

		Нысанның БҚСЖ бойынша коды ____Қо коды ____Код ор
Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республика Казахстан	Медцентр	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау қарашадағы № 907 бұйрығымен бекітілген
Ұйымның атауы Найменование организации		Медицинская Форма № 228 / у Утверждена приказом Казахстан «23» но

ҚАН ТАЛДАУЫ / АНАЛИЗ КРОВИ кеңейтілген (развернут)

Биоматериалдың алынған күні, уақыты (дата, время взятия биоматериала)		
ТАӘ (ФИО)		
Туған күні, айы, жылы (Число, месяц, год рождения)		
Маманға жіберілді (Направлен специалисту)		

Компонент	Нәтижелер/Результаты	Қалыпты мөлшерлер/ Нормативные величины
Жалпы нәруыз (Общий белок)		66-87
Альбумин		34-48
Несепнәр (Мочевина)		2,3-8,3
Креатинин	70,1	45-115 (45-97)
Несеп қышқылы (Мочевая кислота)		142,8-339,2 (202,3-416,5)
Глюкоза	5,5	3,05-6,38
Жалпы кальций (Кальций общий)		2,15-2,55
Йондалған кальций (Кальций иониз.)		1,01-1,15
Калий		3,5-5,1
Натрий		135-145
Хлоридтер (Хлориды)		98-106
Темір (Железо)		10,6-28,3 (6,6-26,0)
Магний		0,65-1,05
Мыс (Медь)		11,0-22,0 (13,4-24,4)
Церулоплазмин		179,0-427,0
АлаТ		до 0,68 (до 0,52)
АсаТ		до 0,62 (0,52)

Билирубин жалпы (общий)		до 22,2
Билирубин тура (прямой)		до 5,1
Тимол сынамаcы (Тимоловая проба)		до 5
ГГТП		до 0,82 (до 0,53)
Сілті фосфатазасы /(Щелочная фосфатаза)		до 5,0 (до 4.0)
Холестерин	4,2	3,1-5,2
Холестерин ЛПВН		более 1,45 (более 1,68)
Холестерин ЛПНП		менее 3,37
Үшглицеридтер (Триглицериды)		0,68-2,3
Липопротеидтер (Липопротеиды)		35-55
Амилаза жалпы (общая)		до 1,67
Креатинкиназа		3,17 (2,87)
Липаза		менее 3,17
ЛДГ жалпы (общая)		менее 8,0
Серомукрид		0,130-0,200
СРБ		отр
Ревматоидный фактор		отр
Антимтрептолизин		отр
Тропонин		отр
Гликозированный гемоглобин		4,4-6,7

Талдау берілген күн (дата выдачи)	
Қолы (Подпись)	

д формы по ОКУД КҰЖЖ бойынша ұйым ганизации по ОКПО
сактау министрінің м.а.2010 жылғы «23 » н № 025/е нысанды медициналық құжаттама
ия документация. и.о. Министра здравоохранения Республики ября 2010 года № 907
гый) №
СИ бірліктері Единицы СИ
г/л
г/л
ммоль/л
ммоль/л
ммоль/л
ммоль/л
ммоль/л
ммоль/л
ммоль/л
ммоль/л
ммоль/л
ммоль/л
ммоль/л
мккат/л
ммоль/л
мккат/л
мг/л
мккат/л
мккат/л

мкмоль/л
мкмоль/л
ед.
мккат/л
мккат/л
ммоль/л
ммоль/л
ммоль/л
ммоль/л
ед.
мккат/л
мккат/л
мккат/л
мккат/л
ед.
%

EVALUATION COPYRIGHT WARNING

This file is created using **EVALUATION VERSION** of **Aspose.Cells.GridWeb**.

Evaluation Limitations:

- 1** This EVALUATION LICENSE WARNING worksheet will be added to all web pages created
- 2** The usage of this Evaluation Version in any Commercial Application is strongly PROHIBITE
- 3** Any Violation to the Usage Policies of this Product shall require a mandatory purchase of pa

Copyright 2004 - 2020 Aspose Pty Ltd.