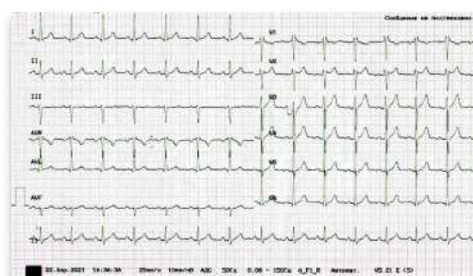


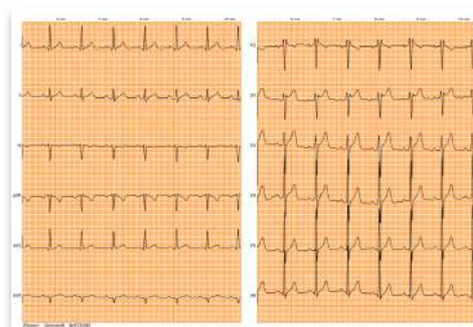
Сравнительное исследование

Прибор для регистрации ЭКГ:

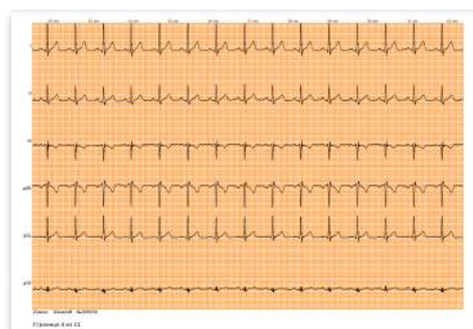
Электрокардиограф MAC 1200, General Electric (США)



Кардиофлешка ECG Dongle Full (Россия)



Кардиофлешка ECG Dongle (Россия)



Параметр ЭКГ, отведение II	Электрокардиограф MAC 1200	Кардиофлешка ECG Dongle Full	Кардиофлешка ECG Dongle
R-R, мс	714	731	723
PQ, мс	170	173	173
QRS, мс	110	110	110
P, мс	106	107	107
QT, мс	374	372	369
P, мВ	0,2	0,2	0,2
Q, мВ	0	0	0
R, мВ	0,8	0,7	0,8
S, мВ	-0,2	-0,2	-0,2
T, мВ	0,3	0,3	0,3
ЧСС	84	82	83
ЭОС	-20	-20	-10

Заключение:

Проведено исследование на одном пациенте NNN, 39 лет, на приборах Электрокардиограф MAC 1200, General Electric (США), Кардиофлешка ECG Dongle Full (Россия) и Кардиофлешка ECG Dongle (Россия). При сравнении данных ЭКГ результаты идентичны.

Врач функциональной диагностики
Григорьева Елена Сергеевна

