Вариант 11

Пользуясь классификатором, закодировать перечисленные ниже диагнозы			Пользуясь классификатором, определить диагнозы по коду
КОД	Диагноз	КОД	Диагноз
	Обнаружение неуточненного	H93.1	
	вещества, в норме не		
	присутствующего в крови		
	Ускоренное оседание	H90	
	эритроцитов		
	Аномалия лейкоцитов, не	H90.8	
	классифицированная в других		
	рубриках		
	Гипергликемия неуточненная	H90.7	
	Другие уточненные отклонения		
	от нормы химического состава		
	крови		
	Гипергликемия неуточненная	H91.0	
	Обнаружение опиатов в крови	H90	
	Обнаружение неуточненного	H90.7	
	вещества, в норме не		
	присутствующего в крови		
	Аномалия эритроцитов	H94.8*	

ОТКЛОНЕНИЯ ОТ НОРМЫ, ВЫЯВЛЕННЫЕ ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ КРОВИ, ПРИ ОТСУТСТВИИ УСТАНОВЛЕННОГО ДИАГНОЗА (R70-R79)

Исключено:

геморрагические и гематологические нарушения у плода и новорожденного (Р50-Р61)

отклонения от нормы (при):

- антенатальном обследовании матери (О28.-)
- коагуляции (D65- D68)
- лейкоцитов, классифицированное в других рубриках (D70-D72)
- липидов (Е78.-)
- **-** тромбоцитов (D69.-)

отклонения от нормы, выявленные при диагностических исследованиях крови, классифицированные в других рубриках - см. Алфавитный указатель

R70 Ускоренное оседание эритроцитов и аномалии вязкости плазмы [крови]

R70.0 Ускоренное оседание эритроцитов

R70.1 Аномалия вязкости плазмы [крови]

R71 Аномалия эритроцитов

Исключено:

анемии (D50-D64)

полицитемия:

- вторичная (D75.1)
- доброкачественная (семейная) (D75.0)
- истинная (D45)
- новорожденного (Р61.1)

R72 Аномалия лейкоцитов, не классифицированная в других рубриках Исключено: лейкоцитоз (D72.8)

R73 Повышенное содержание глюкозы в крови

Исключено:

неонатальные нарушения (Р70.0-Р70.2)

постхирургическая гипоинсулинемия (Е89.1)

сахарный диабет (Е10-Е14)

- в период беременности, родов и в послеродовом периоде (О24.-)

R73.0 Отклонения результатов нормы теста на толерантность к глюкозе

R73.9 Гипергликемия неуточненная

R74 Отклонения от нормы содержания ферментов в сыворотке

R74.0 Неспецифическое повышение содержания трансминазы или гидрогеназы молочной кислоты

R74.8 Другие неспецифические отклонения от нормы содержания ферментов в сыворотке

R74.9 Анормальное содержание неуточненных ферментов в сыворотке

R75 Лабораторное обнаружение вируса иммунодефицита человека [ВИЧ] Исключено:

бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефи-

цита [ВИЧ] (Z21)

болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ] (В20-В24)

R76 Другие отклонения от нормы, выявленные при иммунологическом исследовании сыворотки

R76.0 Высокий титр антител

Исключено:

влияние на плод или новорожденного (Р55.-)

изоиммунизация в период беременности (ОЗ6.0-ОЗ6.1)

R76.1 Анормальная реакция на туберкулиновую пробу

R76.2 Ложноположительная серологическая проба на сифилис

R76.8 Другие уточненные отклонения от нормы, выявленные при иммунологическом исследовании сыворотки

R76.9 Отклонение от нормы, выявленное при иммунологическом исследовании сыворотки, неуточненное

R77 Другие отклонения от нормы белков плазмы

Исключено: изменения метаболизма белков плазмы (Е88.0)

R77.0 Отклонение от нормы альбумина

R77.1 Отклонение от нормы глобулина

R77.2 Отклонение от нормы альфа-фетопротеина

R77.8 Другие уточненные отклонения от нормы белков плазмы

R77.9 Отклонение от нормы белков плазмы неуточненное

R78 Обнаружение лекарственных средств и других веществ, в норме не присутствующих в крови

Исключено: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ (F10-F19)

R78.0 Обнаружение алкоголя в крови

При необходимости уточнить концентрацию алкоголя используют дополнительный код внешних причин (Y90.-).

R78.1 Обнаружение опиатов в крови

R78.2 Обнаружение кокаина в крови

R78.3 Обнаружение галлюциногена в крови

R78.4 Обнаружение других наркотических веществ в крови

R78.5 Обнаружение психотропных веществ в крови

R78.6 Обнаружение стероидного агента в крови

R78.7 Обнаружение отклонений от нормы в содержании тяжелых металлов в крови

R78.8 Обнаружение других уточненных веществ, в норме не присутствующих в крови

R78.9 Обнаружение неуточненного вещества, в норме не присутствующего в крови

R79 Другие отклонения от нормы химического состава крови

Исключено:

бессимптомная гиперурикемия (Е79.0)

гипергликемия БДУ (R73.9)

гипогликемия БДУ (Е16.2)

- неонатальная (Р70.3-Р70.4)

нарушения водно-солевого или кислотно-щелочного равновесия (Е86-Е87)

```
специфические показатели, указывающие на нарушения:
   - обмена аминокислот (Е70-Е72)
   - обмена липидов (Е75.-)
   - обмена углеводов (Е73-Е74)
   R79.0 Отклонения от нормы содержания минералов в крови
       Исключено:
       минеральная недостаточность, связанная с питанием
       (E58-E61)
      нарушения минерального обмена (Е83.-)
      неонатальная гипомагнезиемия (Р71.2)
       отклонение от нормы содержания лития (R78.8)
   R79.8 Другие уточненные отклонения от нормы химического состава
       крови
   R79.9 Отклонение от нормы химического состава крови неуточненное
ДРУГИЕ БОЛЕЗНИ УХА
 (H90-H95)
 Н90 Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха
   Включено: врожденная глухота
   Исключено:
   глухота БДУ (Н91.9)
   мутационная глухота НКД (Н91.3)
   потеря слуха:
   - БДУ (Н91.9)
   - внезапная (идиопатическая) (Н91.2)
   - вызванная шумом (Н83.3)

    ототоксическая (H91.0)

   Н90.0 Кондуктивная потеря слуха двусторонняя
   Н90.1 Кондуктивная потеря слуха односторонняя с нормальным слу-
       хом на противоположном ухе
   Н90.2 Кондуктивная потеря слуха неуточненная
   Н90.3 Нейросенсорная потеря слуха двусторонняя
   Н90.4 Нейросенсорная потеря слуха односторонняя с нормальным
       слухом на противоположном ухе
   Н90.5 Нейросенсорная потеря слуха неуточненная
   Н90.6 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная тугоухость двусто-
       ронняя
   Н90.7 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная тугоухость однос-
       торонняя, с нормальным слухом на противоположном ухе
   Н90.8 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная тугоухость неуточ-
       ненная
 Н91 Другая потеря слуха
   Исключено:
   аномалии слухового восприятия (Н93.2)
   потери слуха, классифицированные в рубрике Н90.-
   преходящая ишемическая глухота (Н93.0)
   психогенная глухота (F44.6)
   серная пробка (Н61.2)
```

утрата слуха, вызванная шумом (Н83.3)

Н91.0 Ототоксическая потеря слуха

При необходимости идентифицировать токсический агент используют дополнительный код внешних причин (класс XX).

Н91.1 Пресбиакузис

Н91.2 Внезапная идиопатическая потеря слуха

H91.3 Мутационная глухота, не классифицированная в других рубриках

Н91.8 Другие уточненные потери слуха

Н91.9 Потеря слуха неуточненная

Н92 Оталгия и выделения из уха

Н92.0 Оталгия

Н92.1 Оторея

Исключено: истечение спинномозговой жидкости через ухо (G96.0)

Н92.2 Кровотечение из уха

Исключено: травматическое кровотечение (кодируется по типу травмы)

Н93 Другие болезни уха, не классифицированные в других рубриках

Н93.0 Дегенеративные и сосудистые болезни уха

Исключено: пресбиакузис (Н91.1)

Н93.1 Шум в ушах (субъективный)

Н93.2 Другие аномалии слухового восприятия

Исключено: слуховые галлюцинации (R44.0)

Н93.3 Болезни слухового нерва

Н93.8 Другие уточненные болезни уха

Н93.9 Болезнь уха неуточненная

Н94* Другие поражения уха при болезнях, классифицированных в других рубриках

Н94.0* Кохлеарный неврит при инфекционных и паразитарных болезнях, классифицированных в других рубриках

H94.8* Другие уточненные поражения уха при болезнях, классифицированных в других рубриках

Н95 Поражения уха и сосцевидного отростка после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках

Н95.0 Рецидивирующая холестеатома полости после мастоидэктомии

Н95.1 Другие поражения после мастоидэктомии

Н95.8 Другие поражения уха и сосцевидного отростка после медицинских процедур

Н95.9 Поражение уха и сосцевидного отростка после медицинских процедур неуточненное