

BADANIA INWAZYJNE

Data / / Numer badania

RA śr RV / PA / śr PW / śr TPG PVR j.Wooda

RA śr RV / PA / śr PW / śr TPG PVR

LV / Ao / śr LVEDP

Mv-gradient MVR AoV-gradient AoVR

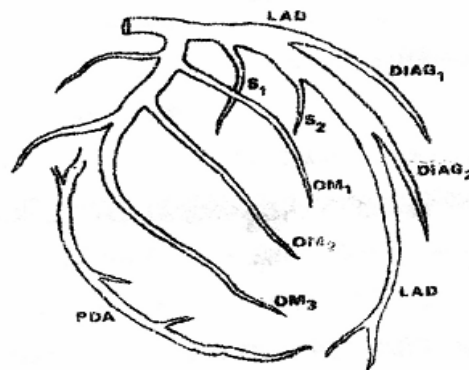
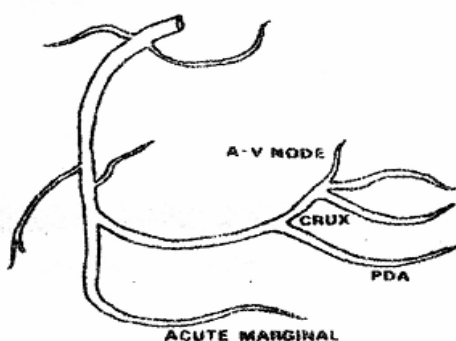
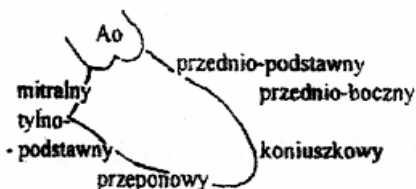
TV-gradient TVR PV-gradient PVR

Przeciek

EF Kurczliwość regionalna

Koronarografia

Tętnica dominująca RCA LCA



Ocena ryzyka operacyjnego wg EUROSCORE

Wiek ponad 60 lat, +1 punkt co 5 lat	1	Kreatynina > μmoli/l	2	Zawał serca < 90 dni	2
płeć żeńska	1	Aktywne zapalenie wsierdzia	3	Nadciśn płucne PAPsk > 60mmHg	2
Przewl. choroby płuc (lecz. sterydami)	1	VT, FA, IABP, ONN, masaż serca, resp.	3	Zabieg w trybie natychmiastowym	2
Zmiany naczyniowe pozasercowe	2	NChW z ciągłym wlewem NTGtv	2	Zabieg inny niż CABG	2
Zaburzenia neurologiczne	2	LVEF 30 – 50 %	1	Zabieg na aorcie piersiowej	3
Zabiegi z otwarciem w. osierdziowego	3	LVEF > 30 %	3	Pozawałowy ubytek przegrody	4

RAZEM **punktów**

RYZKO **Małe** (0-2 pkt., śmiertelność: 0,8) **Średnie** (3-5 pkt., śmiertelność: 3,0) **Duże** (6 i więcej pkt., śmiertelność: 11,2)

KWALIFIKACJA

Data

WYNIK

CABG wada serca CABG + wada OHT PTCA grupa obserwacyjna leczenie zachowawcze Hybryda (MIDCAB + PCI)
 Inne

Tryb kwalifikacji

Pilny Stabilny Nagły

Termin zabiegu

Miesiąc Dzień Rok

Zabieg odroczone miesiąc rok
Z powodu :

Miejsce kwalifikacji :

Poradnia Szpital jednostka zewnętrzna

Lekarz kwalifikujący

Leczenie

Data

Operacja PTCA Opis