

	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00
	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	09:04
Отдел.	19	40	17	45	24	24	56	114	4	4	5	4	20	1	
Бигем.										3					
Триг.		3	3	4				24							
Квадр.								9							
Итого ед.НЭ	19	43	20	49	24	24	56	147	4	7	5	4	20	1	
Пары	5	5	3	2	1					2		1	1		
Групп.			3											3	
НЭ+ЖЭ	1	2	2	1											
Аберр.		1	2											2	
Всего	30	55	31	54	26	24	56	147	4	11	5	6	22	4	

ЖЕЛУДОЧКОВАЯ ЭКТОПИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

Всего выявлено **368** желудочковых экстрасистол (0.42% от общего числа комплексов), **3-х** морфологий (различные направления QRS-комплексов): **333** во время бодрствования и **35** во время сна.

Интервал сцепления от **0.22** сек. (в 12:23:49) до **0.70** сек. (в 1:23:04)

Максимальная частота экстрасистол **88 в час** с 18:00 до 19:00

Из них:

- Ранних желудочковых экстрасистол **49** (**1** во время сна), макс. количество в час - **21** с 18:00 до 19:00.
- Одиночных **235** (**23** во время сна), макс. количество в час - **46** с 18:00 до 19:00.
- Вставочных **20** (**4** во время сна), макс. количество в час - **7** с 12:00 до 13:00.
- По типу бигеминия **11** (**4** во время сна) в 1 эпизоде. Длительность эпизода **00:00:15**.
- По типу тригеминия **6** (**1** во время сна) в 2 эпизодах. Максимальный эпизод из **3** экстрасистол (**6** сек) в 19:00:09.
- По типу квадригеминия **3** (во время бодрствования) в 1 эпизоде. Длительность эпизода **00:00:05**.
- Пар желудочковых экстрасистол **39** (**1** во время сна), макс. количество в час - **18** с 18:00 до 19:00.
- Пар наджелудочковая+желудочковая экстрасистолы **25** (**1** во время сна), макс. количество в час - **9** с 18:00 до 19:00.

	Итого	день	ночь	09:05	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
				10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
Отдельн.	235	212	23		14	18	26	26	3	8	25	29	46
Встав.	20	16	4			2	7	1		1		3	1
Бигем.	11	7	4					7					
Триг.	6	5	1					3					2
Квадр.	3	3						3					
Итого ед.ЖЭ	275	243	32		14	20	33	40	3	9	25	32	49
Пары	39	38	1		3	2	1			2	2		18
НЭ+ЖЭ	25	24	1	1	2	4	2						9
Ранние	49	48	1		2	4	2			2	4		21
Всего	378	343	35	1	22	28	37	40	3	13	29	32	94

	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00
	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	09:04
Отдельн.	10	1	1	6	1	8	9	4							
Встав.	2	1					1			1					
Бигем.							4								
Триг.	1														
Квадр.															
Итого ед.ЖЭ	13	2	1	6	1	8	14	4		1					
Пары	1	3	2	4	1										
НЭ+ЖЭ	1	2	3	1											
Ранние	1	3	4	5	1										
Всего	16	10	8	15	3	8	14	4		1					

ПАУЗЫ (ВЫПАДЕНИЯ QRS)

Всего выявлено **2** (во время бодрствования) блокады одного класса - "AV-блокада".

Длительностью RR: <1.8 сек **2** (во время бодрствования);

Максимальный RR AV-блокад **1.71** сек. в 18:57:48

Всего выявлено **211** (**45** во время сна) выраженная синусовая аритмия.

Длительностью RR: <1.8 сек **211** (**45** во время сна);

Максимальный RR аритмий **1.78** сек. в 7:42:05

Максимальный RR **1.78** сек. в 7:42:05