

Apêndices

Apêndice 1 – Teste de Normalidade.....	2
Apêndice 2 – Idade e Sexo.....	2
Apêndice 3 - Número de pontagens realizadas CABG.....	2
Apêndice 4 – STS Mortalidade por prótese	3
Apêndice 5 – STS logístico por prótese	3
Apêndice 6 – EuroScore I Euro Aditivo, por tipo de prótese.....	3
Apêndice 7 – EuroScore I Euro Logístico	4
Apêndice 8 – Electrocardiograma	4
Apêndice 9 – Variação do gradiente máximo por VAP	4
Apêndice 10 – Variação do gradiente médio por VAP	5
Apêndice 11 – HTP por prótese pós VAP	5
Apêndice 12 – Comparação dos valores do <i>score</i> de risco de mortalidade STS entre doentes com e sem óbito registado.....	5
Apêndice 13 – Comparação dos valores do <i>score</i> de risco STS logístico entre doentes com e sem óbito registado.....	5
Apêndice 14 – Comparação dos valores do <i>Score</i> Valvular Europeu Aditivo entre doentes com e sem óbito registado.....	6
Apêndice 15 – Comparação dos valores do <i>Score</i> Valvular Europeu Logístico entre doentes com e sem óbito registado.....	6
Apêndice 16– Grelha de observação.....	7
Apêndice 17– Caso 1	8
Apêndice 18 – Caso 2	9
Apêndice 19– Caso 3	10
Apêndice 20– Caso 4	11
Apêndice 21– Caso 5	12
Apêndice 22– Caso 6	13
Apêndice 23– Caso 7	14
Apêndice 24 – Caso 8	15

Apêndice 1 – Teste de Normalidade

Variável	VAE	VEB
STS Mortalidade	<0.001	0.087
STS Logístico	<0.001	0.751
Score Valv. Euro Aditivo	0.038	0.034
Score Valv. Euro Logístico	0.001	<0.001
Gradiente máximo (pré-op.)	0.911	0.117
Gradiente médio (pré-op.)	0.764	0.023
Área valvular (pré-op.)	<0.001	0.196
Diâmetro da aorta (pré-op.)	<0.001	0.077
Espessura SIV (pré-op.)	0.011	0.356
Espessura PP (pré-op.)	<0.001	0.186
PSAP (pré-op.)	0.245	0.009
FEVE (pré-op.)	0.299	0.963
Evol. relativa do gradiente máximo	<0.001	0.031
Evol. relativa do gradiente médio	<0.001	<0.001
Evol. relativa da PSAP	0.207	0.860
Evol. relativa da FEVE	0.003	0.437

Apêndice 2 – Idade e Sexo

		Idade (anos)				
Válidos	98					
Omissos	0					
Mín.	57.0					
Mediana	82.0					
Média	80.8					
Máx.	94.0					
Desv. Padrão	7.2					
				N	%	
		Feminino	50	51.0		
		Masculino	48	49.0		
		Total	98			

Apêndice 3 - Número de pontagens realizadas CABG

	N	%
1	3	12.5
2	9	37.5
3	7	29.2
4	5	20.8
Total	24	

Apêndice 4 – STS Mortalidade por prótese

	STS Mortalidade	
	Prótese: VAE	Prótese: VEB
Válidos	50	32
Omissos	8	8
Mín.	0.9	1.3
Mediana	5.5	5.0
Média	6.5	5.6
Máx.	34.2	13.1
Desv. Padrão	4.9	2.5
p-value	0.527	

Apêndice 5 – STS logístico por prótese

	STS Logístico	
	Prótese: VAE	Prótese: VEB
Válidos	50	32
Omissos	8	8
Mín.	9.5	12.1
Mediana	24.9	24.2
Média	26.0	25.7
Máx.	63.2	43.6
Desv. Padrão	8.7	7.3
p-value	0.992	

Apêndice 6 – EuroScore I Euro Aditivo, por tipo de prótese

	Score Valv. Euro Aditivo	
	Prótese: VAE	Prótese: VEB
Válidos	57	38
Omissos	1	2
Mín.	3.0	6.0
Mediana	10.0	9.0
Média	10.2	9.6
Máx.	15.0	14.0
Desv. Padrão	2.1	2.2
p-value	0.124	

Apêndice 7 – EuroScore I Euro Logístico

	Score Valv. Euro Logístico	
	Prótese: VAE	Prótese: VEB
Válidos	57	38
Omissos	1	2
Mín.	0.0	0.1
Mediana	0.2	0.1
Média	0.2	0.2
Máx.	0.6	0.4
Desv. Padrão	0.1	0.1
p-value	0.197	

Apêndice 8 – Electrocardiograma

	N	%		N	%
Intervalo PQ normal	44	81.5	HVE	7	77.8
BAV 1º grau	10	18.5	Sobrecarga	2	22.2
Total	54		Total	9	

Apêndice 9 – Variação do gradiente máximo por VAP

	Variação do gradiente máx.	
	Prótese: VAE	Prótese: VEB
Válidos	49	28
Omissos	9	12
Mín.	5.5	23.0
Mediana	61.0	60.5
Média	58.8	62.6
Máx.	101.0	137.0
Desv. Padrão	25.3	24.3
p-value	0.791	

Apêndice 10 – Variação do gradiente médio por VAP

	Variação do gradiente méd.	
	Prótese: VAE	Prótese: VEB
Válidos	46	28
Omissos	12	12
Mín.	2.1	10.0
Mediana	38.2	38.5
Média	37.8	38.9
Máx.	67.0	83.0
Desv. Padrão	14.9	16.8
p-value	0.898	

Apêndice 11 – HTP por prótese pós VAP

		Tipo de prótese		
		VAE	VEB	Total
HTP pós-VAP	Com HTP	65.2	62.5	64.3
	Sem HTP	34.8	37.5	35.7
	Total	100.0	100.0	100.0
p-value		0.970		

Apêndice 12 – Comparação dos valores do score de risco de mortalidade STS entre doentes com e sem óbito registado

	STS Mortalidade	
	Morto	Vivo
Válidos	14	68
Omissos	5	11
Mín.	3.5	0.9
Mediana	7.0	5.0
Média	7.5	5.9
Máx.	11.8	34.2
Desv. Padrão	2.5	4.4
p-value	0.008	

Apêndice 13 – Comparação dos valores do score de risco STS logístico entre doentes com e sem óbito registado

	STS Logístico	
	Morto	Vivo
Válidos	14	68
Omissos	5	11
Mín.	20.1	9.5
Mediana	28.3	23.5
Média	30.0	25.0
Máx.	43.6	63.2
Desv. Padrão	6.6	8.2
p-value	0.009	

Apêndice 14 – Comparação dos valores do Score Valvular Europeu Aditivo entre doentes com e sem óbito registado

	Score Valv. Euro Aditivo	
	Morto	Vivo
Válidos	18	77
Omissos	1	2
Mín.	7.0	3.0
Mediana	11.5	10.0
Média	10.9	9.7
Máx.	15.0	14.0
Desv. Padrão	2.2	2.0
p-value	0.036	

Apêndice 15 – Comparação dos valores do Score Valvular Europeu Logístico entre doentes com e sem óbito registado

	Score Valv. Euro Logístico	
	Morto	Vivo
Válidos	18	77
Omissos	1	2
Mín.	0.1	0.0
Mediana	0.2	0.1
Média	0.2	0.2
Máx.	0.6	0.5
Desv. Padrão	0.1	0.1
p-value	0.051	

Apêndice 16– Grelha de observação

	Prótese	Dados Demográficos	Factores de Risco	Antecedentes Pessoais	Apresentação Clínica	MDCT'S					
VAP	Prótese	Sexo:			Sintomas	ECG	Ritmo	ETT		Angiografia	
		Idade:			NYHA:	Análises	Hgb	Grad Max/Méd	mmHg	Grad Max/Med	mmHg
	Acesso:	Peso: Kg			STS/Logístico		Creat.	Área	cm ²	FEVE	%
	Tempo Rx:	Altura: cm			EuroScore/logístico		Ureia	Anel	mm	Anel	mm
	Contraste	IMC:				Angio TC Aorta e Ilio-Femural		SIV / PP	mm	Altura CD	mm
		SC:				Anel:	mm	PSAP	mmHg	Altura CE	mm
	Complicações					Ao	mm	FEVE	%	Ao Asc.	mm
						Asc:	mm	IM		JST	mm
						JST:	mm	Ao Asc.	mm		
						∅	mm	ETE			
					IDto:	mm					
					∅ l	mm					
					Esq:	mm					
					∅ f	mm					
					Dto:	mm	IAO:				
					∅ F	mm	IM:				
					Esq:	mm	Anel:	mm			