



QUALITÄTSSICHERUNG 2013

Z-Nr:

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

NOTIZEN	
ANZAHL der Herzkatheter-Tische	<input type="text"/>
Internet-Präsenz	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
<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 2013

Z-Nr:

B	KRITERIEN	ja	nein
1	Datenbank		
2	Heart Team implementiert		
3	Rufbereitschaftsdienst mit anderen rund um die Uhr		
	Team-Anwesenheit rund um die Uhr		
4	Richtlinien Strahlenschutz eingehalten		

ÄRZTE			
Bitte in BLOCKSCHRIFT ausfüllen			
	NAME	STATUS	CASE LOAD
			diagnost. Herzkatheter
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 2013

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	Punktionen vom Arm ausgehend			
13	Reversible neurologische Komplikationen			
14	Irreversible neurologische Komplikationen			
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	Elektr. DEVICE-Implant. im Herzkatheter			



Country Summary
AUSTRIA 2013: 8,4 Mio
Cardiac Catheter Interventions,
European Statistics 2013

Z-Nr:

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

D	CORONARY	number
1	coronary angiography (cases)	
2	PCI (cases)	
3	- PCI for acute situation OR ongoing infarction	
4	- - PCI for ongoing STEMI	
5	- bifurcation PCI with large sidebranch	
6	- PCI for chronic total occlusion (CTO)	
7	- multivessel PCI (in 1 session)	
8	- PCI during diagnostic study (ad hoc)	
9	- radial/brachial approach	
10	- infarction as complication (by any definition)	
11	- iatrogenic left main artery dissection	
12	- emergency CABG after PCI	
13	- in-hospital death after PCI	
14	- - in-hospital death despite emergency CABG post PCI	
	STENT	
15	STENT (cases)	<i>Number of STENT cases:</i>
16	- drug eluting stents (cases)	
17	- drug eluting Ballon (DEB)	
18	- biodegradable stents (BVS)	
19	- left main stents	
20	- multiple stents (cases)	
21	- PCI for instent restenosis	
22	- - due to chronic hyperplasia	
23	- - due to stent thrombosis	
24	rotablator	
25	clot catcher / remover / catheter thrombectomy	
26	intracoronary pressure registration	
27	- with adenosine	<i>(NEW QUESTION)</i>
28	- without adenosine	<i>(NEW QUESTION)</i>
29	intracoronary ultrasound	
30	intra-aortic balloon pump during PCI	
31	other devices (incl. protection device)	
32	platelet glycoprotein IIb/IIIa antagonist	
33	direct thrombininhibitor in PCI	
34	optical coherence tomography (OCT)	
35	alcohol ablation for septal hypertrophy (PTSMA)	
	OTHER	
36	renal, iliac or leg artery intervention	
37	percutaneous renal denervation (PRD=RND)	
38	carotid artery intervention	
39	mitraClip implantation	
40	transcatheter aortic valve implantation (TAVI)	
41	- transapical valve	
42	- transarterial valve	
43	left atrial appendix (LAA) closure	
44	PFO/ASD/PDA closure by catheter	



Country Summary (deutsche Übersetzung)

**AUSTRIA 2013: 8,4 Mio
Cardiac Catheter Interventions,
European Statistics 2013**

Z-Nr:

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

D	CORONARY	Nummer
1	Coronarangiographie	
2	Gesamt PCI Fallzahl	
3	- AKUT-PCI oder PCI im Infarkt	
4	- - PCI im STEMI	
5	- Bifurkations-PCI mit grossem Seitenast	
6	- PCI als chronische Verschlussöffnung (CTO)	
7	- Mehrgefäss PCI in einer Sitzung	
8	- PCI during diagnostic study (Ad hoc=einzeitig)	
9	- Punktion am Arm	
10	- Myokardinfarkte danach (als Komplikation)	
11	- Iatrogene Hauptstammdissektion	
12	- Notfall OP	
13	- PCI-Mortalität	
14	- - Notfall OP-Mortalität post PCI	
	STENT	
15	STENT (GESAMT)	<i>Fallzahl der Patienten:</i>
16	- Medikamentenabgebende Stents (cases)	
17	- Medikamentenabgebender Ballon (DEB)	
18	- Biodegradierbare Stents (BVS)	
19	- Hauptstammstents	
20	- Multiple stents (cases)	
21	- PCI wegen instent Restenose	
22	- - PCI wegen chron. Hyperplasie	
23	- - PCI wegen Stentthrombose	
24	Rotablator	
25	Gerinnsel-Fänger-Entferner-Absauger	
26	Intrakoronare Druckmessung	
27	- Mit Adenosin	<i>(NEUE FRAGE)</i>
28	- Ohne Adenosin	<i>(NEUE FRAGE)</i>
29	IVUS=diagn.Ultraschall	
30	Intraaortale Ballonpumpe bei PCI	
31	Andere neue Gerätschaften	
32	Glykoprotein IIb/IIIa Rezeptor AG	
33	Direkter Thrombin-Inhibitor	
34	Optical coherence tomography (OCT)	
35	Septale Alkoholablation (PTSMA)	
●	Andere	
36	Nieren-,Beinintervention	
37	Perkutane renale Denervation (PRD=RND)	
38	Art. Karotis-Intervention	
39	MitraClip Implantation	
40	Transkatheter Aortenklappenimplantation (TAVI)	
41	- Klappe transapikal	
42	- Klappe transarteriell	
43	Herzohrverschluss links	
44	PFO/ASD/PDA Katheterverschluss	