

	Кодировка	расшифровка признака
1	<i>prcod</i>	лечебный препарат: 1 – ноутрексон и плацебо, 2 – плацебо и плацебо, 3 – ноутрексон и антидепрессант, 4 – плацебо и антидепрессант
2	<i>intpla</i>	место лечения: 1 – амбулаторно, 2 – в диспансере
3	<i>sex</i>	пол: 1 – женский, 0 – мужской
4	<i>age</i>	возраст
5	<i>educat</i>	образование: 1 – 8 классов, 2 – средняя школа, 3 – неполное высшее, 4 – высшее
6	<i>curwor</i>	занятость: 0 – не работает, 1 – работает
7	<i>asi1med</i>	индексы зависимости тяжести: медицинский статус социальный статус (занятость, заработок) употребление алкоголя употребление наркотиков проблемы с законом семейные отношения психиатрический статус
8	<i>asi2emp</i>	
9	<i>asi3alc</i>	
10	<i>asi4dr</i>	
11	<i>asi5leg</i>	
12	<i>asi6fam</i>	
13	<i>asi7psy</i>	
14	<i>asid3 dyr</i>	длительность героиновой зависимости
15	<i>tlfba2</i>	обычная доза приема алкоголя (гр)
16	<i>tlfbh2</i>	обычная доза употребления героина (мгр)
17	<i>st</i>	использование стимулирующих средств
18	<i>ha</i>	использование препаратов, вызывающих галлюцинации )
19	<i>se</i>	использование успокоительных средств
20	<i>cravin</i>	собственная оценка необходимой дозы героина
21	<i>rabdru</i>	оценка риска в употреблении наркотиков
22	<i>rubsex</i>	оценка риска в сексуальных связях
23	<i>gaf</i>	оценка общего функционирования
24	<i>bdi</i>	оценка депрессии
25	<i>sstati</i>	оценка уровня тревожности
26	<i>end</i>	итог лечения: 1 – программа лечения выполнена, 0 – программа сорвана

	Кодировка	расшифровка признака
1	<i>prcod</i>	лечебный препарат: 1 – ноутрексон и плацебо, 2 – плацебо и плацебо, 3 – ноутрексон и антидепрессант, 4 – плацебо и антидепрессант
2	<i>intpla</i>	место лечения: 1 – амбулаторно, 2 – в диспансере
3	<i>sex</i>	пол: 1 – женский, 0 – мужской
4	<i>age</i>	возраст
5	<i>educat</i>	образование: 1 – 8 классов, 2 – средняя школа, 3 – неполное высшее, 4 – высшее
6	<i>curwor</i>	занятость: 0 – не работает, 1 – работает
7	<i>asi1med</i>	индексы зависимости тяжести: медицинский статус социальный статус (занятость, заработок) употребление алкоголя употребление наркотиков проблемы с законом семейные отношения психиатрический статус
8	<i>asi2emp</i>	
9	<i>asi3alc</i>	
10	<i>asi4dr</i>	
11	<i>asi5leg</i>	
12	<i>asi6fam</i>	
13	<i>asi7psy</i>	
14	<i>asid3 dyr</i>	длительность героиновой зависимости
15	<i>tlfba2</i>	обычная доза приема алкоголя (гр)
16	<i>tlfbh2</i>	обычная доза употребления героина (мгр)
17	<i>st</i>	использование стимулирующих средств
18	<i>ha</i>	использование препаратов, вызывающих галлюцинации )
19	<i>se</i>	использование успокоительных средств
20	<i>cravin</i>	собственная оценка необходимой дозы героина
21	<i>rabdru</i>	оценка риска в употреблении наркотиков
22	<i>rubsex</i>	оценка риска в сексуальных связях
23	<i>gaf</i>	оценка общего функционирования
24	<i>bdi</i>	оценка депрессии
25	<i>sstati</i>	оценка уровня тревожности
26	<i>end</i>	итог лечения: 1 – программа лечения выполнена, 0 – программа сорвана

Вопросы по проверке независимости качественных признаков	да-нет	частоты	<i>P</i>	зн.-неопр. незн.
1. У женщин выше уровень занятости.				
2. Не занятые на работе или учебе чаще используют стимулирующие средства.				
3. Больные с незаконченным средним или высшим образованием реже используют успокоительные.				
4. Больные, употребляющие стимулирующие средства, реже используют успокоительные.				
5. Больные, употребляющие стимулирующие средства, чаще используют галлюциогены.				
6. Больные, употребляющие успокоительные средства, чаще используют галлюциогены.				
7. Женщины чаще используют успокоительные.				
8. Больные, употребляющие стимулирующие средства, хуже выполнили программу.				
9. Больные, употребляющие успокоительные средства, лучше выполнили программу.				
10. Занятость провоцирует употребление стимулирующих средств.				
11. Мужчины чаще используют галлюциогены.				
12. Занятость провоцирует употребление успокоительных препаратов.				
13. Отсутствие занятости провоцирует употребление галлюциогенов.				

Вопросы по проверке однородности	да-нет	средние	<i>P</i>	зн.-неопр. незн.
1. У женщин выше уровень тревожности.				
2. Не занятые на работе или учебе наркоманы имеют больше проблем с законом.				
3. Не занятые на работе или учебе наркоманы имеют более высокий социальный индекс тяжести.				
4. Больные, употребляющие стимулирующие средства, имеют более высокий психиатрический индекс тяжести.				
5. Больные, употребляющие стимулирующие средства, имеют более длительный период употребления наркотиков.				
6. Больные, употребляющие успокоительные средства, имеют более высокий медицинский индекс тяжести.				
7. У женщины ниже уровень депрессии				
8. Больные, употребляющие стимулирующие средства, имеют более высокий индекс тяжести (семейные отношения).				
9. Больные, употребляющие успокоительные средства, менее рискованы в rubsex.				
10. У занятых выше индекс глобального функционирования.				
11. Мужчины более рискованы в употреблении наркотиков.				
12. У принимающих галлюциогены выше тревожностью				
13. У принимающих галлюциогены выше депрессия.				

Значимость корреляции	да-нет	корр.	<i>P</i>	зн.-неопр. незн.
1. Тревожность коррелирует с депрессией.				
2. При ухудшении социального статуса больше проблем с законом.				
3. При ухудшении состояния здоровья более высокий социальный индекс тяжести.				
4. При более длительной зависимости повышается психиатрический статус.				
5. При увеличении длительности зависимости более высокий социальный индекс тяжести.				
6. При увеличении длительности зависимости более высокий медицинский индекс тяжести.				
7. При увеличении длительности зависимости выше уровень тревожности.				
8. При увеличении длительности зависимости более высокий индекс тяжести (семейные отношения).				
9. При увеличении длительности зависимости больше rubsex.				
10. При увеличении длительности зависимости ниже индекс глобального функционирования.				
11. Рискованность в употреблении наркотиков коррелирует с rubsex.				
12. Тяжесть наркотической зависимости коррелирует с тяжестью алкогольной зависимости				
13. Тяжесть алкогольной зависимости коррелирует с психиатрическим статусом				