

KATETRIZACE není / nejsou RUTINA

Benešová Vendulka

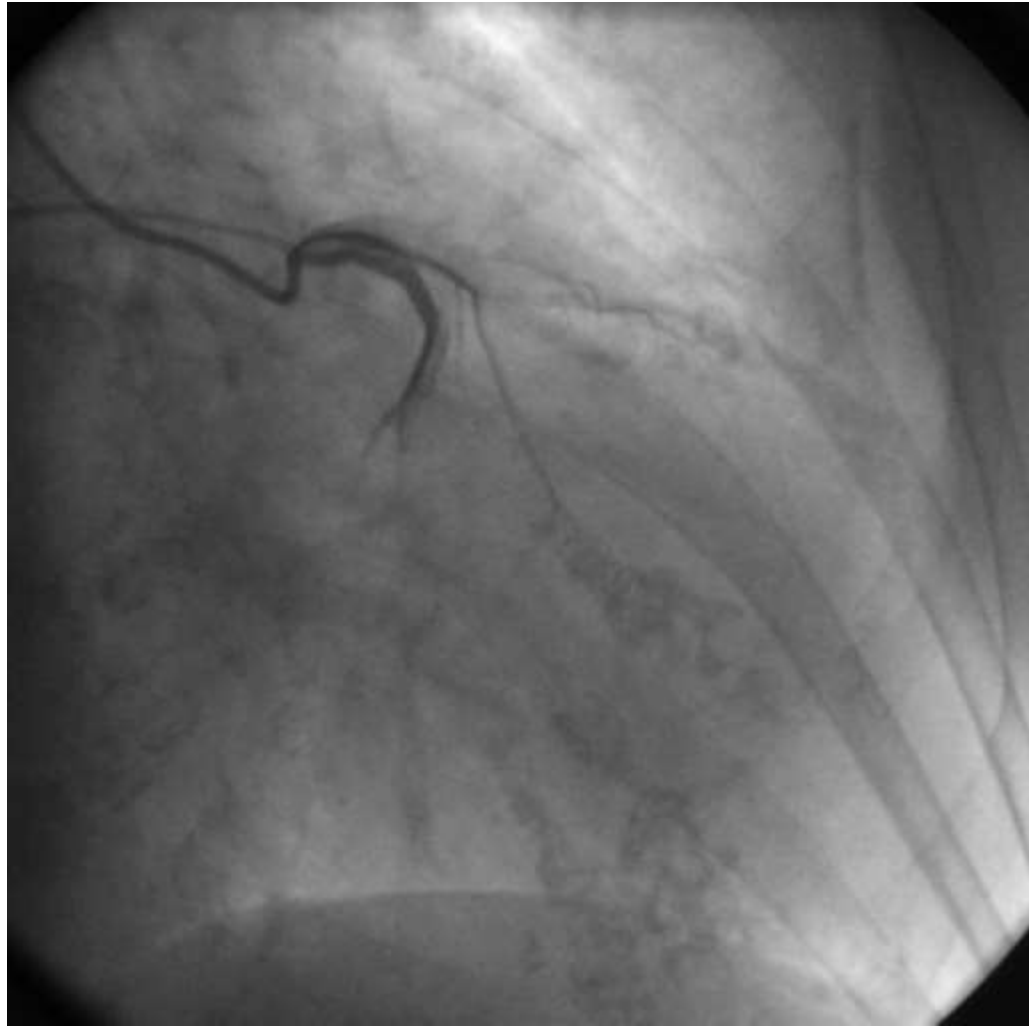
Kardiologie na Bulovce s.r.o.

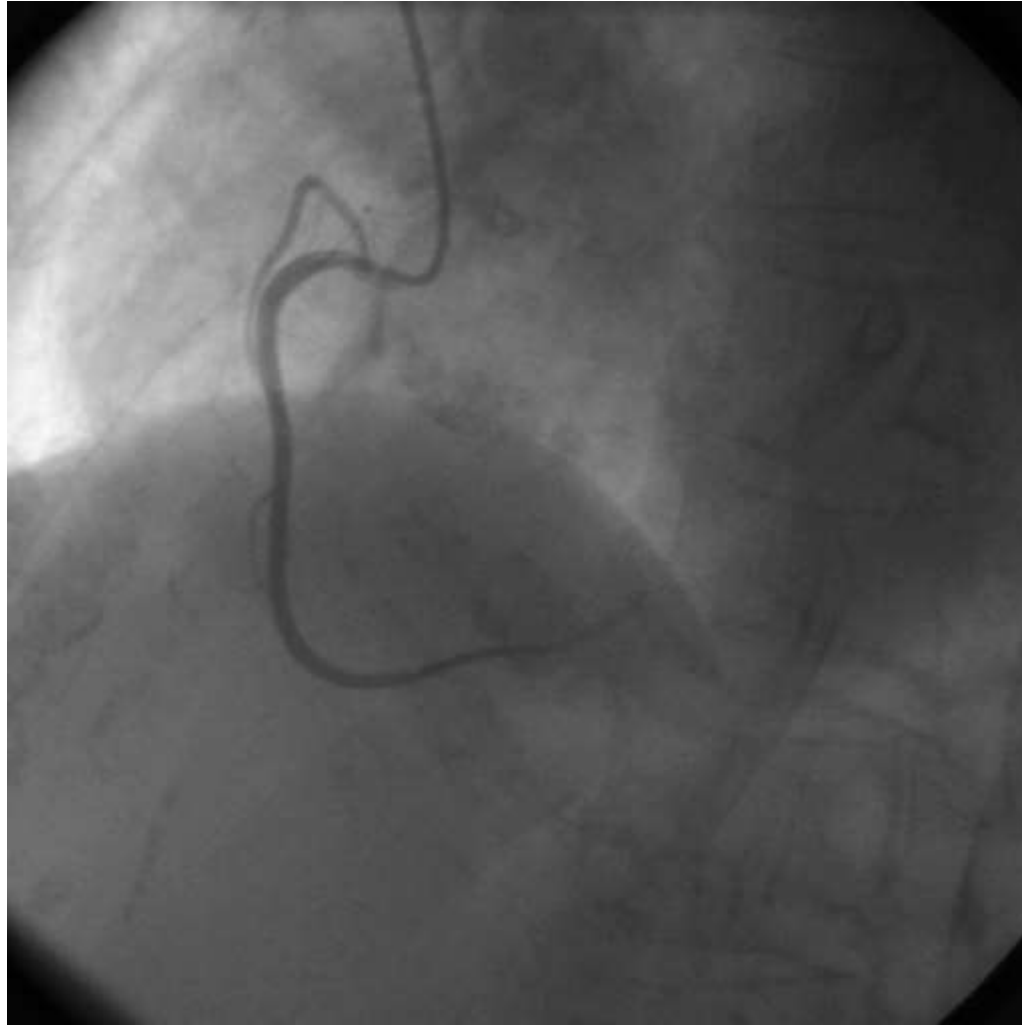
RUTINA podle výkladového slovníku :

- **dovednost, šikovnost**
- **mechanická, bezduchá činnost**
- **stereotyp**
- **pravidelný postup**
- **běžná praxe**

Ukázka 1.

**Pacientka s dg. oprese na hrudi
zhoršená námahová dušnost**





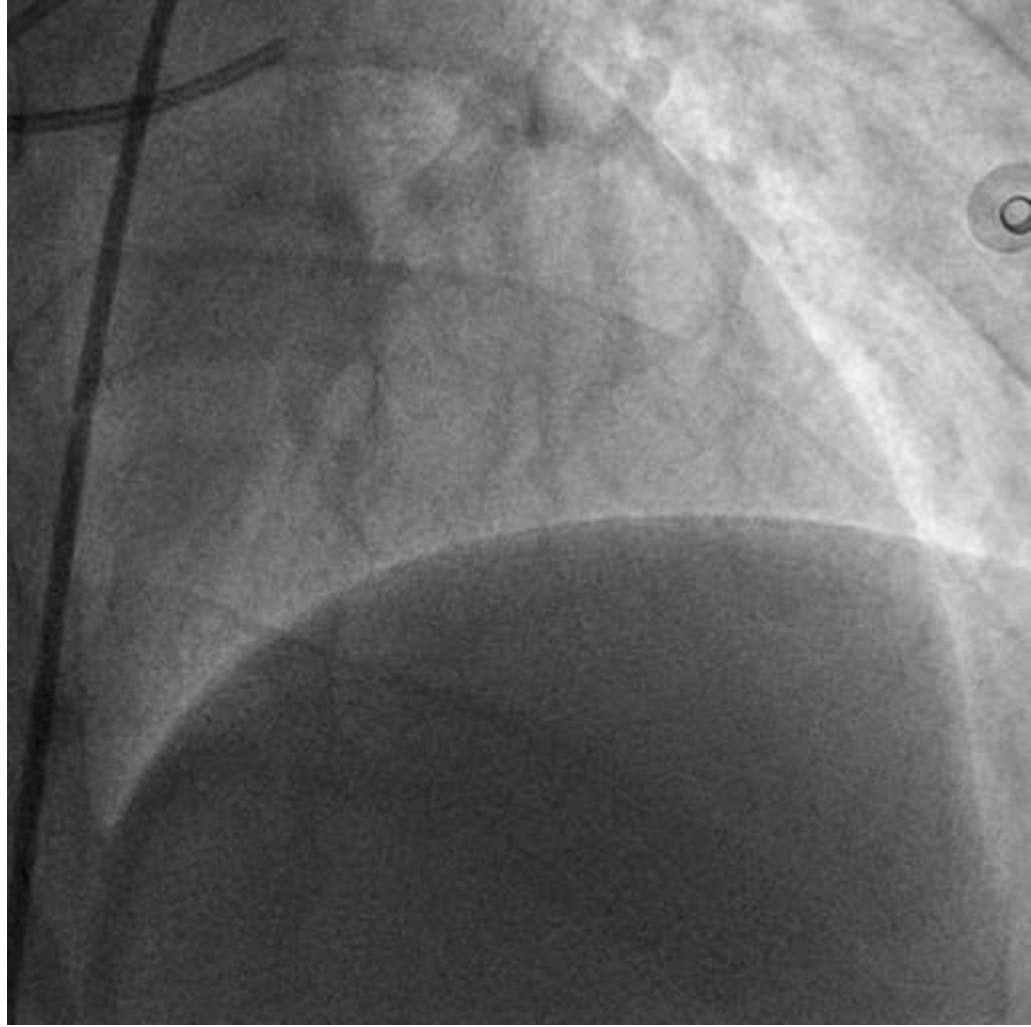
normální SKG
normální LVG

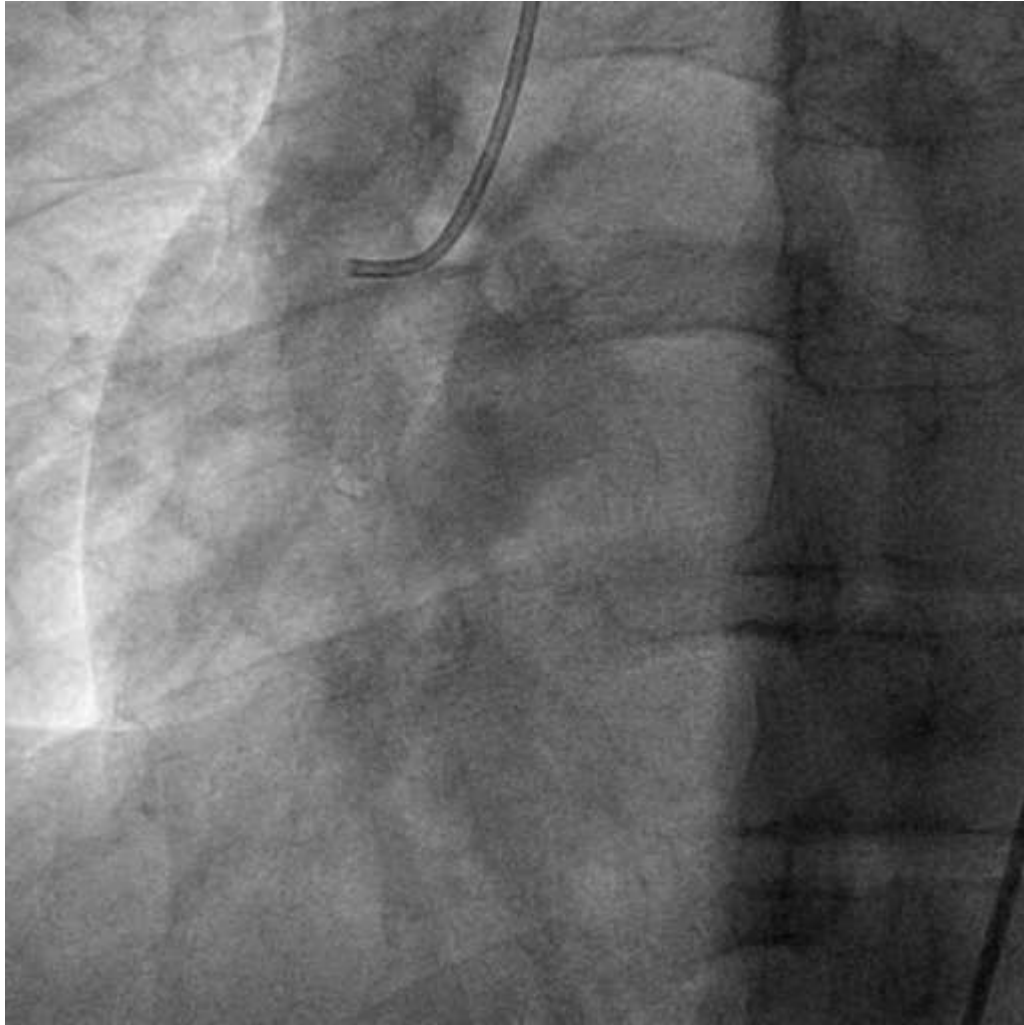
věk pacientky 87 let

Ukázka 2.

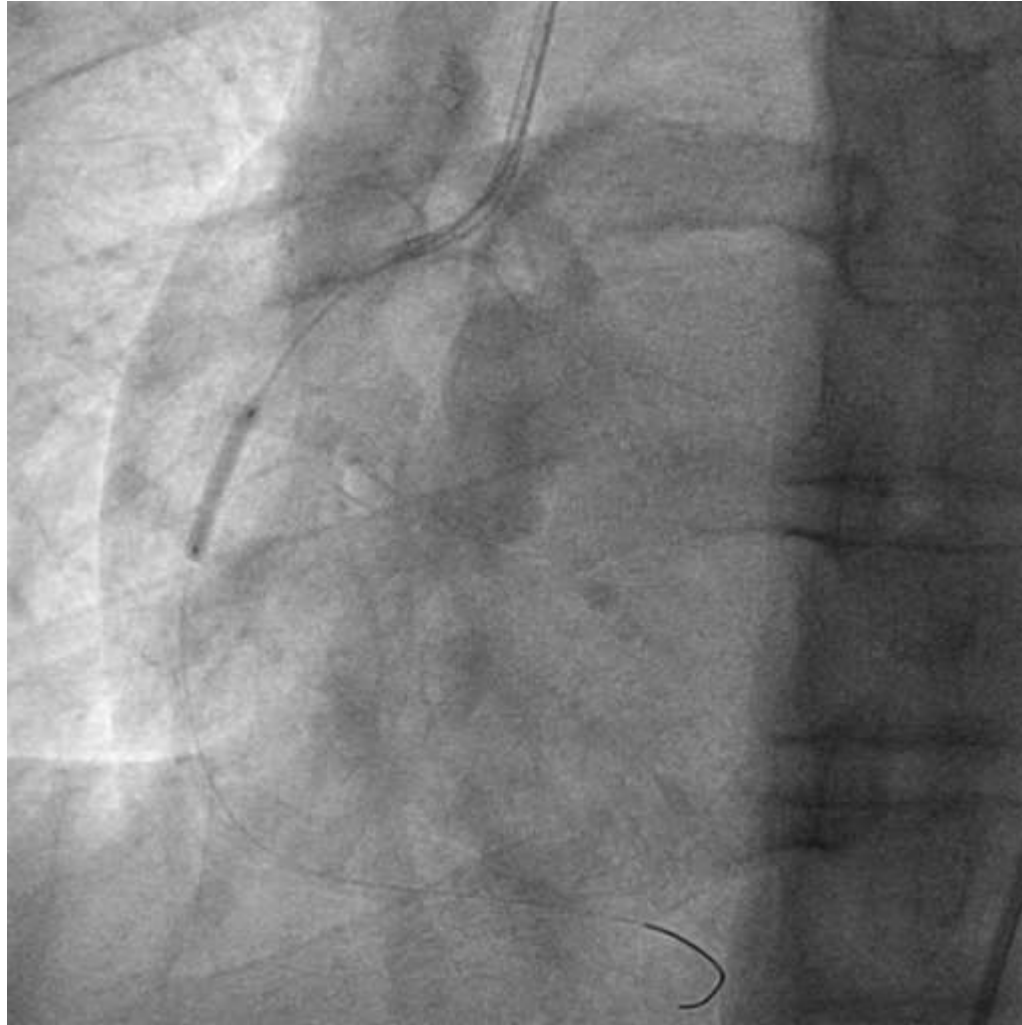
muž 33 let

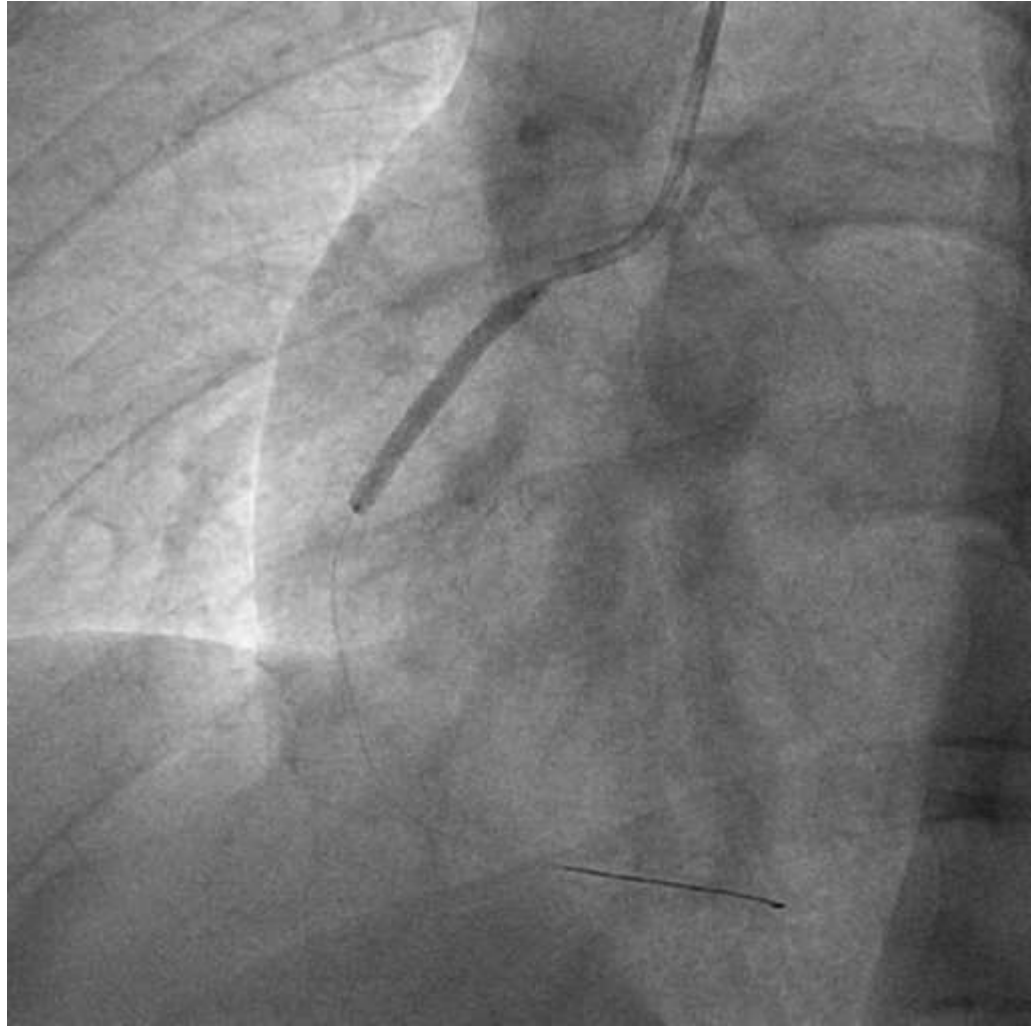


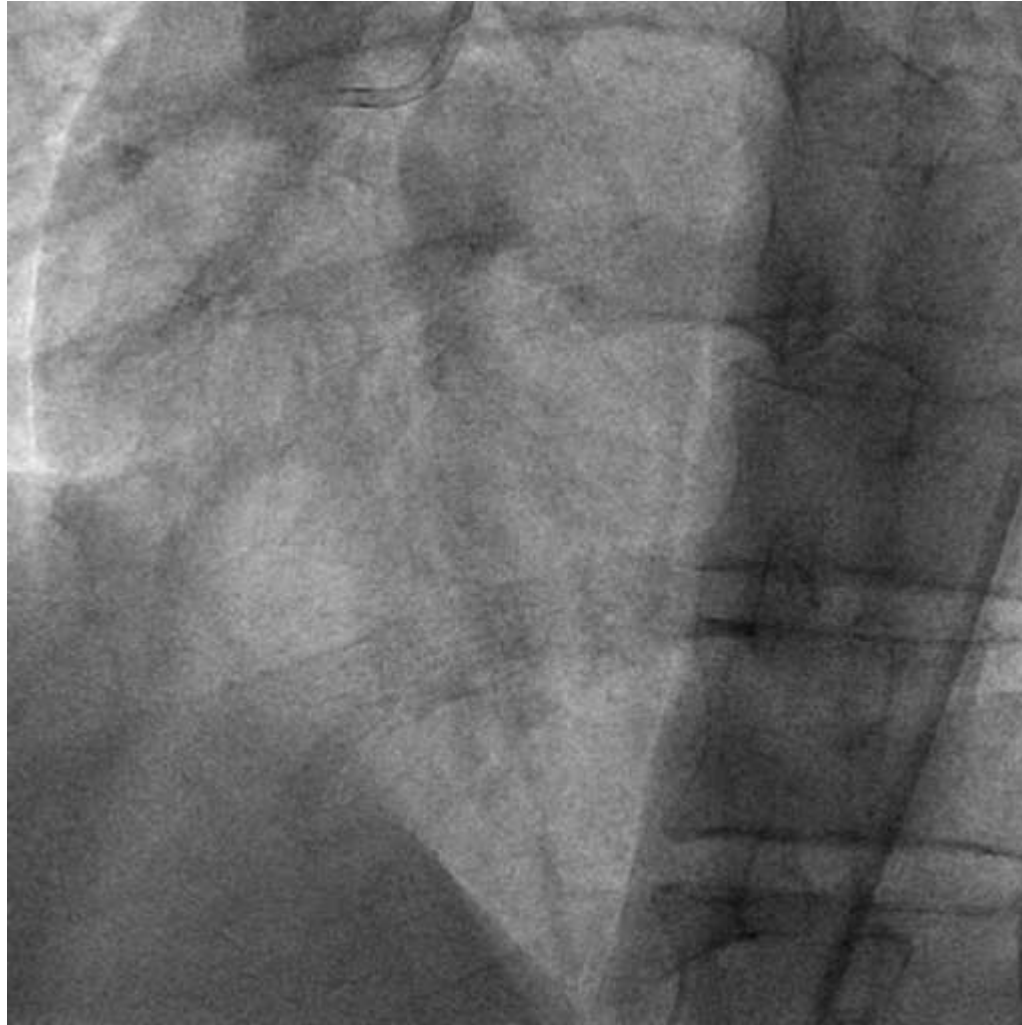










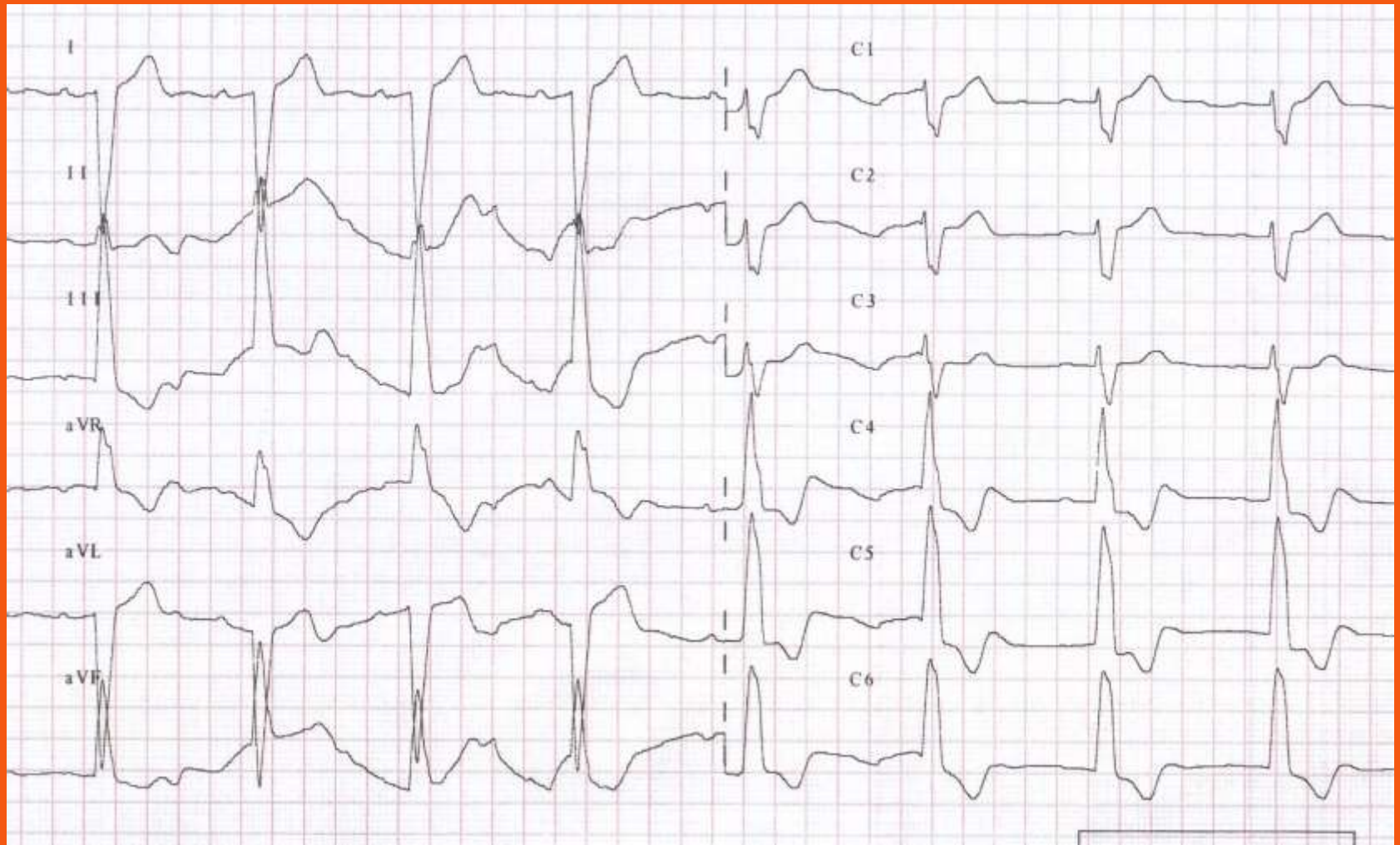


AIM spodní stěny

**pozitivní anamnéza: otec + 43 letech na IM
kuřák
hypertonik
nadváha
fyzicky neaktivní**

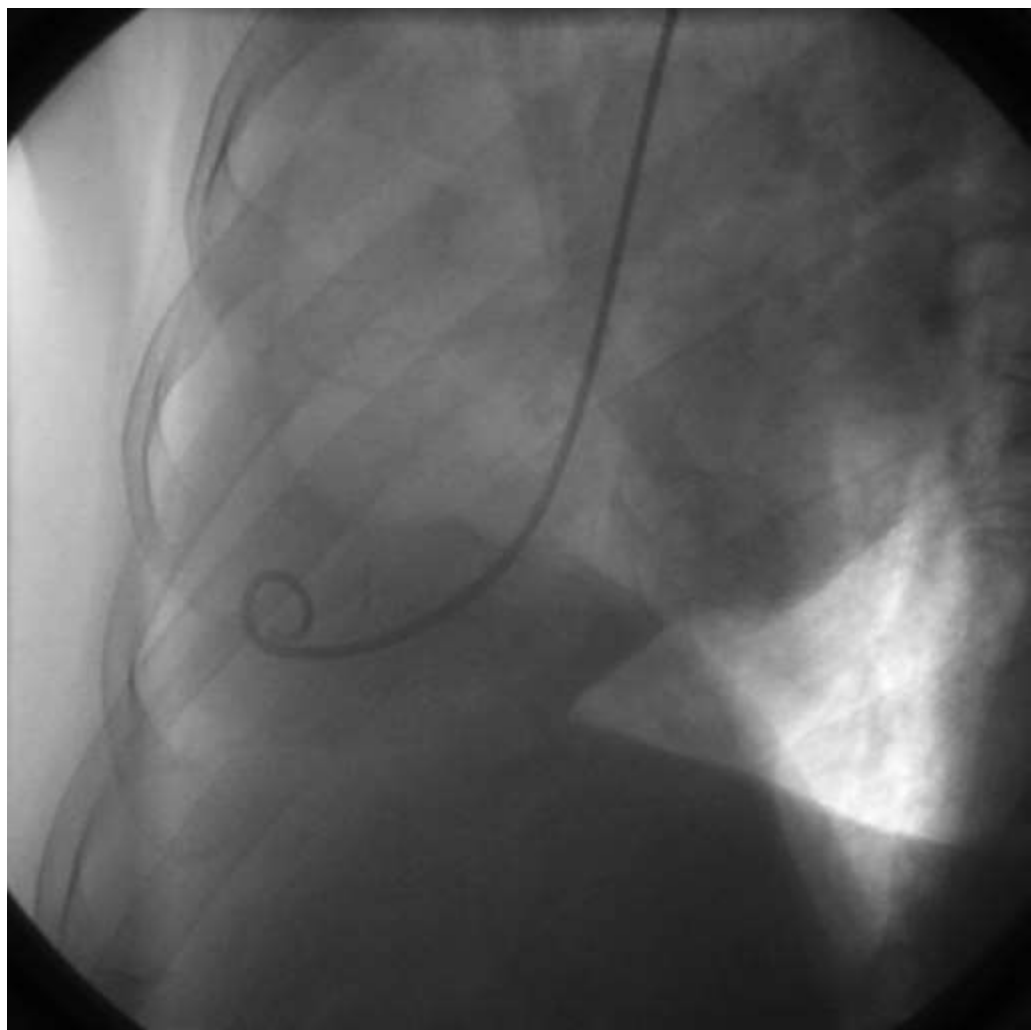
Ukázka 3.

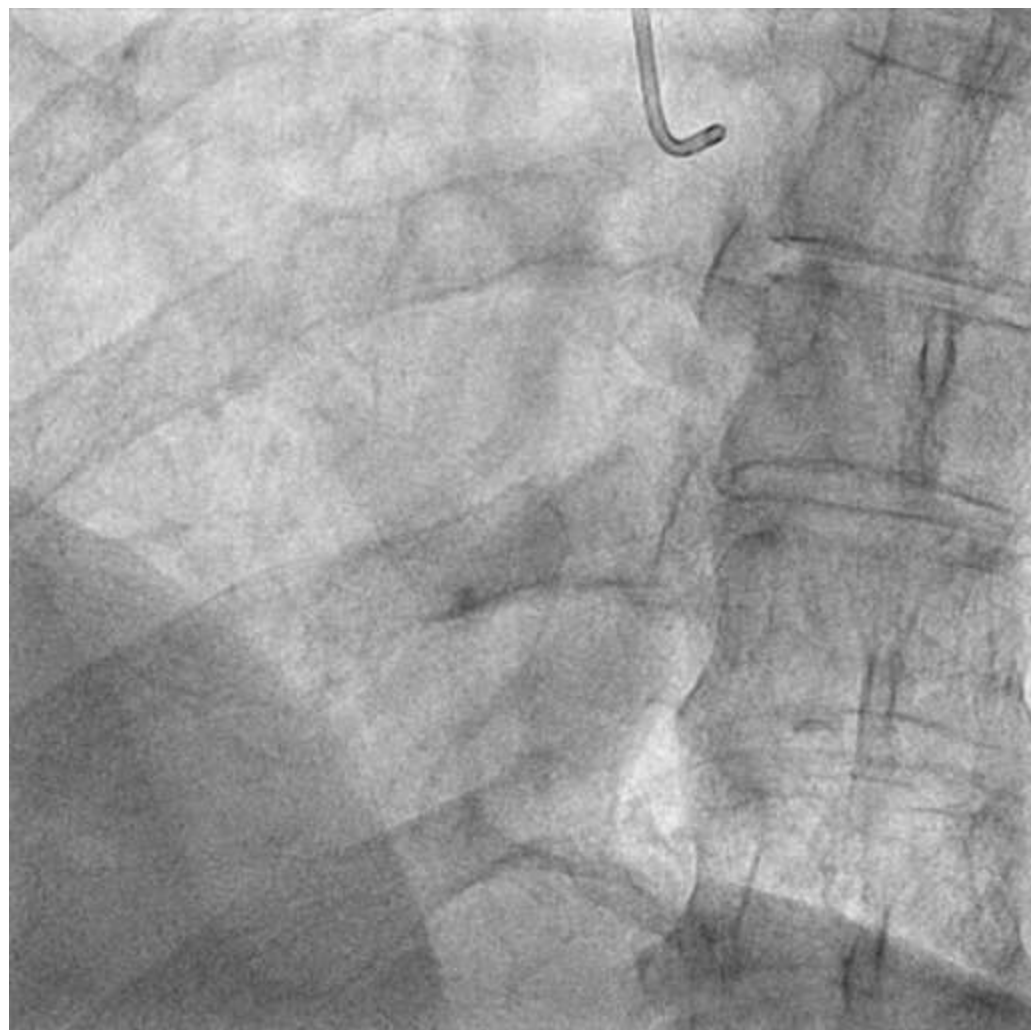
**Pacient v kardiologické péči od roku 1974
(od 21 let)
v IKEM pro paroxysmy SVT,
provedena RFA s přechodným efektem,
k nám přichází pro recidivy palpítací
s pálením na hrudi a propagací do zad**

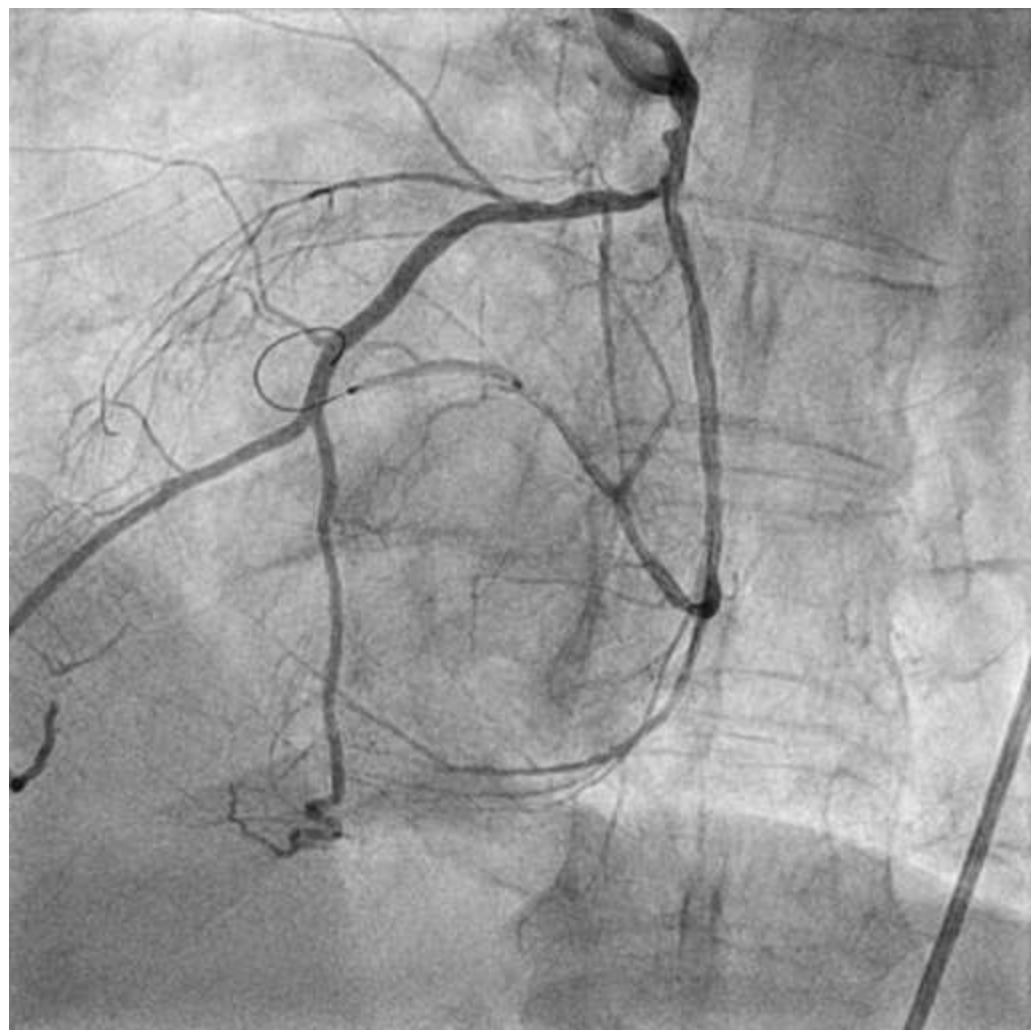


Dextrokardie

Situs viscerum inversus





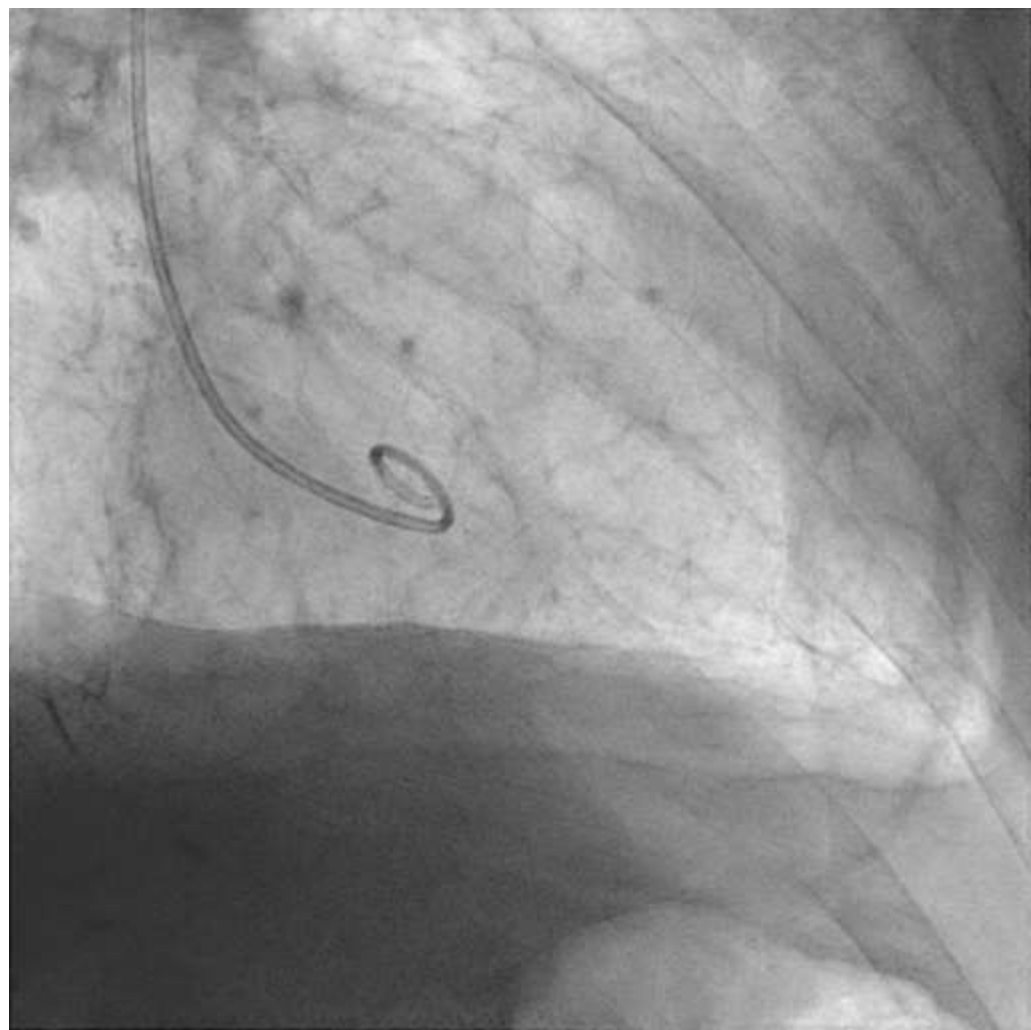


Ukázka 4.

**Pacient po AIM spodní stěny
a neúspěšné rekanalizaci RMS II
přichází po měsíci k re PCI
z plicní kliniky po léčbě pneumonie
zcela bez potíží**

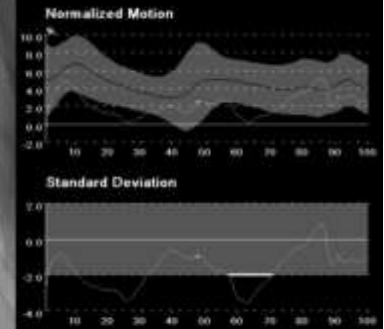
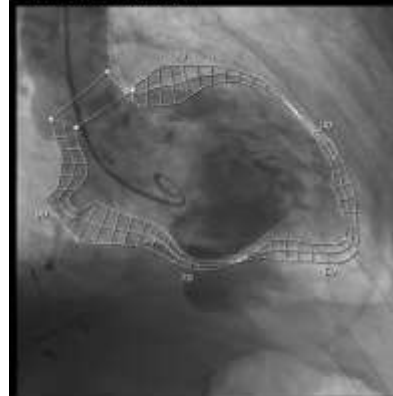
**provedena PCI RMS II (DES 2.5/18 mm)
a POBA RD 1 (1.5/15 mm)**





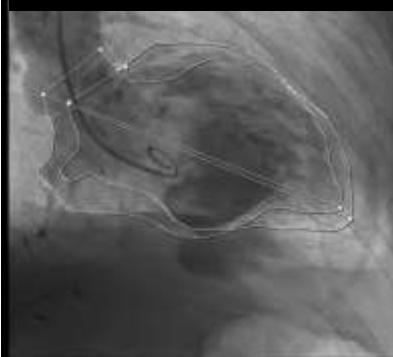


Centerline Wall Motion



Extent (N=2 std. dev.)	LAD			RCA		
	Length	Start	End	Length	Start	End
Hypokinetic	13	58	70	7	25	31
Hyperkinetic	-	-	-	-	-	-
Akin	-	-	-	-	-	-

Region	Motion	Severity (std. dev.)	Opp. motion	Opp. severity (std. dev.)
LAD	Hypo	2.5	Hypo	2.1
RCA	Hypo	2.8	Hypo	2.8
Multi LAD	Hypo	2.7	Hypo	3.0
Multi RCA	Hypo	3.8	Hypo	2.7



CF 44.3 %

	Volume (ml)	Indexed (ml/m ²)
EDV	145.7	-
ESV	81.1	-
SV	64.6	-

Cardiac output - l/min
Cardiac index - l/min/m²

Wall

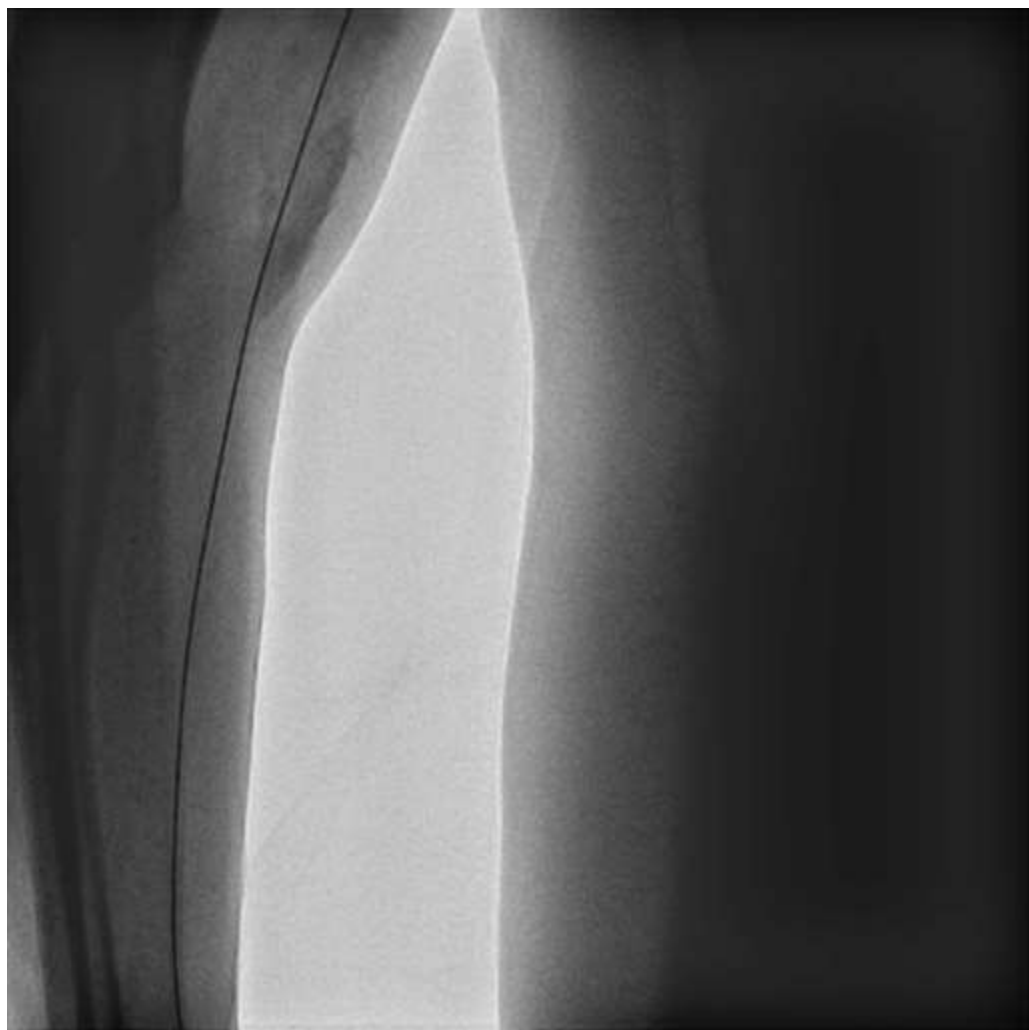
- thickness - mm
- volume - ml
- mass - g
- stress -

Patient ID	SOUKUP, PETR 2746/15	Heart rate	- bpm
Birth date	24.11.1943	BSA	- m ²
Physician	Dr. Erbrt...	Index method	BSA
Hospital	Kardiologie na Bulovce	Volume method	Area Length
Exam Date	02.12.2015	EDV regression	x0.783-3.759
Exam name		ESV regression	x0.783-3.759
Run no.	43	Cal. factor	0.1218 mm/pix
ED image no.	115	Cal. object	30.00 mm Sphere
ES image no.	123		

Ukázka 5.

**Pacient s perforací a. radialis l. dx.
při výměně instrumentária
z 5 F na 6 F**

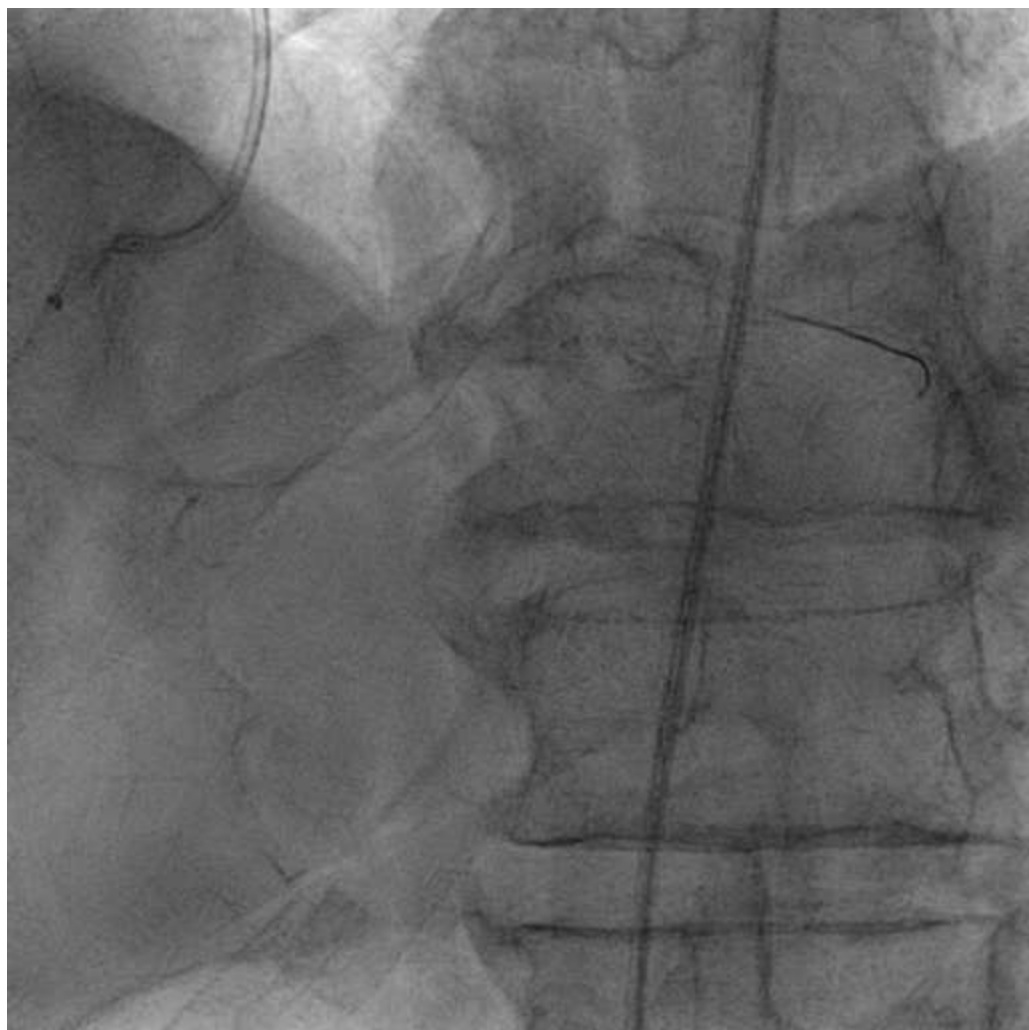




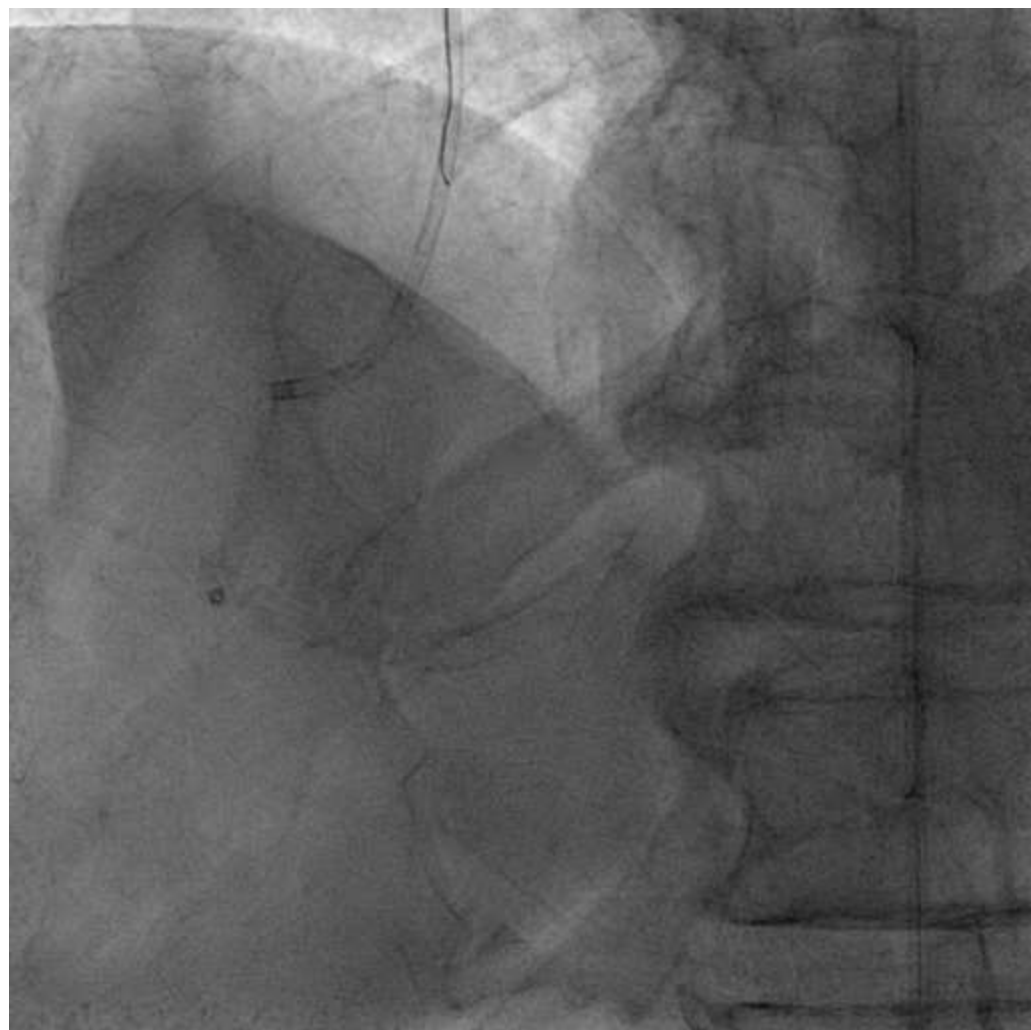


Ukázka 6.

**Utržený konec guidelineru s embolizací
do periferie ACD - RPLD**





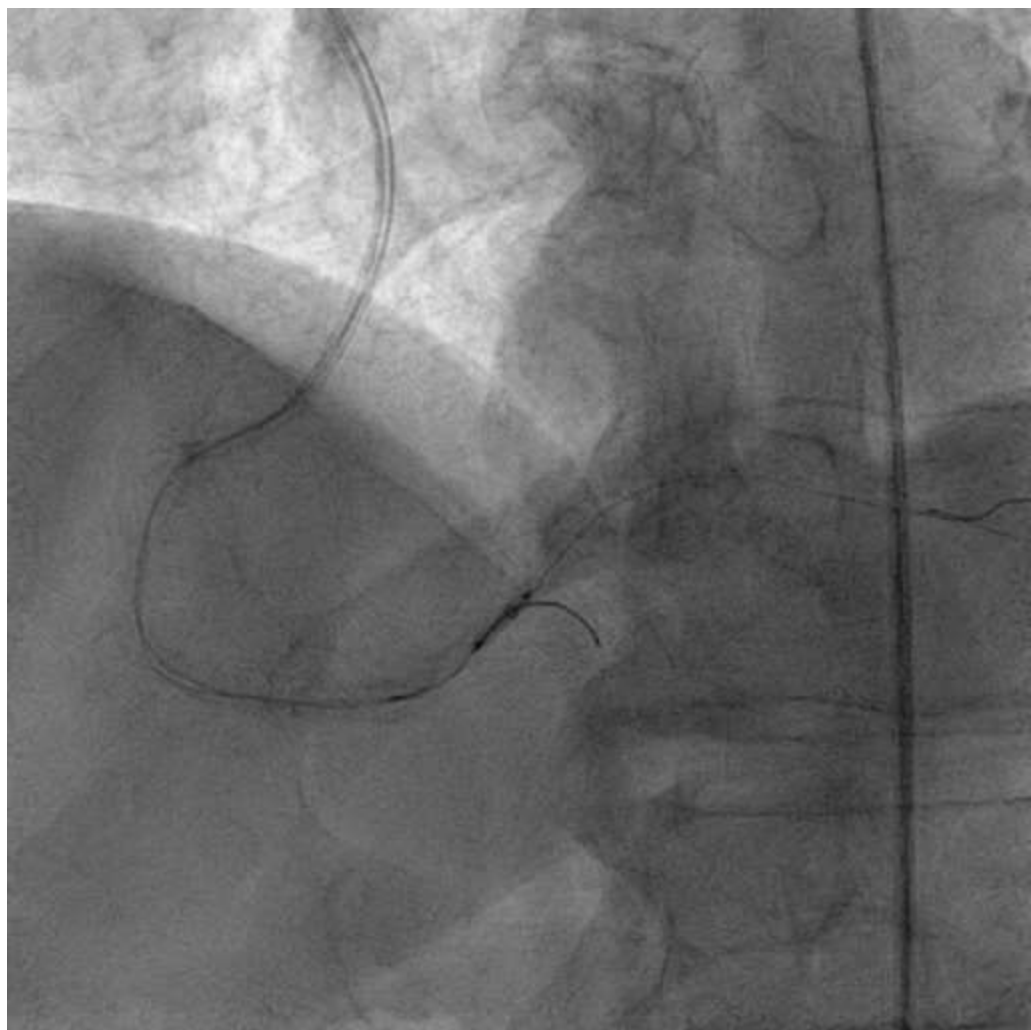










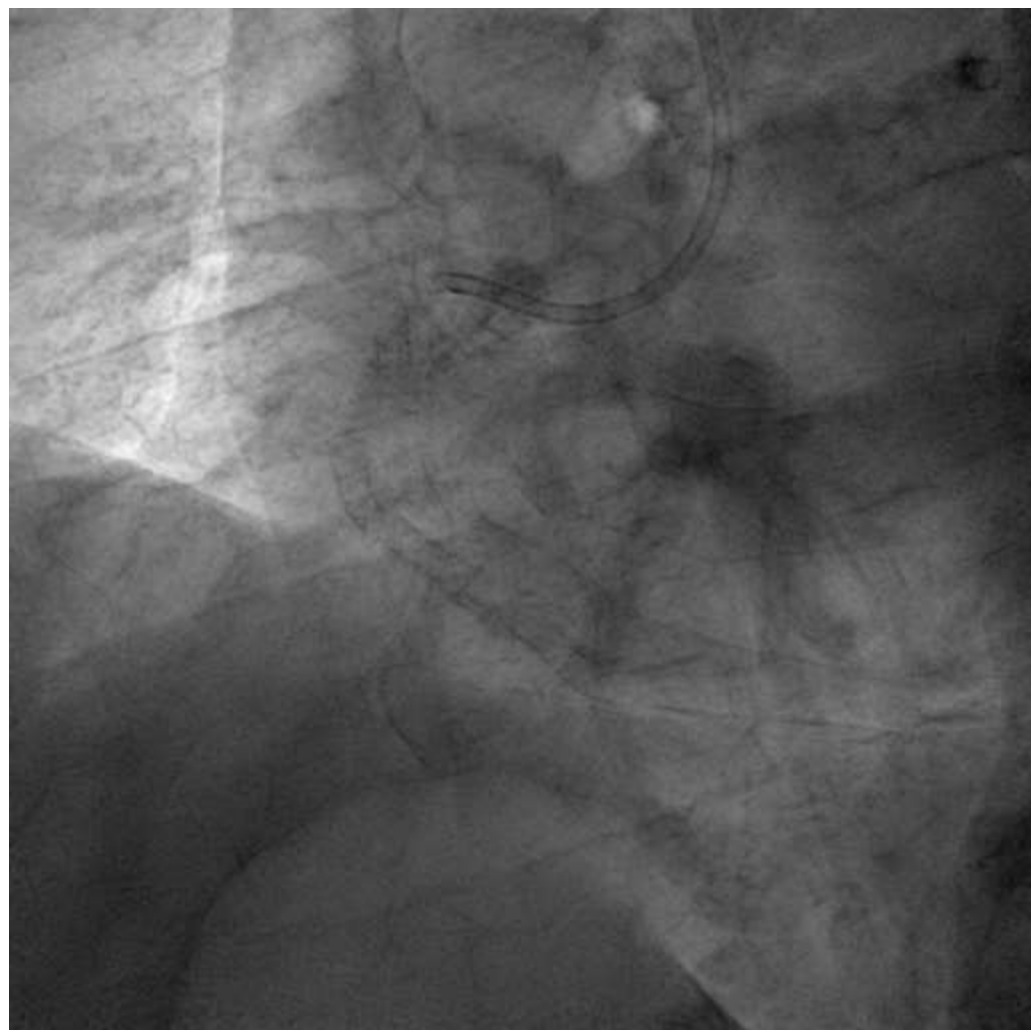






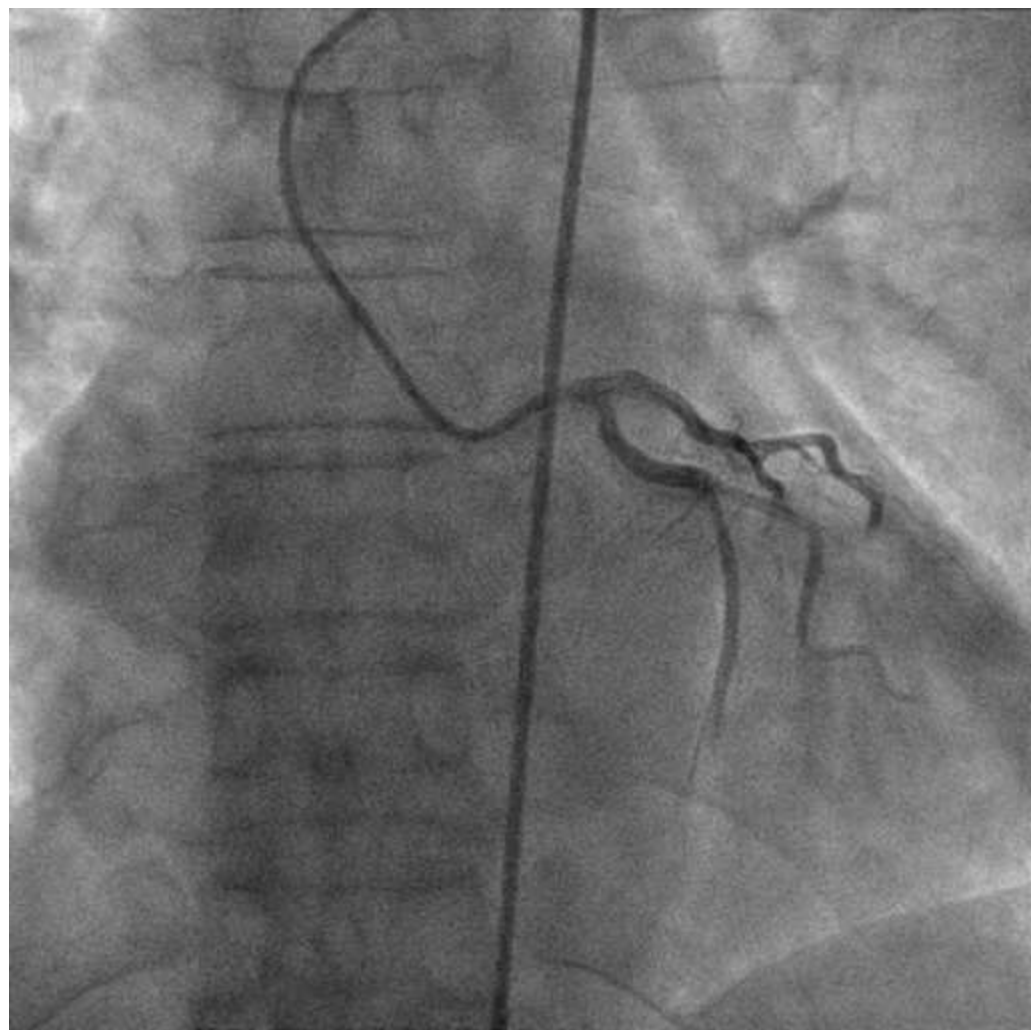






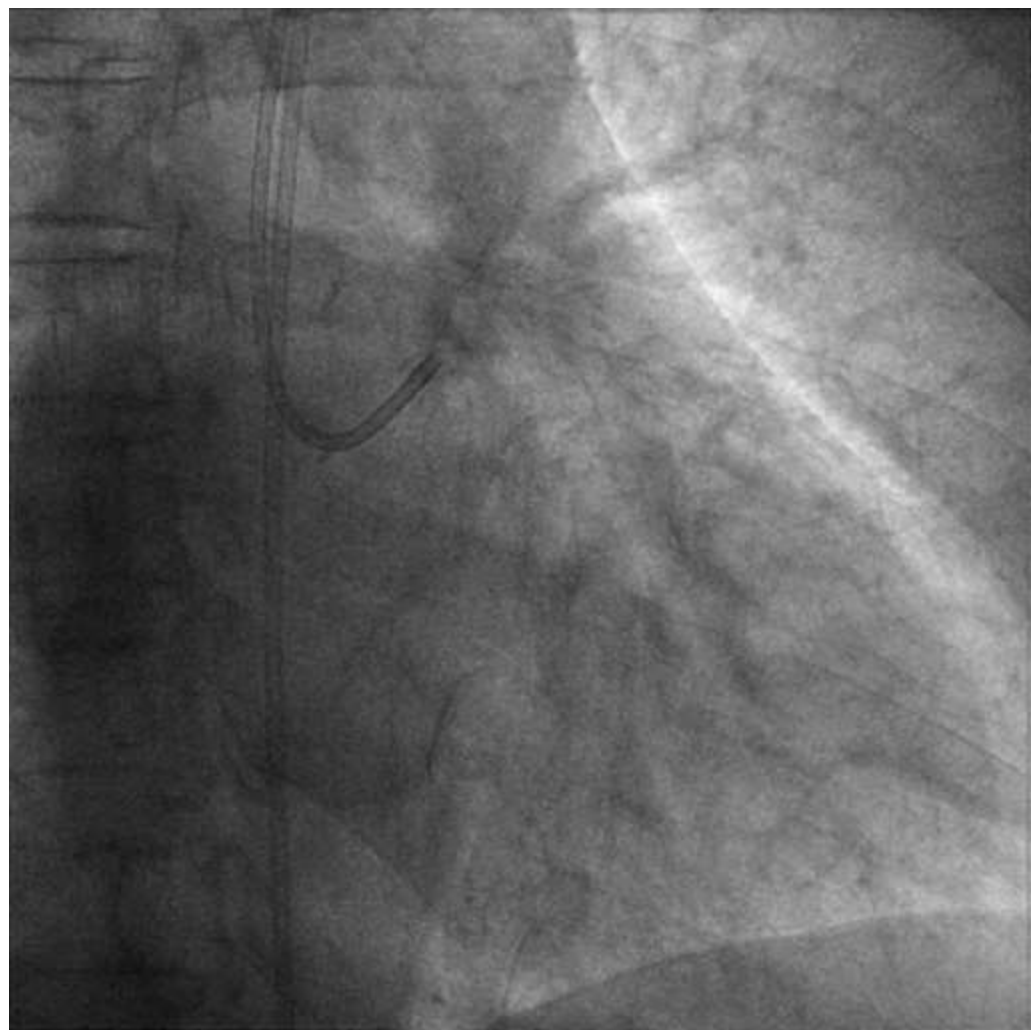
Ukázka 7.

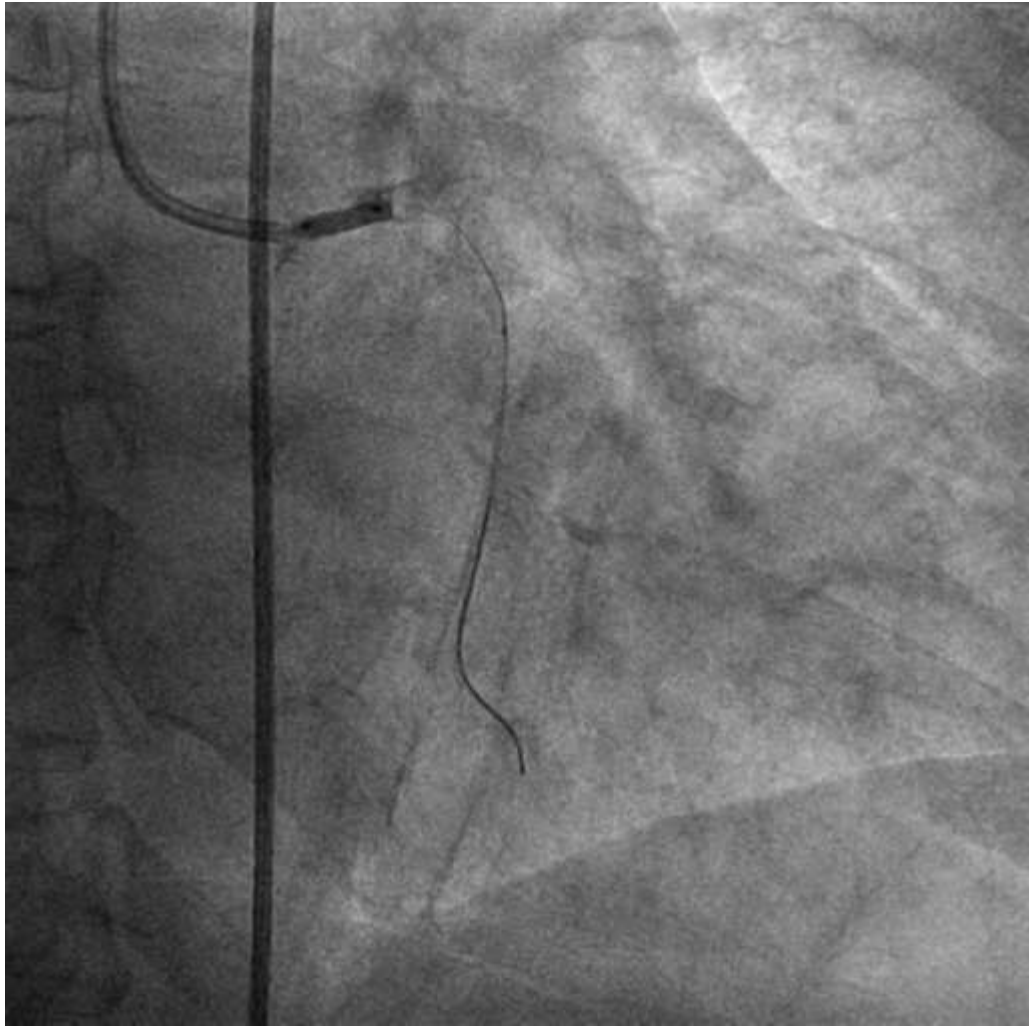
**Pacientka V.V., 68 let
nekuřačka, abstinentka
s negativní rod. anamnézou
dg. ICHS, NSTEMI inferolaterálně
při přijetí na sál: klidná, bez potíží,
orientovaná, spolupracující
TK 130/80, SAT O2 98%**

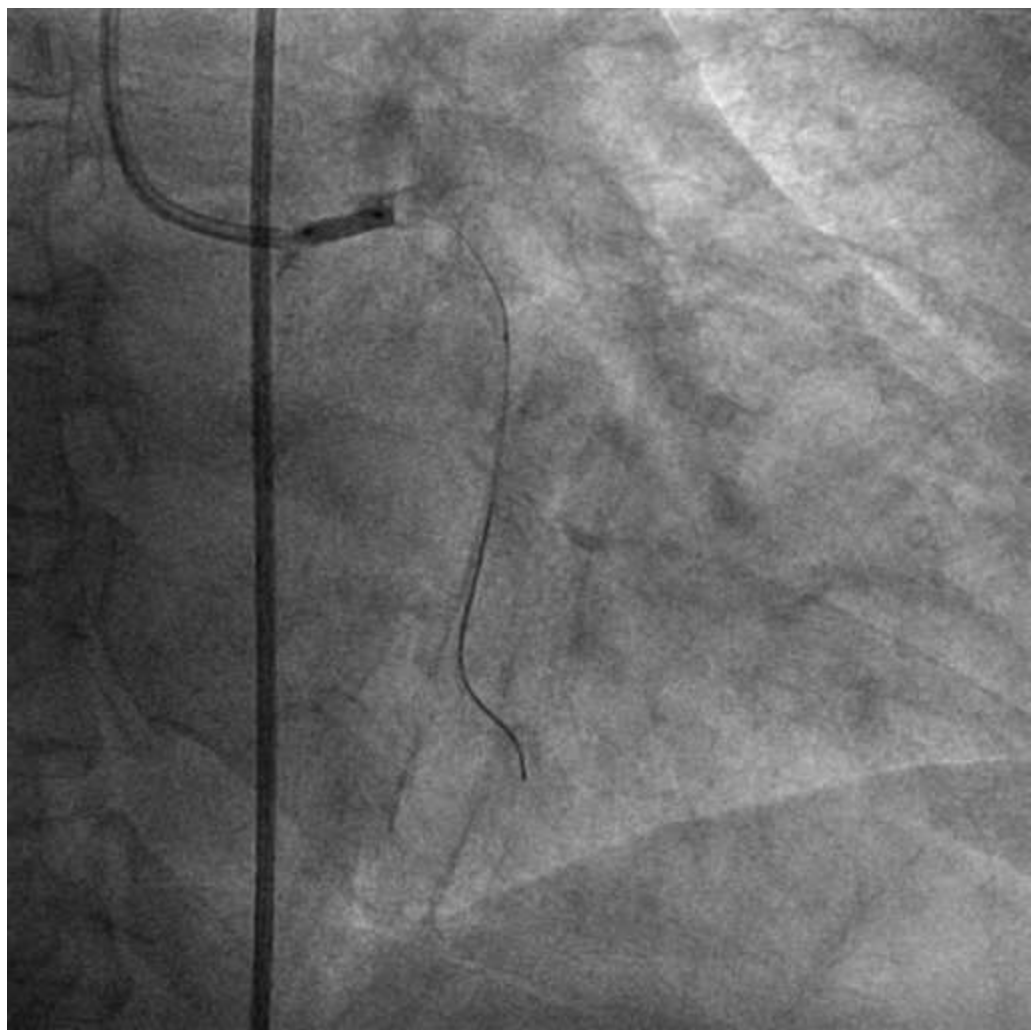




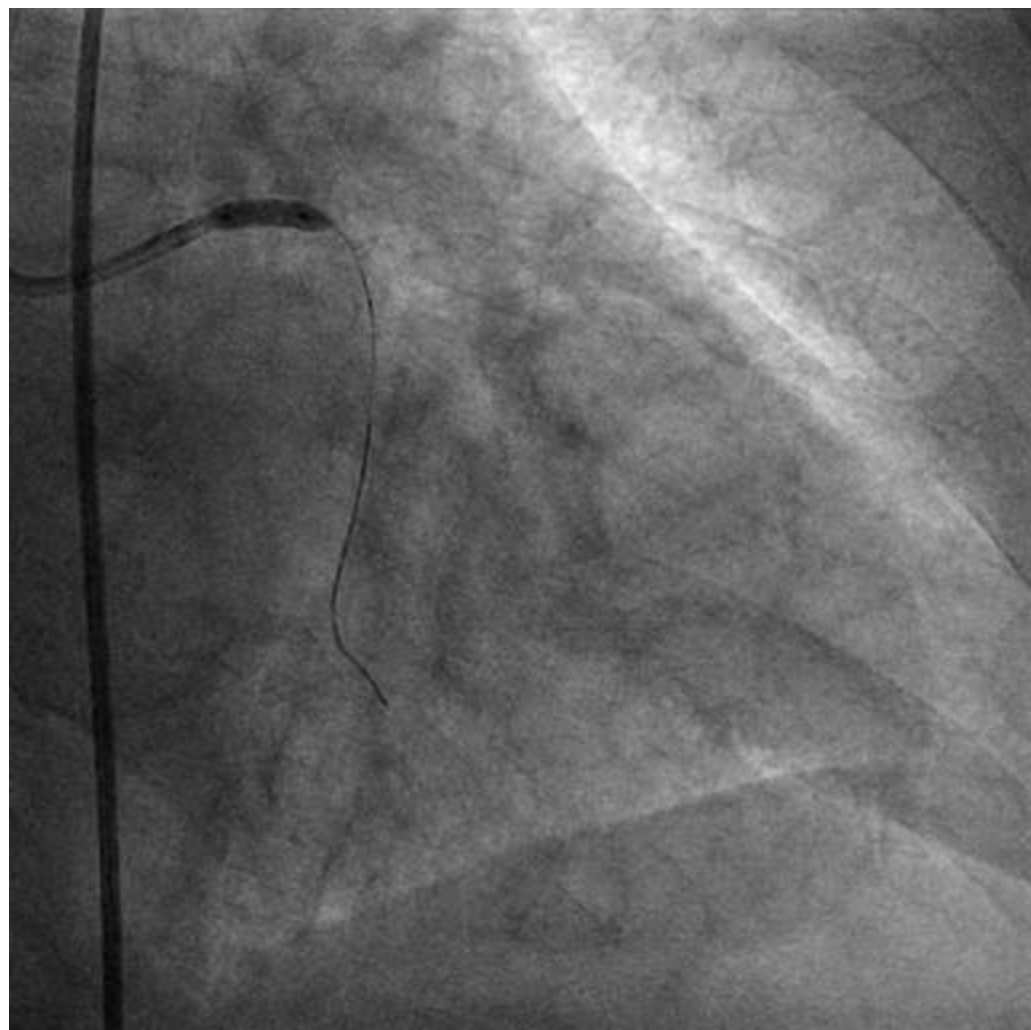
LIFE SAVING PROCEDURE

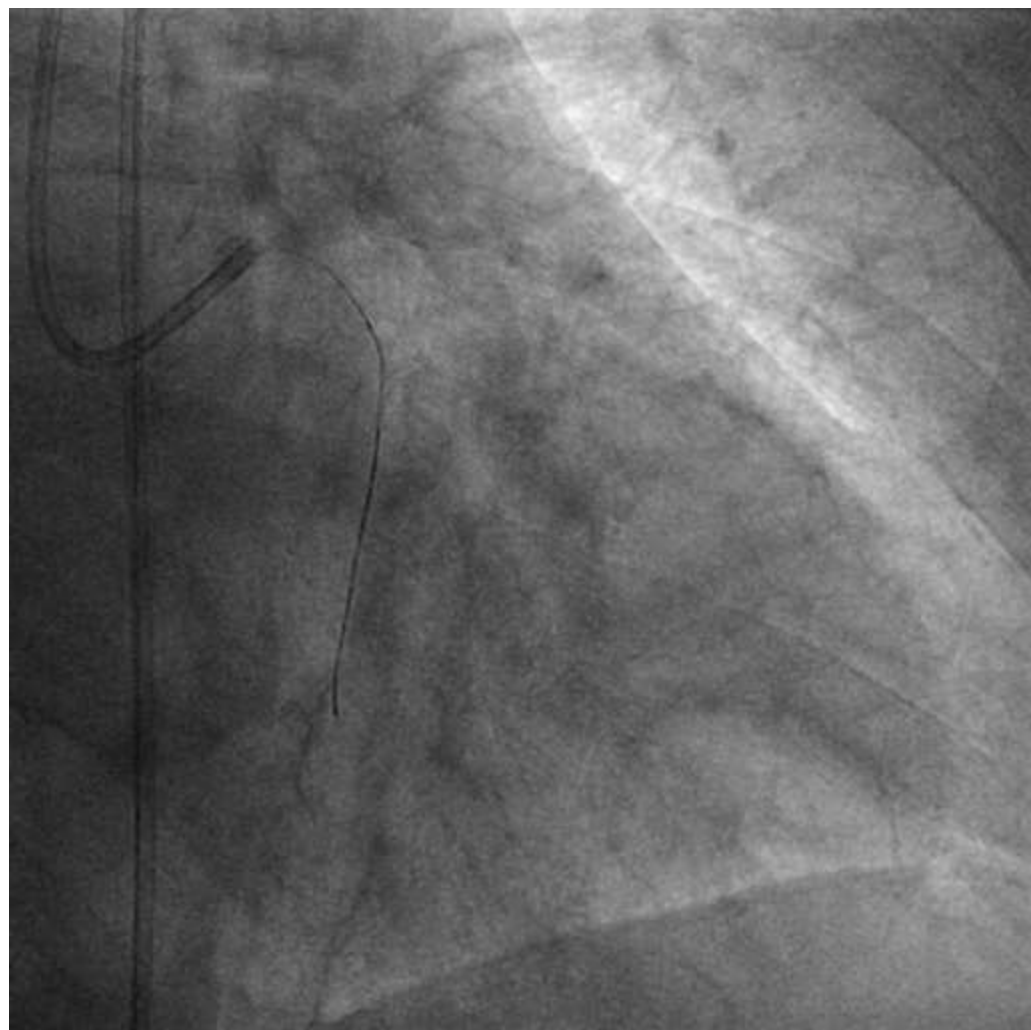




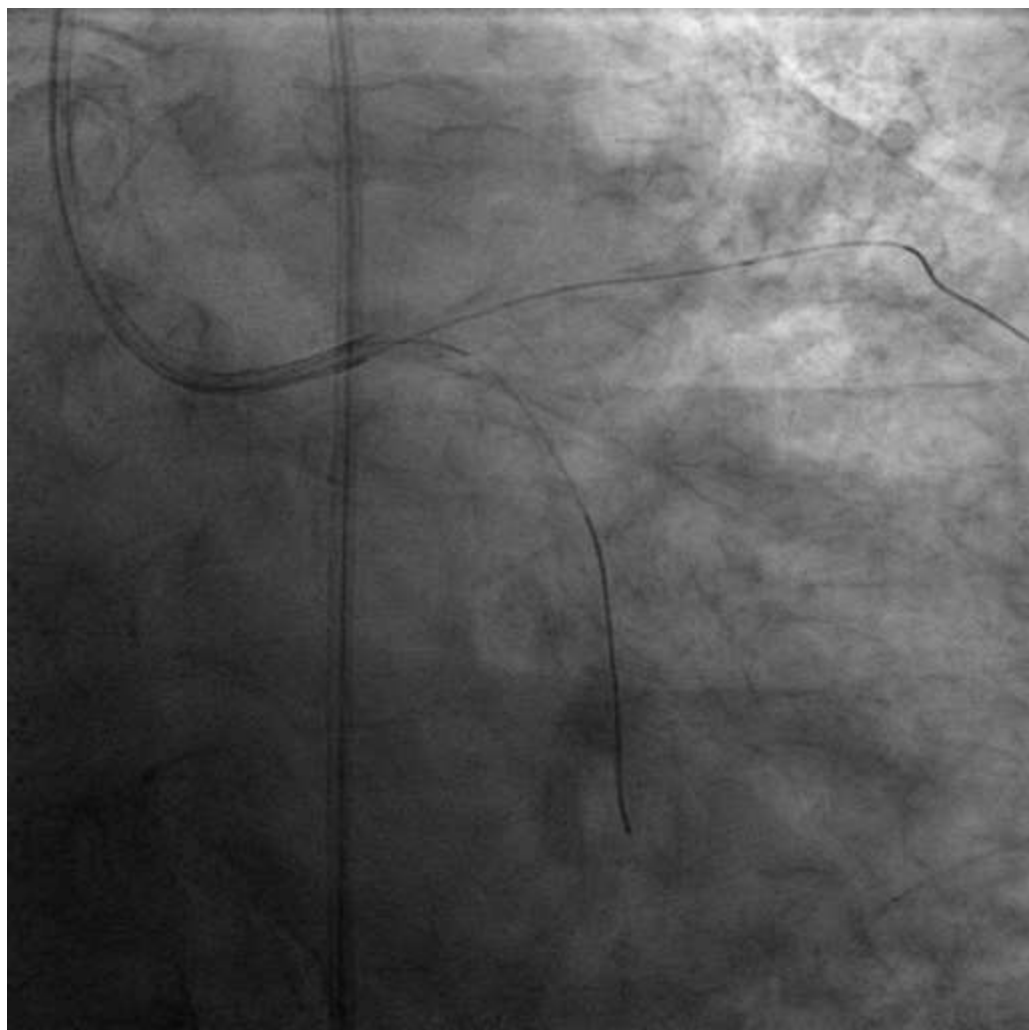


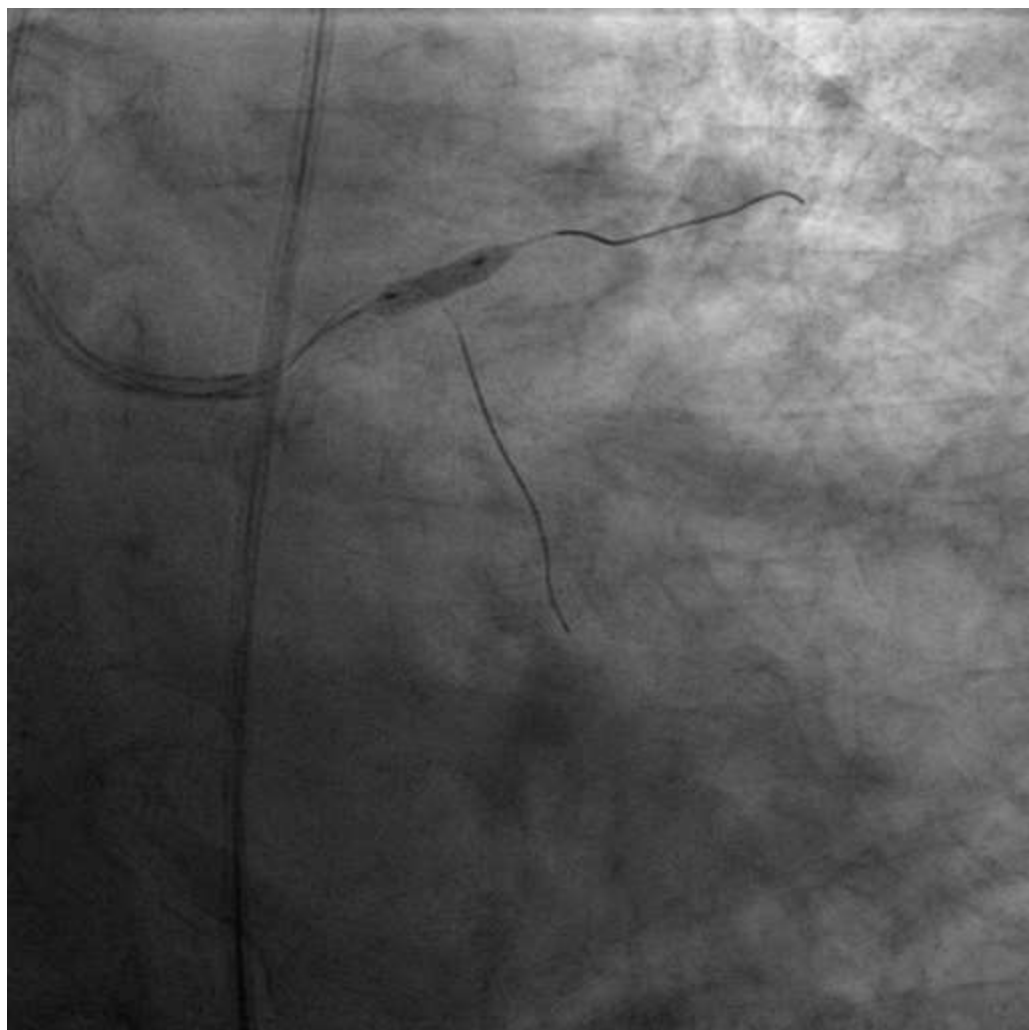


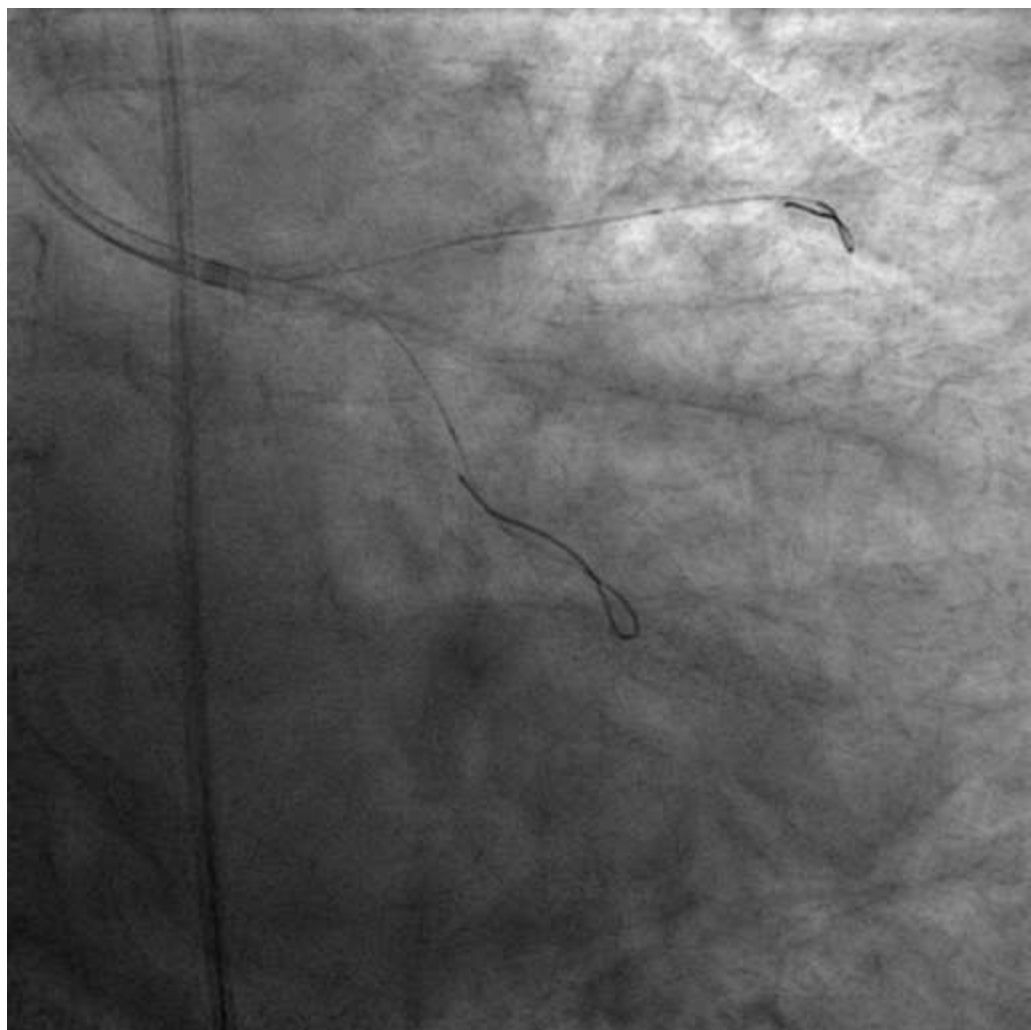




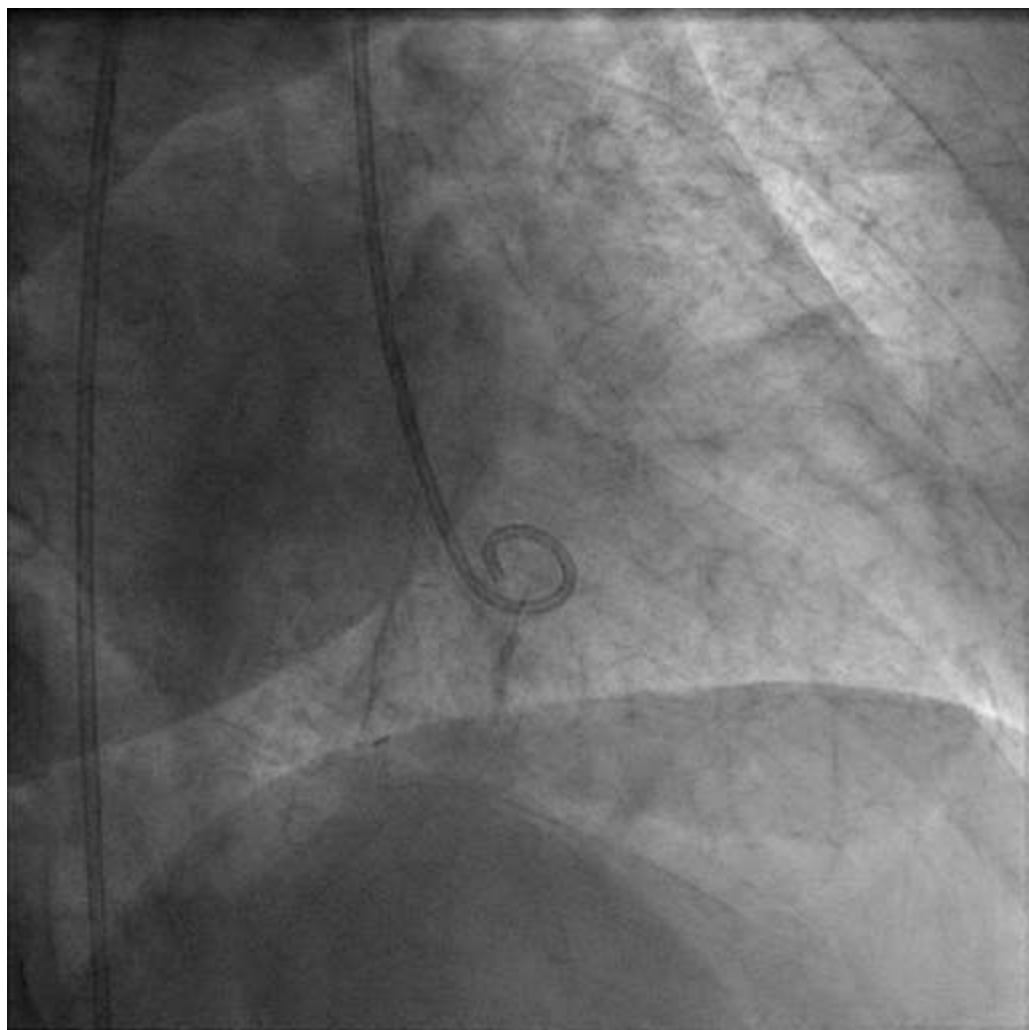












po 3 měsících reSKG

**po 3 týdnech PCI RIA 3/8 DE stent
3/8 DE stent**

POBA RCx

POBA RIM

**po 5 měsících PCI ACD 2.75/22 DE stent
POBA RVD**

LVG EF 70%

norm. kontraktilita

