

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
«НАРКОМАНИЯ – УГРОЗА БЕЗОПАСНОСТИ ОБЩЕСТВА»**

Выберите правильный(-ые) ответ(-ы)

1. ... – патологическое влечение к приему препаратов, обусловленное включением вещества в цикл обменных процессов организма.
2. ... – болезненное стремление непрерывно или периодически принимать наркотический или другой психоактивный препарат с тем, чтобы испытать определенные ощущения либо снять явления психического дискомфорта.
3. ... – перестройка всех функций организма в ответ на хроническое употребление психоактивных препаратов, проявляющееся выраженными психическими и соматическими нарушениями при прекращении приема наркотика.
4. ... – состояние адаптации к психоактивным веществам, характеризующееся уменьшенной реакцией на введение того же количества препарата, когда для достижения прежнего эффекта требуется более высокая его доза.
5. Сходные с опиатными наркотиками эндогенные вещества, вырабатываемые в организме:
 - а) эндорфины;
 - б) кортикостероиды;
 - в) эстрогены;
 - г) тестостерон;
 - д) медиаторы.
6. Характерные признаки первой (неврастенической) стадии хронического алкоголизма: (два ответа)
 - а) появление абстинентного синдрома;
 - б) появление рвотного рефлекса;
 - в) исчезновение рвотного рефлекса при передозировке алкоголя;
 - г) рост толерантности к алкогольным напиткам;
 - д) снижение толерантности к алкогольным напиткам.
7. Характерные признаки второй (наркотической) стадии хронического алкоголизма: (три ответа)
 - а) появление абстинентного синдрома;
 - б) появление запоев;
 - в) ежедневный прием алкоголя в небольших дозах;
 - г) исчезновение рвотного рефлекса при передозировке алкоголя;
 - д) максимальная толерантность к алкогольным напиткам;
 - е) снижение толерантности к алкогольным напиткам;
 - ж) развитие слабоумия.
8. Характерные признаки третьей (энцефалопатической) стадии хронического алкоголизма: (два ответа)
 - а) появление абстинентного синдрома;
 - б) исчезновение рвотного рефлекса;
 - в) максимальная толерантность к алкогольным напиткам;
 - г) снижение толерантности к алкогольным напиткам;
 - д) развитие слабоумия.
9. Навязчивое влечение к алкоголю, исчезновение рвотного рефлекса наблюдается на ... стадии хронического алкоголизма:
 - а) неврастенической;
 - б) наркотической;
 - в) энцефалопатической;
 - г) похмельной;
 - д) запойной.

10. Снижение толерантности к алкогольным напиткам наблюдается на ... стадии хронического алкоголизма:

- а) неврастенической;
- б) наркотической;
- в) энцефалопатической;
- г) похмельной;
- д) запойной.

11. Максимальная толерантность к алкогольным напиткам наблюдается на ... стадии хронического алкоголизма:

- а) неврастенической;
- б) наркотической;
- в) энцефалопатической;
- г) похмельной;
- д) запойной.

12. Легкая алкогольная интоксикация развивается при концентрации этанола в крови ... ‰:

- а) 0–1;
- б) 1–2;
- в) 2–3;
- г) 3–4;
- д) 4–5.

13. Алкогольная интоксикация средней степени тяжести развивается при концентрации этанола в крови ... ‰:

- а) 1–2;
- б) 2–3;
- в) 3–4;
- г) 4–5;
- д) 5–6.

14. Тяжелая алкогольная интоксикация развивается при концентрации этанола в крови ... ‰:

- а) 1–2;
- б) 2–3;
- в) 3–4;
- г) 4–5;
- д) 5–6.

15. ... – неодолимое (болезненное) влечение к алкоголю, связанное с развитием психической и физической зависимости от него.

16. Первые признаки абстинентного синдрома при приеме наркотиков опиатной группы:

(два ответа)

- а) резкое сужение зрачков (симптом «булавочной головки»);
- б) резкое расширение зрачков;
- в) озноб (кутаются в теплые вещи, даже если дома не холодно);
- г) чувство голода;
- д) мучительный кожный зуд.

17. Использование этой группы наркотических веществ приводит к нарушению координации движения, ярким зрительным галлюцинациям («мультики», «глюки»); от одежды, волос, кожи исходит резкий химический запах:

- а) галлюциногены;
- б) опиаты;
- в) психотропные;
- г) летучие наркотические вещества;
- д) снотворно-седативные.

18. В табачном дыме содержатся: (три ответа)

- а) тяжелые металлы;
- б) никотин;
- в) витамины;
- г) аммиак;
- д) минеральные вещества;

- е) полиненасыщенные жирные кислоты;
- ж) незаменимые аминокислоты.

19. У курильщиков развиваются заболевания желудочно-кишечного тракта: (два ответа)

- а) язва желудка и 12-перстной кишки;
- б) дизентерия;
- в) рак желудка;
- г) вирусный гепатит А;
- д) брюшной тиф.

20. Признаки отравления никотином: (три ответа)

- а) головная боль, головокружение;
- б) тошнота, рвота, понос;
- в) слюнотечение;
- г) сухость во рту;
- д) расширение зрачков;
- е) возбуждение;
- ж) развитие инсульта.

21. Признаки отравления никотином: (три ответа)

- а) сухость во рту;
- б) расширение зрачков;
- в) возбуждение;
- г) холодный пот;
- д) сужение зрачков;
- е) судороги;
- ж) развитие инсульта.

22. Первая помощь при отравлении никотином: (три ответа)

- а) промывание желудка;
- б) очистительная клизма;
- в) солевое слабительное;
- г) растительное слабительное;
- д) обезболивающее;
- е) активированный уголь;
- ж) гипотензивные средства.

23. Прохладным летним вечером в парке на газоне лежит на спине в бессознательном состоянии подросток. У него отмечается запах алкоголя изо рта и обильные выделения из носа. Установите последовательность действий:

1. При наличии пульса на сонной артерии повернуть на живот.
2. Определить реакцию зрачков на свет и пульс на сонной артерии.
3. Надавить на корень языка и спровоцировать рвотный рефлекс.
4. Очистить ротовую полость салфеткой.
5. Приложить холод к голове.
6. Поднести к носу ватку, смоченную нашатырным спиртом.
7. Вызвать бригаду «Скорой помощи».

24. При приеме инъекционных наркотиков существует риск заражения: (три ответа)

- а) сифилисом;
- б) гепатитом А;
- в) гепатитом В и С;
- г) туберкулезом;
- д) гонореей;
- е) ВИЧ-инфекцией;
- ж) гриппом.

25. ... – выраженные психические и соматические нарушения при прекращении приема наркотика.

26. Установите последовательность действий при оказании первой помощи при алкогольной коме:

1. Очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс.
2. Повернуть больного на живот
3. Вызвать бригаду «Скорой помощи».

4. Поднести к носу ватку с нашатырным спиртом.
5. Приложить холод к голове.

27. Установите последовательность действий при оказании первой помощи при передозировке наркотиков:

1. Повернуть больного на живот.
2. Приложить холод к голове.
3. Очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс.
4. Поднести к носу ватку с нашатырным спиртом.
5. Наблюдать за характером дыхания до прибытия врачей.
6. Вызвать бригаду «Скорой помощи».
7. При появлении признаков остановки дыхания приступить к искусственной вентиляции легких.

28. Признаки передозировки наркотиков: (два ответа)

- а) повышенный аппетит;
- б) сужение зрачков;
- в) возбуждение;
- г) остановка дыхания;
- д) развитие комы.

29. Хроническое заболевание, развивающееся в результате систематического употребления спиртных напитков, проявляющееся в физической и психической зависимости от спиртного, ведущее к социальной и психологической деградации личности, называется ...

30. Состояние периодической или хронической интоксикации натуральным или синтетическим веществом, характеризующееся импульсивным непреодолимым влечением к данному веществу, тенденцией к повышению дозы приема этого вещества, а также психической и физической зависимостью от действия этого вещества, называется:

- а) никотиноманией;
- б) токсикоманией;
- в) алкоголизмом;
- г) наркоманией;
- д) психоманией.