



Name:	Jagielska	HIV:	-1
Surname:	Katarzyna	Metadon:	-1
Birth:	27.5.2010	Metadon application time:	-1
Weight:	-1	Time to good mood:	-1
		Good mood duration:	-1

Statistic name	P Wave	PR Segment	QRS Complex	ST Segment	T Wave	U Wave	PR Interval	QT Interval	ST Interval	J Point
Before										
V2										
Average	0.0544444	0.0953333	0.1097777	0.1175555	0.152	null	0.1517777	0.3833333	0.2715555	2444.888
Max	0.064	0.1	0.1180000	0.1420000	0.152	null	0.158	0.4140000	0.296	4541.0
Min	0.046	0.092	0.098	0.106	0.152	null	0.1440000	0.364	0.26	467.0
Amplitude	0.0180000	0.0080000	0.0200000	0.0360000	0.0	null	0.0139999	0.0500000	0.0359999	4074.0
Variance	3.5777777	6.0000000	6.6444444	1.6777777	0.0	null	2.3444444	2.2500000	1.6777777	1960152.
SD	0.0059814	0.0024494	0.0081513	0.0129529	0.0	null	0.0048419	0.0150000	0.0129529	1400.054
II										
Average	0.0648888	0.0813333	0.0984444	0.1786666	0.1315555	null	0.1482222	0.4126666	0.3122222	2441.666
Max	0.0720000	0.09	0.1040000	0.2040000	0.154	null	0.158	0.428	0.33	4537.0
Min	0.058	0.07	0.094	0.162	0.112	null	0.136	0.396	0.298	461.0
Amplitude	0.0140000	0.0199999	0.0100000	0.0420000	0.0419999	null	0.0219999	0.0319999	0.0320000	4076.0
Variance	1.9111111	4.8999999	9.7777777	2.0900000	2.2077777	null	4.3444444	1.0199999	1.2344444	1961762.
SD	0.0043716	0.0069999	0.0031269	0.0144568	0.0148585	null	0.0065912	0.0100995	0.0111105	1400.629
V3										
Average	0.0622222	0.0822222	0.1213333	0.1593333	0.152	null	0.1464444	0.4366666	0.3133333	2449.777
Max	0.066	0.092	0.13	0.1740000	0.152	null	0.158	0.45	0.328	4548.0
Min	0.0520000	0.0720000	0.11	0.146	0.152	null	0.136	0.424	0.3	468.0
Amplitude	0.0139999	0.0199999	0.0200000	0.0280000	0.0	null	0.0219999	0.0260000	0.0280000	4080.0
Variance	2.5444444	5.4444444	3.4000000	1.0200000	0.0	null	5.4777777	6.4000000	1.0200000	1962068.
SD	0.0050442	0.0073786	0.0058309	0.0100995	0.0	null	0.0074012	0.0080000	0.0100995	1400.738
V4										
Average	0.0740000	0.0768888	0.0951111	0.1795555	0.1528888	null	0.1528888	0.4315555	0.3344444	2440.222
Max	0.088	0.088	0.108	0.192	0.16	null	0.164	0.446	0.3460000	4537.0

Statistic name	P Wave	PR Segment	QRS Complex	ST Segment	T Wave	U Wave	PR Interval	QT Interval	ST Interval	J Point
Min	0.066	0.066	0.084	0.166	0.152	null	0.1440000	0.42	0.32	467.0
Amplitude	0.0219999	0.0219999	0.0239999	0.0259999	0.0080000	null	0.0199999	0.0260000	0.0260000	4070.0
Variance	4.2999999	5.0111111	6.9111111	7.0777777	7.1111111	null	4.3111111	8.9777777	6.2777777	1959466.
SD	0.0065574	0.0070789	0.0083133	0.0084129	0.0026666	null	0.0065659	0.0094751	0.0079232	1399.809
V5										
Average	0.0724444	0.0704444	0.0964444	0.1857777	0.152	null	0.1448888	0.4382222	0.3397777	2439.222
Max	0.084	0.076	0.106	0.198	0.152	null	0.16	0.45	0.352	4538.0
Min	0.062	0.06	0.084	0.168	0.152	null	0.136	0.42	0.322	461.0
Amplitude	0.0220000	0.016	0.0219999	0.03	0.0	null	0.0239999	0.0300000	0.0299999	4077.0
Variance	6.8777777	2.4777777	5.6777777	7.0444444	0.0	null	8.6111111	7.5444444	7.0444444	1960193.
SD	0.0082932	0.0049777	0.0075351	0.0083931	0.0	null	0.0092796	0.0086858	0.0083931	1400.069
V1										
Average	0.0822222	0.1002222	0.1077777	0.212	0.1219999	null	0.1844444	0.4457777	0.336	2443.444
Max	0.12	0.116	0.12	0.256	0.122	null	0.222	0.49	0.38	4543.0
Min	0.05	0.08	0.094	0.078	0.122	null	0.136	0.304	0.202	463.0
Amplitude	0.0699999	0.0360000	0.0259999	0.178	0.0	null	0.086	0.186	0.178	4080.0
Variance	6.7444444	1.4544444	7.4444444	0.00553	2.1666711	null	0.0011447	0.0062044	0.0055299	1964035.
SD	0.0259700	0.0120600	0.0086281	0.0743639	1.4719616	null	0.0338345	0.0787682	0.0743639	1401.440
III										
Average	0.058	0.1102222	0.0917777	0.1591111	0.152	null	0.1702222	0.4068888	0.3131111	2446.777
Max	0.0720000	0.116	0.108	0.17	0.152	null	0.186	0.424	0.324	4549.0
Min	0.048	0.094	0.082	0.146	0.152	null	0.1440000	0.398	0.3	470.0
Amplitude	0.0240000	0.0220000	0.0259999	0.0240000	0.0	null	0.0419999	0.0259999	0.0240000	4079.0
Variance	6.7000000	5.2444444	6.6444444	6.2111111	0.0	null	1.5644444	5.5111111	6.2111111	1962306.
SD	0.0081853	0.0072418	0.0081513	0.0078810	0.0	null	0.0125077	0.0074236	0.0078810	1400.823
I										
Average	0.0693333	0.0888888	0.1031111	0.1604444	0.152	null	0.1602222	0.4195555	0.3144444	2448.888
Max	0.0860000	0.1	0.116	0.166	0.152	null	0.1720000	0.438	0.32	4547.0
Min	0.0520000	0.0720000	0.094	0.1420000	0.152	null	0.146	0.402	0.296	471.0
Amplitude	0.034	0.0279999	0.0220000	0.0239999	0.0	null	0.0260000	0.0359999	0.0240000	4076.0
Variance	9.3E-5	8.1111111	6.5111111	5.0777777	0.0	null	7.3444444	1.3177777	5.0777777	1958906.

Statistic name	P Wave	PR Segment	QRS Complex	ST Segment	T Wave	U Wave	PR Interval	QT Interval	ST Interval	J Point
SD	0.0096436	0.0090061	0.0080691	0.0071258	0.0	null	0.0085699	0.0114794	0.0071258	1399.609
V6										
Average	0.0715555	0.0715555	0.0957777	0.1873333	0.1524444	null	0.1451111	0.4395555	0.3417777	2438.0
Max	0.08	0.076	0.1020000	0.196	0.156	null	0.154	0.448	0.3500000	4538.0
Min	0.064	0.064	0.0860000	0.178	0.152	null	0.14	0.428	0.332	457.0
Amplitude	0.016	0.0119999	0.016	0.0180000	0.0040000	null	0.0139999	0.0200000	0.0180000	4081.0
Variance	2.7777777	1.3777777	2.5444444	5.2000000	1.7777777	null	2.7111111	3.3777777	4.4444444	1962012.
SD	0.0052704	0.0037118	0.0050442	0.0072111	0.0013333	null	0.0052068	0.0058118	0.0066666	1400.718
After										
V2										
Average	0.0517777	0.0868888	0.1171111	0.1099999	0.152	null	0.1406666	0.3402222	0.2344444	2720.0
Max	0.06	0.096	0.12	0.242	0.152	null	0.154	0.518	0.396	4900.0
Min	0.04	0.0720000	0.114	0.08	0.152	null	0.132	-0.002	-0.002	485.0
Amplitude	0.0199999	0.0239999	0.0059999	0.1619999	0.0	null	0.0219999	0.52	0.398	4415.0
Variance	4.8444444	6.1111111	5.1111111	0.0029474	0.0	null	6.8999999	0.0191494	0.0104407	2281243.
SD	0.0069602	0.0078173	0.0022607	0.0542902	0.0	null	0.0083066	0.1383815	0.1021801	1510.378
II										
Average	0.0715555	0.0708888	0.114	0.1785	0.1285	null	0.1444444	0.3786666	0.2744444	2721.222
Max	0.088	0.082	0.14	0.21	0.202	null	0.154	0.444	0.334	4900.0
Min	0.06	0.064	0.098	0.116	0.112	null	0.134	-0.002	-0.002	487.0
Amplitude	0.0279999	0.0180000	0.0420000	0.0939999	0.0900000	null	0.0199999	0.446	0.336	4413.0
Variance	7.6777777	4.4111111	1.5600000	8.0657142	0.0010980	null	3.1777777	0.020455	0.0110017	2280842.
SD	0.0087622	0.0066416	0.0124899	0.0284002	0.0331360	null	0.0056371	0.1430209	0.1048893	1510.245
V3										
Average	0.0662222	0.0720000	0.1211111	0.17475	0.152	null	0.1402222	0.4026666	0.2920000	2722.222
Max	0.114	0.082	0.14	0.19	0.152	null	0.162	0.4720000	0.3440000	4895.0
Min	0.054	0.046	0.108	0.166	0.152	null	0.13	-0.002	-0.002	491.0
Amplitude	0.0600000	0.0360000	0.0320000	0.0239999	0.0	null	0.032	0.4740000	0.3460000	4404.0
Variance	3.4644444	1.1200000	1.0811111	7.6499999	0.0	null	9.3444444	0.023136	0.0122220	2281969.
SD	0.0186130	0.0105830	0.0103976	0.0087464	0.0	null	0.0096666	0.1521052	0.1105531	1510.618
V4										

Statistic name	P Wave	PR Segment	QRS Complex	ST Segment	T Wave	U Wave	PR Interval	QT Interval	ST Interval	J Point
Average	0.0651111	0.0726666	0.0955555	0.1939999	0.152	null	0.1397777	0.3953333	0.3091111	2712.666
Max	0.08	0.08	0.1040000	0.202	0.152	null	0.158	0.458	0.356	4894.0
Min	0.058	0.056	0.084	0.184	0.152	null	0.13	-0.002	-0.002	479.0
Amplitude	0.022	0.024	0.0200000	0.0180000	0.0	null	0.0279999	0.46	0.358	4415.0
Variance	6.2111111	5.4999999	5.4777777	5.2571428	0.0	null	6.8444444	0.0222440	0.0136571	2284675.
SD	0.0078810	0.0074161	0.0074012	0.0072506	0.0	null	0.0082731	0.1491442	0.1168636	1511.514
V5										
Average	0.0628888	0.0697777	0.0946666	0.1984999	0.152	null	0.1346666	0.3991111	0.3131111	2711.0
Max	0.0720000	0.08	0.1	0.2060000	0.152	null	0.14	0.456	0.36	4895.0
Min	0.054	0.064	0.088	0.19	0.152	null	0.126	-0.002	-0.002	475.0
Amplitude	0.0180000	0.016	0.0120000	0.0160000	0.0	null	0.0140000	0.458	0.362	4420.0
Variance	3.0111111	2.2444444	1.7000000	2.7142857	0.0	null	2.5000000	0.0226581	0.0139871	2288121.
SD	0.0054873	0.0047375	0.0041231	0.0052098	0.0	null	0.0050000	0.1505261	0.1182671	1512.653
V1										
Average	0.0915555	0.0984444	0.1073333	0.265	0.122	null	0.192	0.4426666	0.3455555	2716.666
Max	0.128	0.108	0.114	0.272	0.122	null	0.232	0.502	0.396	4895.0
Min	0.062	0.082	0.092	0.262	0.122	null	0.148	-0.002	-0.002	483.0
Amplitude	0.066	0.0259999	0.0220000	0.0100000	0.0	null	0.0840000	0.504	0.398	4412.0
Variance	8.8177777	8.2777777	7.0000000	1.9428571	0.0	null	0.0011090	0.0278239	0.0170037	2283541.
SD	0.0296947	0.0090982	0.0083666	0.0044077	0.0	null	0.0333016	0.1668052	0.1303985	1511.138
III										
Average	0.0846666	0.0979999	0.1046666	0.16025	0.152	null	0.1846666	0.3724444	0.2791111	2727.222
Max	0.128	0.12	0.1180000	0.17	0.152	null	0.232	0.422	0.324	4915.0
Min	0.062	0.082	0.096	0.15	0.152	null	0.158	-0.002	-0.002	493.0
Amplitude	0.066	0.0379999	0.0220000	0.0200000	0.0	null	0.0740000	0.424	0.326	4422.0
Variance	5.37E-4	1.4099999	4.9E-5	4.7357142	0.0	null	7.42E-4	0.0197217	0.0111541	2285302.
SD	0.0231732	0.0118743	0.007	0.0068816	0.0	null	0.0272396	0.1404342	0.1056130	1511.721
I										
Average	0.0706666	0.0724444	0.1173333	0.1704999	0.152	null	0.1451111	0.3962222	0.2882222	2723.888
Max	0.084	0.084	0.138	0.182	0.152	null	0.17	0.462	0.336	4903.0
Min	0.058	0.06	0.098	0.16	0.152	null	0.126	-0.002	-0.002	488.0

Statistic name	P Wave	PR Segment	QRS Complex	ST Segment	T Wave	U Wave	PR Interval	QT Interval	ST Interval	J Point
Amplitude	0.0260000	0.0240000	0.0400000	0.0219999	0.0	null	0.0440000	0.464	0.338	4415.0
Variance	6.2999999	7.5777777	1.54E-4	7.8571428	0.0	null	1.7311111	0.0224164	0.0119134	2282777.
SD	0.0079372	0.0087050	0.0124096	0.0088640	0.0	null	0.0131571	0.1497212	0.1091487	1510.886
V6										
Average	0.0695555	0.066	0.0942222	0.1962499	0.152	null	0.1375555	0.3962222	0.3111111	2711.0
Max	0.078	0.076	0.1	0.2040000	0.152	null	0.148	0.456	0.358	4893.0
Min	0.054	0.0520000	0.088	0.188	0.152	null	0.128	-0.002	-0.002	477.0
Amplitude	0.024	0.0239999	0.0120000	0.0160000	0.0	null	0.0199999	0.458	0.36	4416.0
Variance	7.1777777	6.0999999	1.9444444	2.9071428	0.0	null	4.6777777	0.0223344	0.0138121	2286046.
SD	0.0084721	0.0078102	0.0044095	0.0053917	0.0	null	0.0068394	0.1494471	0.1175249	1511.967