

ФИО

Пол: **Жен**
 Возраст: **22 года**
 ИНЗ: **999999999**
 Дата взятия образца: **30.04.2025 08:56**
 Дата поступления образца: **01.05.2025 15:44**
 Врач: **03.05.2025 14:19**
 Дата печати результата: **13.05.2025**

Исследование	Результат	Комментарий
Исслед.материал - МОЧА	.	
Никотин и метаболиты	не обнар	не обнаружено
Алкоголь	не обнар	Не обнаружены концентрации веществ, вызывающие алкогольное опьянение.
Психоактивные вещества	не обнар	
Наркотические вещества	не обнар	

Исполнитель Абдулова М.С., врач клинической лабораторной диагностики

Комментарии к заявке:

Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты

- никотин;
- производные барбитуровой кислоты: амобарбитал, буталбитал, гексобарбитал, метилфенобарбитал, пентобарбитал, фенобарбитал, секобарбитал, тиопентал, циклобарбитал;
- производные 1,4-бензодиазепина: алпразолам, диазепам, клоназепам, флуразепам, гидазепам, мидазолам, нитразепам, нордазепам, оксазепам, темазепам, золазепам, феназепам, АСНВ, МСНВ;
- производные фенотиазина: алиментазин, аминазин (хлорпромазин), левомепромазин, промазин, тиоридазин, пипольфен;
- производные дибензодиазепина: клозапин, оланзапин;
- ベンзамиды (сульпирид, тиаприд);
- трициклические антидепрессанты: амитриптилин, кломипрамин, дезипрамин;
- четырехциклические антидепрессанты: мапротилин, миансерин, мирапексин;
- неклассифицируемые антидепрессанты: кветиапин (сероквель), флуоксетин, флуоксамин, сертрапалин, пароксетин, циталопрам, венлафаксин, арипипразол, галоперидол, зулепентексол, коаксил, перициазин (неулептил), флуепентексол, хлорпротиксен;
- противоэпилептические препараты: вальпроевая кислота, габапентин, карбамазепин, ламотриджин, леветирацетам, топирамат, фенитоин, этосуксимид;
- ноотропные препараты: фенибут, бутиrolактон, карфедон, пирибедил, прегабалин;
- снотворные и обладающие снотворным действием препараты: доксилимин, клофелин, золпидем, зопиклон, метаквалон, кетамин, пропофол;
- опиаты: 3-МАМ, 6-МАМ, ацетилкодеин, буторфанол, кодеин, дезоморфин, дексетрометорфен, дигидрокодеин, этилморфин, героин, леворфанол, норкодеин, норлеворфанол, морфин, тебаин, орипавин, тебаол;
- опиоидные препараты: налбуфин, гидрокодон, фентанил, 3-метилфентанил, промедол, просидол, норпромедол, метадон, трамадол;
- амфетамин и его производные: 4-метоксисиметамфетамин, амфетамин, метамфетамин, MDMA, MDA, MDEA, MDAI, MBDB, d-норпсевдоэфедрин, N-метилэфедрин, псевдоэфедрин, фентермин, сибутрамин, фторамфетамин, селегилин, фторметамфетамин, форметорекс, дезоксипропирадол, эфедрин, фоледрин, бензамфетамин, этиламфетамин, мефентермин, дексамфетамин, диметиламфетамин, мефенорекс, фенпропорекс;
- производные катинона: альфа-пирролидиногексиофенон, альфа-пирролидиновалероференон, метилендиоксипровалерон (MDPV), метилон, 4-метоксипирролидинопропиоференон (MOPPP), 4-метил-альфа-

Продолжение на следующей странице

М.П. / Подпись врача

ФИО

Пол:

Жен

Возраст:

22 года

ИНЗ:

999999999

Дата взятия образца:

30.04.2025 08:56

Дата поступления образца:

01.05.2025 15:44

Врач:

03.05.2025 14:19

Дата печати результата:

13.05.2025

пирролидинопропиофенон (МРРР), этилон, 4-метилкатинон, 4-метилэткатинон, 4-метилэтилкатинон, 4-метилметкатинон, альфа-гидрокси-3,4-метилендиокси-фенил-2-пропанон, этилон, фторметкатинон, метилендиоксибензилкатинон, фторкатинон, МDPBP, диэтилон, н-ацетилэтилон, бутилон, 3-фторбуфедрон, 4-фторбуфедрон, 4-бромбуфедрон, 2-метилбутилон, 5-метилбутилон, пентилон, N-этилпентилон, N-пропилпентилон, альфа-фенилпировалерон, 5-метилметилен, 5-метилэтилон;
— каннабиноиды: дельта-9-тетрагидроканнабинол, 3-н-петил-дельта-9-тетрагидроканнабинол, каннабиумаронон, каннабициклол, каннабидиол, каннабидиварол, каннабидиоловая кислота, каннабигерол, каннабинол, каннабиварин;
— кокаин и его производные: бензоилэкгонин, этилэкгонин, кокаин;
— производные триптамина: метилтриптамин, 5-MeO-AMT, 5-метокси-N,N-дигидротриптамин;
— производные пiperазина: 4-хлорфенилпiperазин, 1-(4-фторфенил) пiperазин, 1-бензилпiperазин, 1-(3-хлорфенил) пiperазин, 1-(4-метоксифенил) пiperазин, 1,4-дibenзилпiperазин, 2,3-дихлорфенилпiperазин, 3,4-метилендиокси-1-бензилпiperазин, амоксапин, бефуралин, буспирон, флесиноксан, гепирон, исапиран, нефазодон, пибералин, тандоспирон, вилазодон, залоспирон, тразодон, этоперидон, оксипертин, ниапразин;
— другие неклассифицируемые наркотические препараты: фенциклидин, метоксифенциклидин (4-MeO-PCP), 5,6-дезаминоноркетамин, 5,6-дигидроноркетамин, метоксетамин, нафирон, сальвинорин, пропоксилен, сафрол;
— другие наркотические и психотропные препараты: азарон, баклофен, гвайфенезин, лауданозин, меконин, метоксиеугенол, эвгенол, тизанидин, толперизон, апоатропин, атропин, скополамин, тригексифенидил, тропикамид, циклопентолат, диэтилтолуамил, неопин, перметрин, хлорпирифос, 4-бromo-2,5-диметоксифенэтиламин).

Список определяемых препаратов не является окончательным. Лаборатория проводит поиск масс-спектров активных соединений, используя мировые доступные базы масс-спектров, в которые входят несколько сотен тысяч спектров химических соединений.

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача