

# ГРУППА РИСКА



По внешнему виду человека невозможно определить, что он заражен **ВИЧ**. Люди, инфицированные вирусом, могут и сами не подозревать о своем заражении. Некоторые люди наивно думают, что ВИЧ опасен, прежде всего, ТОЛЬКО для некоторых социальных групп, а "обычным людям" можно не беспокоиться о заражении. На самом деле **вирус иммунодефицита** поражает своих жертв, не глядя, в какую социальную группу они входят.





**Люди, которые входят в группу риска и поэтому потенциально опасны:**



# Наркоманы.

Через  
нестерильную  
иглу,  
используемую  
несколькими  
лицами,  
передаются **ВИЧ,**  
**сифилис,**  
**гепатиты В и С.**



**Такие  
профессии,  
как  
медсестры,  
врачи,  
санитарки,  
стоматологи  
и т. д.  
Их работа  
связана с  
кровью.**





**Потенциально  
опасны люди,  
которые  
подвергались  
процедурам  
переливания  
крови или  
гемодиализа.**



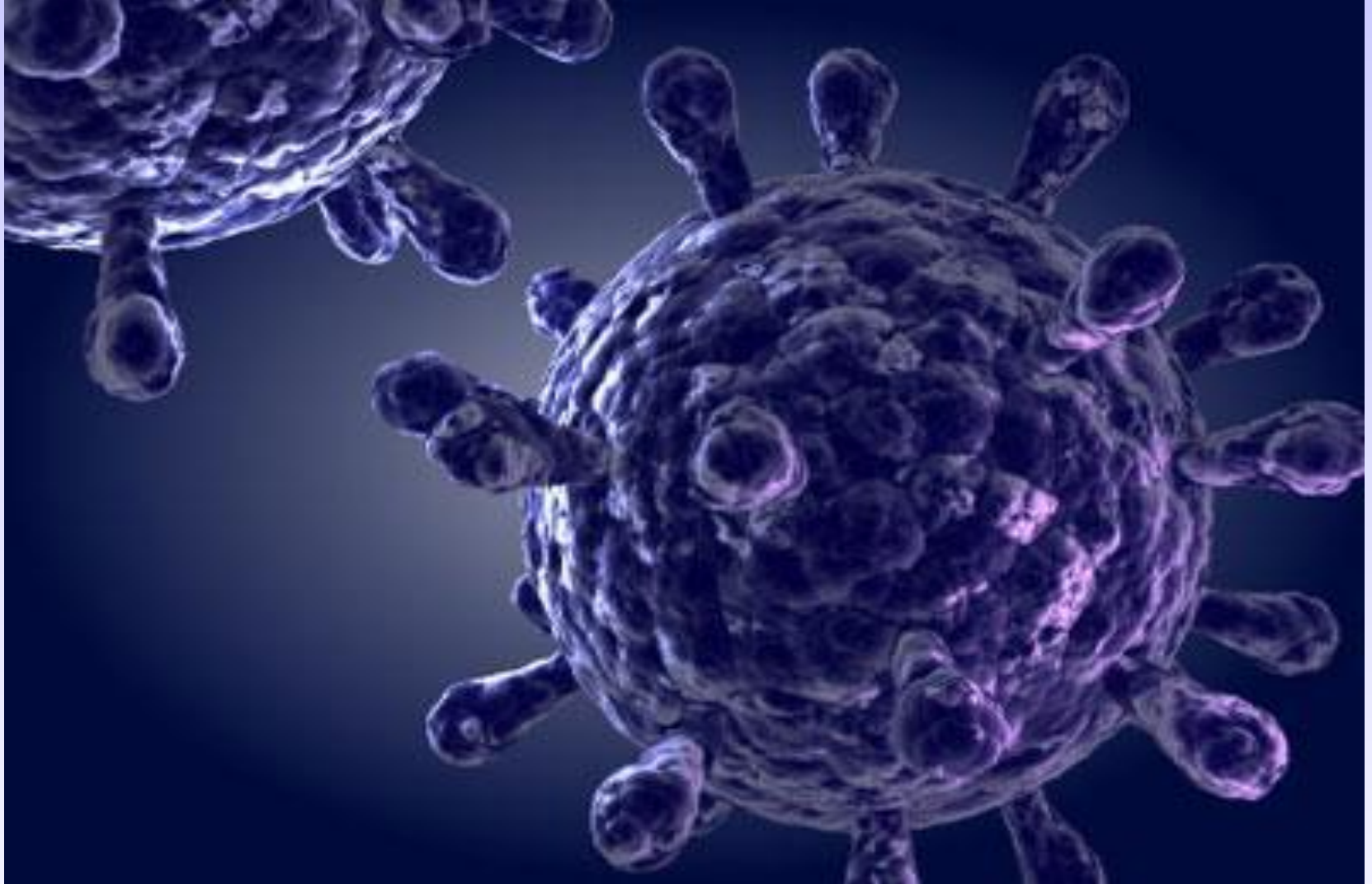
**Свингеры и те,  
кто предпочитают  
отношения «на  
одну ночь», то  
есть склонны к  
беспорядочным  
половым  
контактам.**



Даже «чистые»  
**результаты**  
**анализов на**  
**инфекции**, это ни  
о чем не говорит.  
У любой  
инфекции есть  
**инкубационный**  
**период**, в  
который даже  
самые  
чувствительные  
**методы**  
**лабораторной**  
**диагностики** не  
смогут ее  
определить.

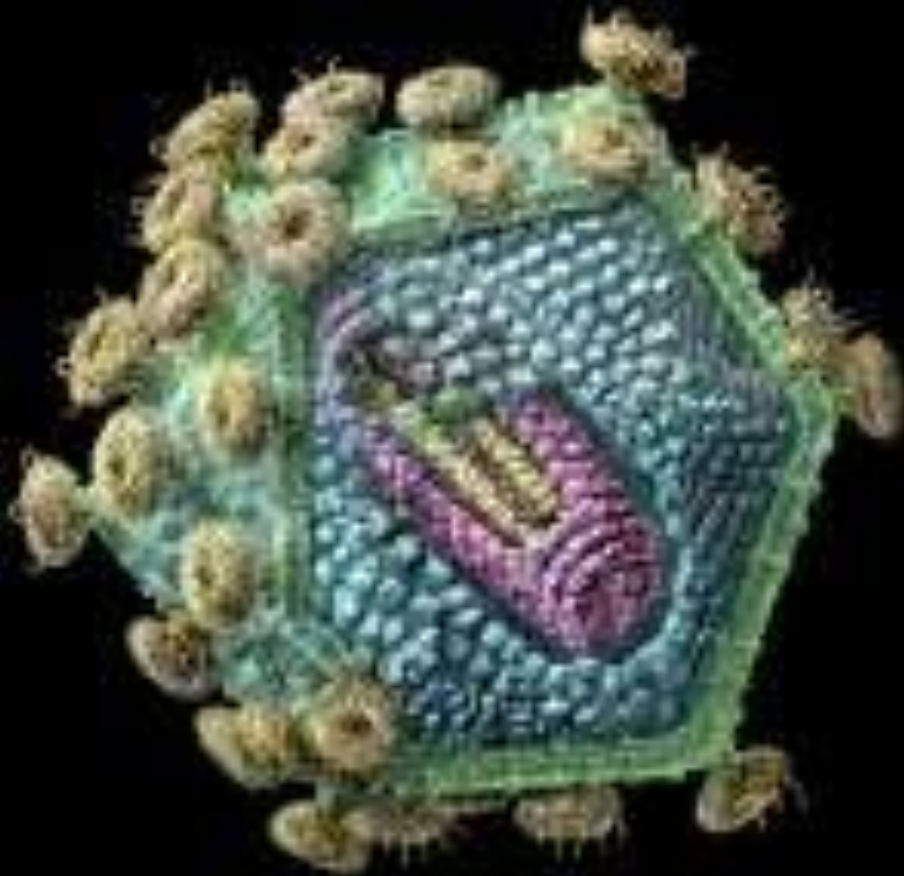






Период после заражения и до появления антител к ВИЧ в крови называется **«периодом окна»**. Поэтому обнаружить ВИЧ в организме можно примерно через 3 месяца после заражения.

Единственный  
способ узнать  
инфицирован  
ли человек  
**ВИЧ**, это  
сделать  
анализ крови  
на наличие  
антител к  
**ВИЧ**.



Самой лучшей профилактикой заражения **ВИЧ** и других заболеваний, это поведение, исключающее возможность заражения.





(с) Презентацию подготовила ученица  
11 класса Варыгина Сабина, 2009