

Исследование проводилось на системе "Кардиотехника-04" (Инкарт, С.Петербург)

Холтеровское мониторирование ЭКГ и пневмограммы **nn106520.dat**.

Проводилось с **14:00 6 апр 2005**.

Длительность наблюдения **17:20** из них пригодных для анализа **17:09**.

ФИО: **XXXXXXXXXXXXX**; Тф.: **XXXXXXX**;

Дата рождения: **13 мар 1980**; Возраст: **25**; Пол: **м**; Вес: **62**; Рост: **176**;

Регистрировались отведения: **V4 Y V6 Move Reo**

Монитор: **КТ-8300 (17) №11 V01.04 01.04 04.37**;

Версия обрабатывающей программы: **V265 ikv265**;

---

### Динамика ЧСС

Средняя ЧСС	днем <b>63</b> ,	ночью <b>52</b> .
Максимальная ЧСС	днем <b>116</b> в <b>07:19</b> ,	ночью <b>72</b> в <b>06:35</b> .
Минимальная ЧСС	днем <b>45</b> в <b>07:02</b> ,	ночью <b>42</b> в <b>04:56</b> .

---

*Оценка средней ЧСС (согласно рекомендациям НИИ кардиологии МЗ РФ (С-Петербурга) у взрослых и рекомендациям Федерального Центра аритмий (Москва) у детей).*

Брадикардия днем. ЧСС ночью в пределах возрастной нормы.

---

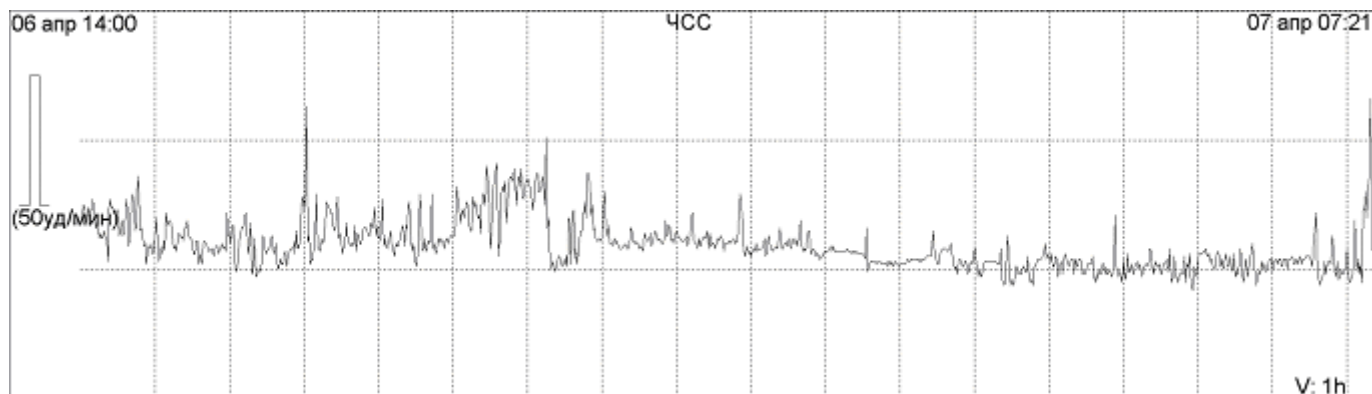
*Оценка циркадной динамики ЧСС (согласно рекомендациям Л.М.Макарова (1999г)).*

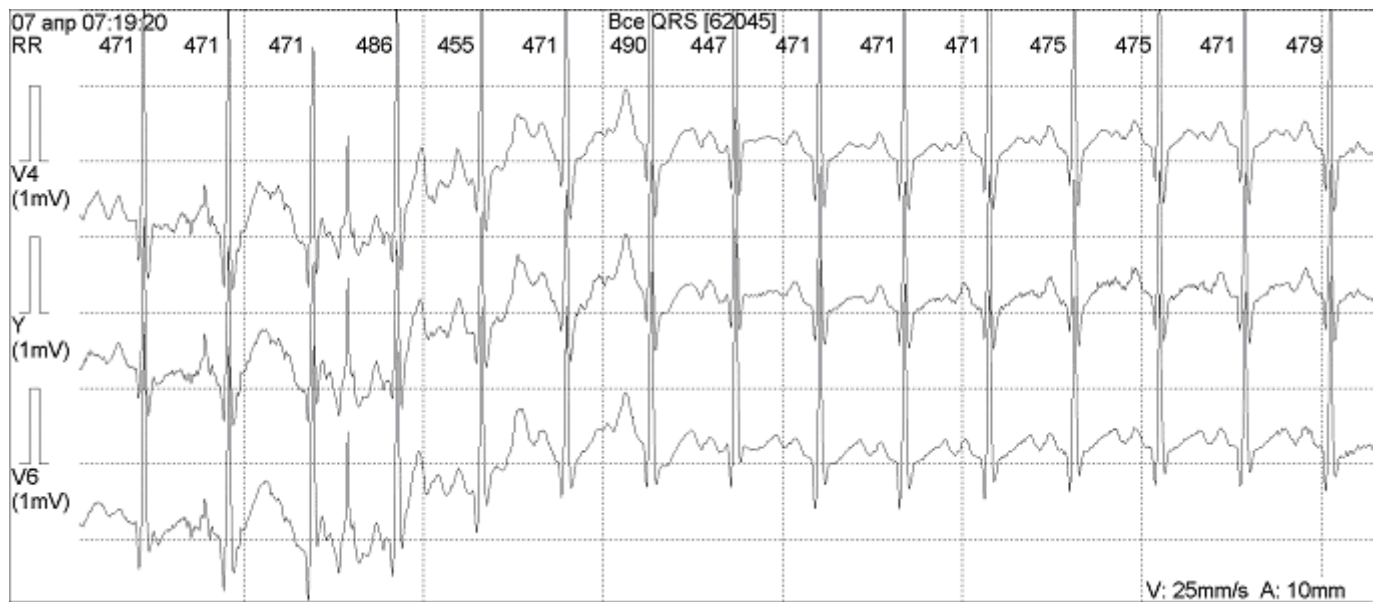
Циркадный индекс **121%**. Снижение ЧСС ночью недостаточное.

---

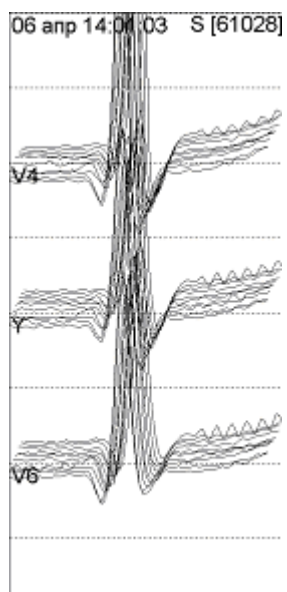
*Оценка максимальной ЧСС (согласно рекомендациям МЗ РФ (1980 г.)).*

В течение суток субмаксимальная ЧСС не достигнута (**59%** от максимально возможной для данного возраста).





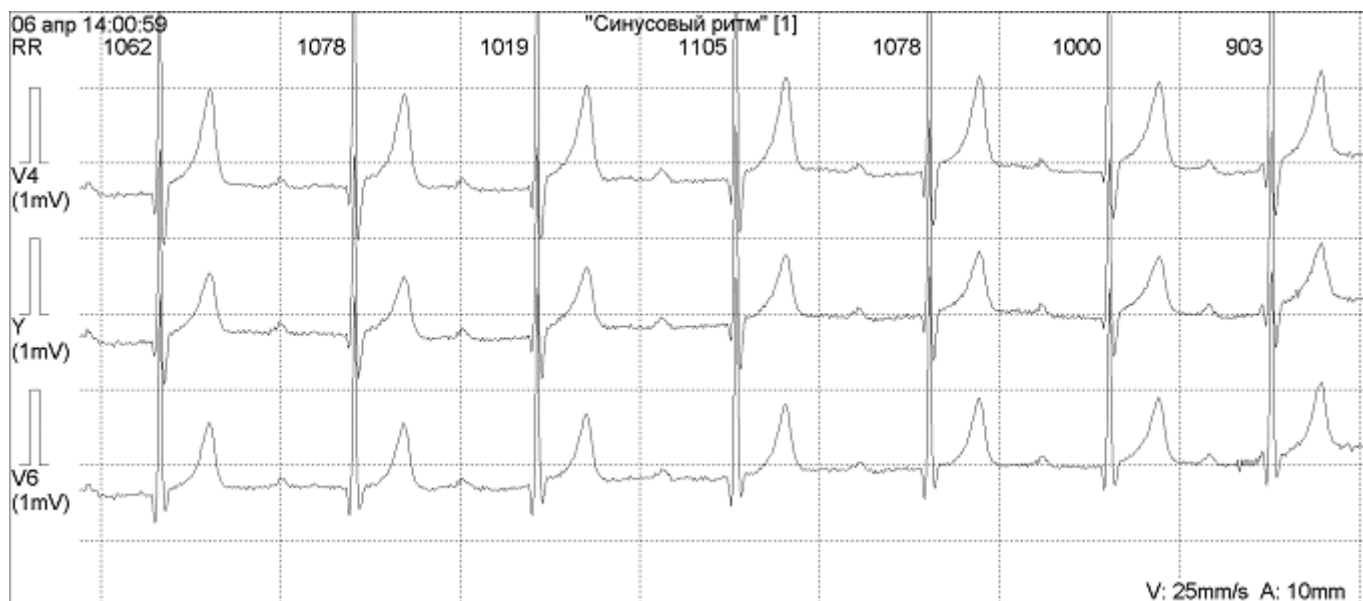
**Морфология QRS**



## Нарушения ритма сердца

Название	Период	Всего	за 1000	в Час	RR мин. (ms)	RR макс. (ms)	RR средн. (ms)
Паузы за счет АВ блокады 2 ст Мебитц 1 продолжительностью до 2 сек	Всё	276	5	16	1319	1996	1926
	Бодр.	70	2	7	1319	1996	1883
	Сон	206	9	29	1805	1996	1938
Паузы за счет АВ блокады 2 ст Мебитц 1 более 2х секунд	Всё	849	14	49	2000	2451	2101
	Бодр.	111	3	11	2000	2350	2089
	Сон	738	34	106	2000	2451	2101

За время обследования наблюдались следующие типы ритмов:



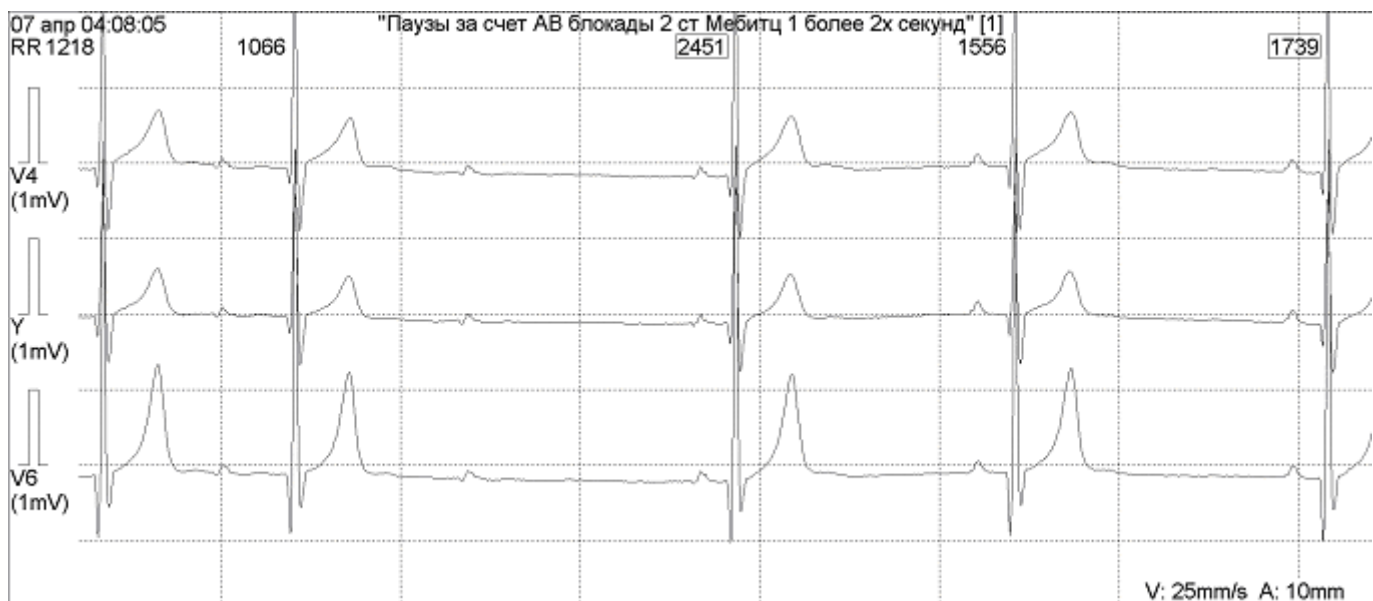
**Синусовый ритм** общей длительностью **17:20**, с ЧСС от **42** до **116** (средняя **59**) уд/мин. состоящий из одного участка : **14:01 6 апр - 07:21 7 апр** .

Наблюдались следующие аритмии:



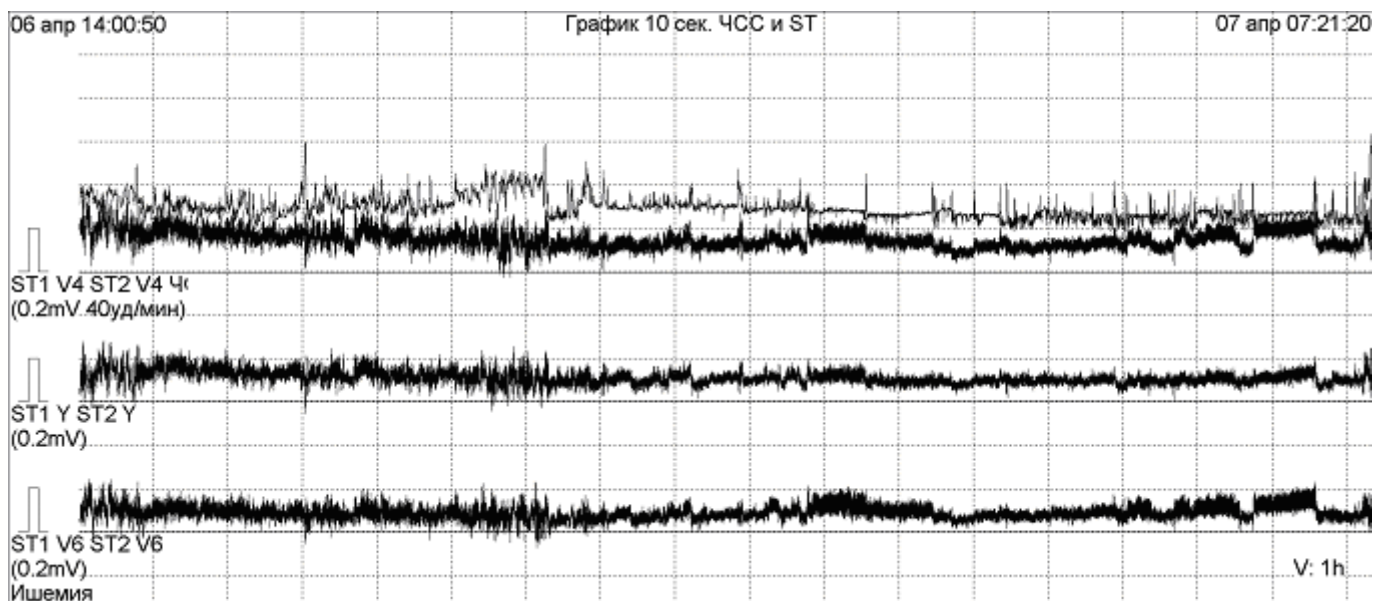
**Паузы за счет АВ блокады 2 ст Мебитц 1 продолжительностью до 2 сек** с предэктопическим интервалом от **1319** до **1996** (в среднем **1926**) мсек.

**ВСЕГО: 276.** (**16** в час). Днем: **70.** (**7** в час). Ночью: **206.** (**29** в час).



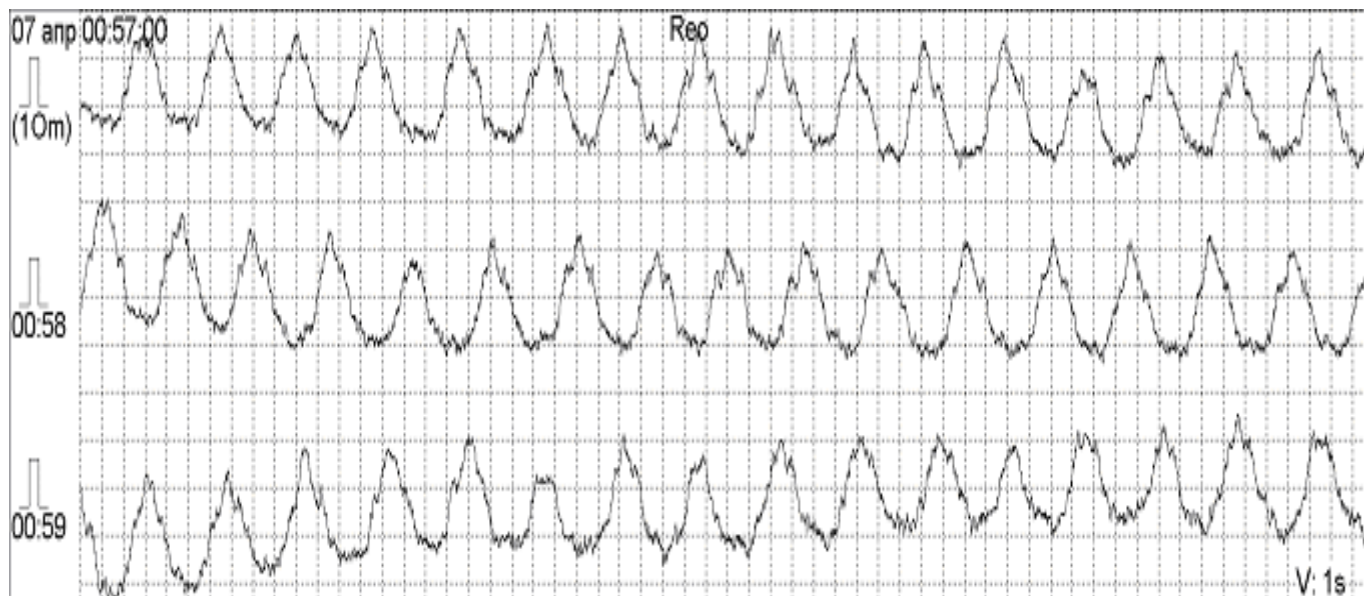
Паузы за счет АВ блокады 2 ст Мебитц 1 более 2х секунд с ЧСС от 27 до 46 уд/мин.  
ВСЕГО: 849. (49 в час). Днем: 111. (11 в час). Ночью: 738. (106 в час).

### Изменения ST-T



Оценка характеристик эпизодов ишемического смещения сегмента ST по рекомендациям МЗ РФ (1993г).  
Ишемические изменения ЭКГ не обнаружены.

Приложения



Дата: 18.05.05 Врач: