method)

نمونه مورد نیاز برای روش TLC:

خون: حداقل ۲۰ سی سی

سرم: ۱۰ سی سی

ادرار: ۵۰ سی سی

برای روش های دیگر:

سرم یا ادرار حداقل ۱ سی سی

☒ Metal toxins

- Arsenic
(Blood & Urine by TLC method)

☒ Others

- Glibenclamid
- Sulfonylurea
(Blood & Urine by TLC method)

- * بیوگرافی کامل بیمار (نام ، سن ، شغل ، آدرس و...) را بطور کامل و خوانا بنویسید.
- * اگر بیمار دارو مصرف کرده سابقه داروئی بیمار ذکر شود.
- * علت بستری شدن یا مسمومیت به همراه تاریخ آن ذکر شود.
- * اگر نمونه از طرف آزمایشگاه‌های همکار تهیه و ارسال میشود ، گزینه ارسالی را علامت بزنید.
- * نوع نمونه تهیه شده از بیمار (خون -ادرار) ذکر شود.
- * تاریخ نمونه گیری را نیز بصورت ماه ، روز ، سال قید کنید.
- * هر کدام از موادی که در نظر دارید در نمونه بیمار بررسی گردد را با زدن علامت مشخص کنید.

مقدار نمونه جهت آزمایشات سم شناسی و مواد مخدر

- ۱ - ادرار: ۵۰ سی سی
- ۲ - خون تام: ۲۰ سی سی
- ۳ - سرم یا پلاسما: ۱۰ سی سی
- ۴ - نمونه های غیر بیولوژیک مایع: ۱۰ تا ۱۵ سی سی
- ۵ - نمونه های غیر بیولوژیک جامد: ۳ تا ۵ گرم
- ۶ - قرص یا کپسول ، حداقل یک عدد