

STANDARDI ZA RABOTA I PREVENCIJA OD INTRAHSPITALNI INFEKCIJI VO KATETERIZACIONA LABARATORIJA

m.s. Kostovska S. D-r Ampova V. m.s. Kiteska S. D-r Milev I. D-r Kedev
S. D-r Mitrev @.

Specijalna bolnica za kardiohirurgija
“**Filip Vtori**”Skopje - Makedonija
Noemvri, 2006



- Invazivna kardiologija e skapa dijagnosti~ka i interventna procedura vo kardiologijata, koja pretstavuva perkutano voveduvawe na katetri vo srcevite {uplini ili koronarnite arterii
- Ova se minimalno invazivni dijagnosti~ki ili terapiski proceduri koi se izveduvaat vo asepti~ki uslovi pod rentgenska kontrola



- Infekcii pri nepravilno rabotewe so materijalot za intervencii
- Celokupniot materijal koj se koristi vo interventnite proceduri e za ednokratna upotreba

deklarirani za ednokratna upotreba



Priem pred intervencija

- otvarawe na istorija
- temperaturna lista so lekarski odredbi
- soglasnost za intervencija
- edukativno informirawe za tekot na intervencijata



Priprema za intervencija

- Eho i EKG
- intravenska kanila
- priprema na desna podlaktica
- telesna te`ina i visina
- terapija

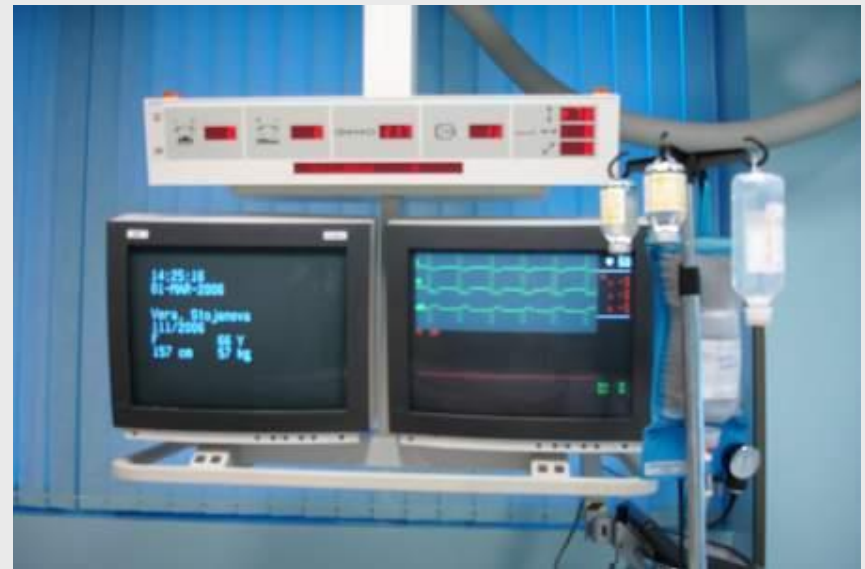


Premedikacija na pacientot i transport do angiografska laboratorija



Sala za kateterizacija

- polo`ba na pacient
- priprema na instrumentarska masa
- monitoring



Priprema na personalot (sestra/lekar) za intervencija

- za{titni olovni keceli i jaki, dozimeter
- kapa i maska
- perewe na race



Intervencija

- Način na izvršavanje na intervencija i vodewe na protokol za interventnata procedura.

Областички Центар за кардиологија
"САНДИ КТОРИ"
Скопје

№: 5/5/06 Датум: 02.11.06 **ПРОТОКОЛ ЗА ИНТЕРВЕНТНИ ПРОЦЕДУРИ**

Име: Бицири
Фамилија: Бицири
ХИТЕ=III 1966г.

Превидиција: Не Инциденција

А. Радикален	L D / A. Стентирање	L D	Интердигер	ар	Интердигер	ар
А. Успешен	L D / A. Вспешно	L D	Интердигер	ар	Интердигер	ар

Вид на интервенција:

1. Коронарографија	<input checked="" type="checkbox"/>	7. Коронарен стент	<input checked="" type="checkbox"/>
2. Периферна Ангиографија	<input type="checkbox"/>	8. Периферен стент	<input type="checkbox"/>
3. Каротидографија	<input type="checkbox"/>	9. ПТЦА на коронарна артерија	<input checked="" type="checkbox"/>
4. Вентрикулографија	<input type="checkbox"/>	10. ПТЦА на периферна артерија	<input type="checkbox"/>
5. Аортнографија	<input type="checkbox"/>		

ЛЕДНИКАМЕНТИ

Аз. Артин 300mg + 300mg	72 35 6F	1. IAIN	4. Ra	5. PCA
Вс. Релив 70mg x 6	72 40 5F-6	2. IAD	6. ICA	8. Коронарна
	72 3 4 F	3. Dag	8. Div	9. Периферна

Гарант катетер: 5 F Жила за ПТЦА

Балон катетер: SPRINTER REX
2.0mm x 15mm
SPR-20
000027017
Medtronic

Стент: Medtronic
Palmaz-Schat
33-18
CE-BA21818WQ
000112

Контраст: OMNIPHASE 1.200 ml

Rad. time 10 min CD+ -

КАРДИОЛОГ: Др. Др. Бицири
АСИСТЕНТ: Др. Бицири
ДЕСТРА: С. Сера
РЕНТЕНТХЕ: /

Интервентен Кардиолог



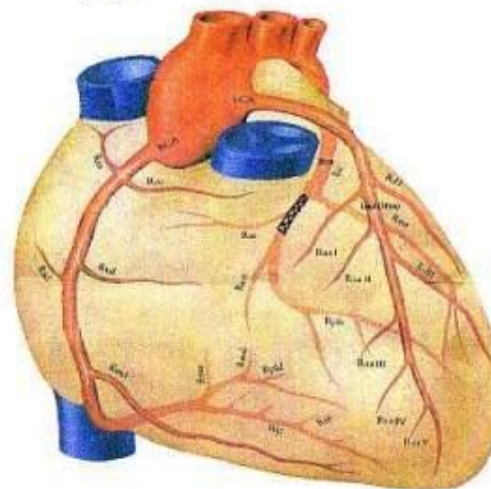
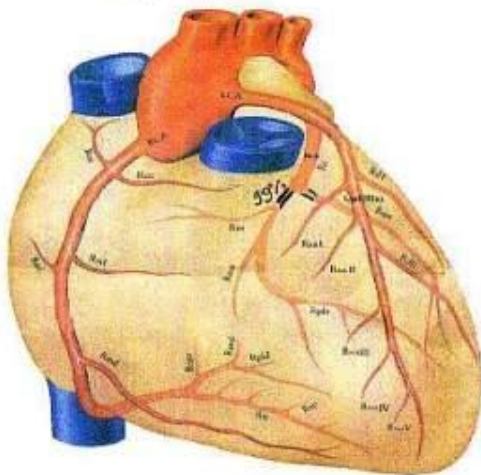


ПЗО Специјална Болница за кардиохирургија
"ФИЛИП ВТОРИ"

Ул. "Илинденска" бб. 1000 Скопје
Тел. 02 3091-500; Факс: 3091-499
www.cardiosurgery.com.mk

Име и презиме:

Датум:



Hemostaza i transport na pacientot



Zaključok

Dobrata **organizacija** kako i po~ituvaweto na **standardite** za rabota se preduslov za **uspe{no rabotewe**, vodejki smetka pri toa za minimalizirawe na bilo kakvi **komplikacii i infekcii**



Laboratorijata za interventna kardiologija e spremna za rabota 24 ~, kako i personalot {to raboti vo nea



BLAGODARAM



Cardiosurgery - Skopje

