## Тест-вопросы для проверки уровня знаний ср. мед.работников по ВИЧ-инфекции.

1.СПИД- это...

1-конечная стадия ВИЧ-инфекции. 3- самостоятельное заболевание 2-синоним ВИЧ-инфекции 4-начальная стадия ВИЧ-инфекции

2 Источником ВИЧ-инфекции являются...

1-кровососущие насекомые 3-бессимптомные носители ВИЧ. 2-больные с диагнозом «СПИД». 4-люди с иммунодефицитом

3. Биологические жидкости, концентрация ВИЧ в которых достаточна для заражения...

1-грудное молоко. 3-кровь. 2-слюна 4-моча

4.ВИЧ погибает...

1-при высушивании. 3-при кипячении. 2-при замораживании 4-при нагревании

5. Пути передачи ВИЧ-инфекции...

1-пищевой 3-контактно-бытовой 2-парентеральный. 4-вертикальный.

6. Обследование на ВИЧ-инфекцию необходимо проводить...

1- наркоманам. 3- беременным.

2- всем стационарным больным 4- водителям- дальнобойщикам

7. Наиболее частые симптомы при ВИЧ-инфекции...

1- тошнота, рвота 3- увеличение лимфатических узлов.

4- нарушение координации движений 2- лихорадка.

8. Риск рождения ВИЧ-инфиц. ребенка без профилактического лечения составляет...

3-100% 1- 20-40%. 4- 0% 2- 3-6%

- 9. При поступлении в стационар ВИЧ-инфицированного пациента необходимо:
  - 1 иметь направление центра по профилактике и борьбе со СПИД
  - 2 сообщить по телефону в центр по профилактике и борьбе со СПИД
  - 3 временно отказать в оказании медицинской помощи до получения разрешения главного врача ЛПУ
  - 4 обязательно поместить в отдельную палату
  - 5 по возможности поместить в отдельную палату.
  - 6 обеспечить соблюдение противоэпидемического режима согласно нормативным документам.
- 10. Обследоваться на ВИЧ-инфекцию можно...

1- по направлению врача. 3- самостоятельно

2- анонимно. 4- только по показаниям

11. Лабораторные методы используемые для диагностики ВИЧ-инфекции			
	1 – реакция связывания комплемента	3 – иммуноблот.	
	2 — ПЦР.	4 – иммуноферментный анализ.	
В	холодильнике при температуре от $+4$ $1-3$ часа $2-12$ часов	3 — 24 часа. 4 — 48 часов	
	<ol> <li>Максимальный срок хранения следования на ВИЧ, в холодильнике пр 1 – 24 часа 2 – 48 часов</li> </ol>	сыворотки крови, предназначенной для ри температуре от +4 до +8 °С $3-5$ суток $4-7$ суток.	
14	4. На документации ВИЧ-инфицирован 1- B-20. 2- B- 30	ного пациента делается отметка 3- B-24. 4- B-40	
15. Правила обработки рук при загрязнении их кровью или сывороткой 1 — вымыть проточной водой, обработать 70 % спиртом 2 — обработать 70 % спиртом, вымыть проточной водой, повторно обработать 70 % спиртом. 3 — обработать 70 % спиртом, повторно обработать 5 % йодом 4 — вымыть проточной водой, обработать 5 % йодом			
16.	<ul> <li>16. При нарушении целостности кожных покровов (порезы, уколы) необходимо</li> <li>1 – выдавить из ранки кровь, снять перчатки, обработать 70 % спиртом</li> <li>2 – снять перчатки, выдавить кровь, обработать 70 % спиртом, затем 5 % йодом.</li> <li>3 – снять перчатки, выдавить кровь, обработать 5 % йодом</li> <li>4 – выдавить из ранки кровь, снять перчатки, обработать 0,5 % марганцевокислого калия</li> </ul>		
17.	При нарушении целостности кожных и ВИЧ необходимо начать профилактичи 1- не позднее 24 часов от момента авар 2- не позднее 2 часов		
18.	Продолжительность курса профилакти 1- одна неделя 2- две недели 3	ического лечения составляет 3- один месяц. 4- два месяца	
19.	При обращении за медицинской помог 1- должен сообщить о своем ВИЧ-ста 2- должен, если предстоит операция		
20.	Ведущая мера профилактики ВИЧ-инф 1- просвещение населения. 2- изоляция ВИЧ-инфицированных	рекции 3- массовое обследование на ВИЧ-инфекцию 4- лечение ВИЧ-инфицированных	