



QUALITÄTSSICHERUNG 2009

Z-Nr:

A	ZENTRUM
<p><u>Zentrums-Stempel:</u></p> <div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>	
<p><input type="checkbox"/> CORONAR-ANGIOGRAPHIE</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>	
Audit erwünscht	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein



QUALITÄTSSICHERUNG 2009

Z-Nr:

B	KRITERIEN	ja	nein	
1	Datenbank			
2	Herzchirurgie unter einem Dach erreichbar in 90 Min			
3	Rufbereitschaftsdienst gemeinsam mit anderen alleine rund um die Uhr			
4	Team-Anwesenheit rund um die Uhr			
5	Richtlinien Strahlenschutz eingehalten			

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.			

STATUS: **AA** Ausbildungsarzt
 FA Facharzt
 AD Additiv-Facharzt
 L Leiter



QUALITÄTSSICHERUNG 2009

Z-Nr:

C	HERZKATHETEREINGRIFFE UND KOMPLIKATIONEN			
		Ca	Cb Cc	
			diagnost. Herzkatheter	PCI
			NICHT AKUT	AKUT
1	Coronar-Angiographien (Gesamtfälle)			
2	- Todesfälle (diagnostisch)			
3	PCI (alle koronaren Interventionen)			
4	- Todesfälle			
5	Eingriffe AKUT – OHNE Schock			
6	- Todesfälle			
7	Eingriffe AKUT – 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 Punktionsverschl. (Gesamtfälle)			
15	Gefäßkomplikationen (jede Definition)			
16	- mit Operation oder Transfusion			
17	- mit Thrombin-Injektion			
18	KM-Reaktionen (incl. Niere)			
19	Linksventrikuläre Angiographie			
20	Rechtsherzkatheter			
21	Myokardbiopsien			
22	Elektrophysiologische Abklärung			
23	Elektrophysiologische Ablation			
24	DEVICE-Implantation im Herzkatheterlabor			
25	NOGA Mapping			



Country Summary
AUSTRIA 2009: 8,3 Mio
Cardiac Catheter Interventions,
European Statistics 2009

Z-Nr:

Representative/Delegate for Austria: volker.muehlberger@i-med.ac.at

D	CORONARY	number
1	coronary angiography (cases)	
2	PCI (cases)	
3	- multivessel PCI (in 1 session)	
4	- PCI for acute situation OR ongoing infarction	
5	- - PCI for ongoing STEMI	
6	- PCI during diagnostic study (ad hoc)	
7	- radial/brachial approach	
8	- puncture site closing device for PCI	
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 post PCI	
14	STENT (cases) <i>Number of STENT cases:</i>	
15	- drug eluting stents (cases)	
16	- drug eluting Ballon (DEB)	
17	- left main stents	
18	- multiple stents (cases)	
19	- PCI for instent restenosis	
20	- - due to chronic hyperplasia	
21	- - due to stent thrombosis	
22	rotablator	
23	clot catcher/ remover	
24	intracoronary pressure registration	
25	intracoronary ultrasound	
26	intra-aortic balloon pump during PCI	
27	other devices (incl. protection device)	
28	platelet glycoprotein IIb/IIIa antagonist	
29	thrombininhibitor in PCI	
30	optical coherence tomography (OCT)	
31	stem cell therapy by catheter	
32	stereotactic magnetic navigation	
33	alcohol ablation for septal hypertrophy (PTSMA)	
●	OTHER	
34	renal, iliac or leg artery intervention	
35	carotid artery intervention	
36	mitral valvuloplasty (interventional)	
37	- mitral clip (EVALVE)	
38	transcatheter aortic valve implantation (TAVI)	
39	- balloon only	
40	- transapical valve	
41	- transarterial valve	
42	- Edwards Sapien	
43	- CoreValve	
44	PFO/ASD/PDA closure by catheter	



Country Summary (deutsche Übersetzung)

AUSTRIA 2009: 8,3 Mio Cardiac Catheter Interventions, European Statistics 2009

Z-Nr:

Representative/Delegate for Austria: volker.muehlberger@i-med.ac.at

D	CORONARY	Nummer
1	Coronarangiographie	
2	Gesamt PCI Fallzahl	
3	- Mehrgefäß PCI in einer Sitzung	
4	- AKUT-PCI oder PCI im Infarkt	
5	- - PCI im STEMI	
6	- PCI during diagnostic study (Ad hoc=einzeitig)	
7	- Punktion am Arm	
8	- Punktionsverschluss-Geräte	
9	- Myokardinfarkte danach (als Komplikation)	
10	- Iatrogene Hauptstammdissektion	
11	- Notfall OP	
12	- PCI-Mortalität	
13	- - Notfall OP-Mortalität post PCI	
14	STENT (GESAMT)	<i>Fallzahl der Patienten:</i>
15	- Medikamentenabgebende Stents (cases)	
16	- Medikamentenabgebender Ballon (DEB)	
17	- Hauptstammstents	
18	- Multiple stents (cases)	
19	- PCI wegen instent Restenose	
20	- - PCI wegen chron. Hyperplasie	
21	- - PCI wegen Stentthrombose	
22	Rotablator	
23	Gerinnsel-Fänger-Entferner	
24	Intrakoronare Druckmessung	
25	IVUS=diagn.Ultraschall	
26	Intraaortale Ballonpumpe bei PCI	
27	Andere neue Gerätschaften	
28	Glykoprotein IIb/IIIa Rezeptor AG	
29	Thrombin-Inhibitor	
30	Optical coherence tomography (OTC)	
31	Stammzellentherapie mit Katheter	
32	Stereotakt.Drahtnavigation	
33	Septale Alkoholablation (PTSMA)	
●	Andere	
34	Nieren-,Beinintervention	
35	Art. Karotis-Intervention	
36	Mitral Valvuloplastie	
37	- Mitral clip (EVALVE)	
38	Transkatheter Aortenklappenimplantation (TAVI)	
39	- Nur Ballon	
40	- Klappe transapikal	
41	- Klappe transarteriell	
42	- Edwards Sapien	
43	- CoreValve	
44	PFO/ASD/PDA Katheterverschluss	