



QUALITÄTSSICHERUNG 2005

A	ZENTRUM	Nr: <input type="text"/>
<p><u>Zentrums-Stempel:</u></p> <div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>		
<p><input type="checkbox"/> CORONAR-ANGIOGRAFIE</p> <p><input type="checkbox"/> PCI</p>		

NOTIZEN		
ANZAHL der Herzkatheter-Tische		<input type="text"/>
Internet-Präsenz	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
<p>↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>http://</p><p>e-mail:</p></div>		
Externe Todesfallanalyse erwünscht	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Audit erwünscht	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein



QUALITÄTSSICHERUNG 2005

Z-Nr:

B	KRITERIEN	ja	nein	
1	Datenbank			
2	Herzchirurgie			
	unter einem Dach			
	erreichbar in 90 Min			
3	Rufbereitschaftsdienst			
	rund um die Uhr			
	gemeinsam mit anderen			

ÄRZTE			
Bitte in BLOCKSCHRIFT ausfüllen			
NAME	STATUS	CASE LOAD	
		diagnost. Herzkatheter	PCI
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			

<u>STATUS:</u>	AA	Ausbildungsarzt
	FA	Facharzt
	AD	Additiv-Facharzt
	L	Leiter



QUALITÄTSSICHERUNG 2005

Z-Nr:

C	HERZKATHETEREINGRIFFE UND KOMPLIKATIONEN			
		Ca	Cb Cc	
			PCI	
		diagnost. Herzkatheter	elektiv	akut im Myokardinfarkt (PPCI)
1	Coronar-Angiografien (Gesamtfälle)			
2	- Todesfälle (elektiv und akut)			
3	PCI (alle koronaren Interventionen)			
4	- Todesfälle			
5	Eingriffe im Infarkt OHNE Schock			
6	- Todesfälle			
7	Eingriffe im Infarkt MIT Schock			
8	- Todesfälle			
9	Myokardinfarkte (als Komplikation)			
10	- definiert durch Q-Zacke			
11	- definiert durch Troponin oder CPK			
12	Reversible neurologische Komplikationen			
13	Irreversible neurologische Komplikationen			
14	Geräte zum Punktionsverschluss			
15	Gefäßkomplikationen (jede Definition)			
16	- mit Operation oder Transfusion			
17	- mit Thrombin-Injektion			
18	KM-Reaktionen			
19	Linksventrikuläre Angiografie			
20	Rechtsherzkatheter			
21	Myokardbiopsien			
22	Elektrophysiologische Abklärung			
23	Elektrophysiologische Ablation			
24	SM-Implantation im Herzkatheterlabor			
25	NOGA Mapping			



Country Summary
AUSTRIA 2005: 8,12 Mio
Cardiac Catheter Interventions,
European Statistics 2005

Z-Nr:

Representative/Delegate for Austria: volker.muehlberger@uibk.ac.at

D	CORONARY	number
1	coronary angiography (cases)	
2	PCI (cases)	
3	- multivessel PCI (in 1 session)	
4	- PCI for ongoing infarction	
5	- PCI during diagnostic study (ad hoc)	
6	- radial/brachial approach	
7	- puncture site closing device for PCI	
8	- - CLO SUR P.A.D.	
9	- infarction as complication (by any definition)	
10	- iatrogenic left main artery dissection	
11	- emergency CABG after PCI	
12	- in-hospital death after PCI	
13	- - in-hospital death despite emergency CABG	
14	stent (cases)	
15	- left main stents	
16	- multiple stents (cases)	
17	- drug eluting stents (cases)	
18	- - Sirolimus	
19	- - Tacrolimus	
20	- - Paclitaxel	
21	- - other DES	
22	- PCI for instent restenosis	
23	directional atherectomy	
24	rotablator	
25	brachytherapy	
26	clot catcher/ remover	
27	intracoronary pressure registration	
28	intracoronary ultrasound	
29	intra-aortic balloon pump during PCI	
30	percutaneous left ventricular assist pump	
31	other devices (incl. protection device)	
32	platelet glycoprotein IIb/IIIa antagonist	
33	thrombininhibitor in PCI	
34	iliac or leg artery intervention	
35	renal artery intervention	
36	carotid artery intervention	
37	transmyocardial laser revascularization	
38	stem cell therapy by catheter	
●	OTHER	
39	alcohol ablation for septal hypertrophy	
40	mitral valvuloplasty (interventional)	
41	PDA closure by catheter	
42	PFO closure by catheter	
43	ASD closure by catheter	
44	left atrial appendage closure	