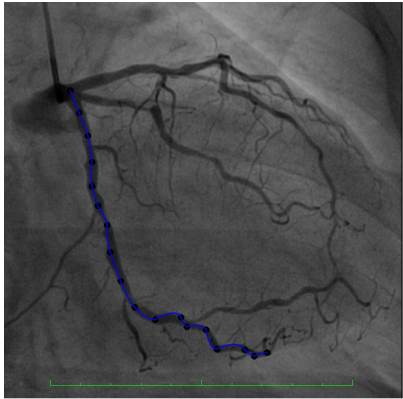


абдулина зх
Артерия 1

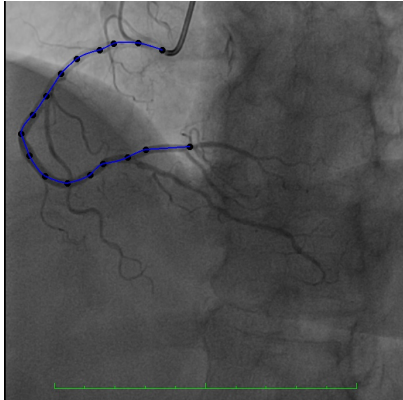


Коэффициенты:
k = 0.0012, k = 0.0059, k = 0.0065, k = 0.0117, k = 0.0082, k = 0.0183, k = 0.0120, k = 0.0018, k = 0.0098, k = 0.0328, k = 0.0926, k = 0.0970, k = 0.0923, k = 0.0976, k = 0.0580, k = 0.0907,

Искривленность:

Усредненное:
Комментарий
умерено

Артерия 2

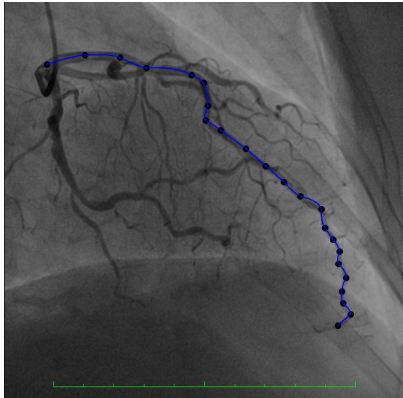


Коэффициенты:
k = 0.0067, k = 0.0185, k = 0.0110, k = 0.0165, k = 0.0059, k = 0.0020, k = 0.0040, k = 0.0446, k = 0.0010, k = 0.0190, k = 0.0162, k = 0.0160, k = 0.0286, k = 0.0149, k = 0.0118,

Искривленность:

Усредненное:
Комментарий

Артерия 3



Коэффициенты:
k = 0.0050, k = 0.0099, k = 0.0115, k = 0.0120, k = 0.0332, k = 0.0153, k = 0.0973, k = 0.0082, k = 0.0001, k = 0.0013, k = 0.0046, k = 0.0163, k = 0.0559, k = 0.0361, k = 0.0038, k = 0.0593, k = 0.0730, k = 0.0878, k = 0.0313, k = 0.0399, k = 0.1592,

Искривленность:

Усредненное:
Комментарий
умеренно