

Musterauswertung 2002
Modul 20/2: PTCA

Basisauswertung

Teilnehmende Krankenhäuser : nn

Datensatzversionen: 2002 3.3 / 5.0.1

Datenbankstand: 01. Januar 2003

Basisdaten

	Gesamt 2002		Gesamt 2001	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Anzahl importierter Datensätze mit Alter >= 18 Jahre				
1. Quartal	0	0%	0	0%
2. Quartal	0	0%	0	0%
3. Quartal	0	0%	0	0%
4. Quartal	0	0%	0	0%
Gesamt	0	0%	0	0%
Anzahl importierter Datensätze mit Alter <18¹	0		0	
Anzahl PTCA (> = 18 Jahre)	0	0	0	0

¹ Patienten < 18 Jahre sind in weiterer Auswertung nicht berücksichtigt

	Gesamt 2002		Gesamt 2001	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Bezug: Anzahl Patienten	0		0	
Sonderentgelt-Nummer 20.02 Dilatation eines oder mehrerer koronarer Gefäße (PTCA): Perkutane, transluminale Dilatation und Rekanalisation von Koronararterien, einschl. der Kontrastmitteleinbringung und Durchleuchtungen während des stationären Aufenthaltes, einschl. erforderlicher Kontrollangiografien und Reinterventionen.	0	0%	0	0%
Keine Angabe zum Sonderentgelt	0	0%	0	0%

Patienten

	Gesamt 2002		Gesamt 2001	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Altersverteilung (in Jahren)				
< 18 Jahre ¹	0		0	
gültige Altersangaben >= 18	0 / 0		0 / 0	
davon				
18 - 39	0 / 0	0%	0 / 0	0%
40 - 59	0 / 0	0%	0 / 0	0%
60 - 69	0 / 0	0%	0 / 0	0%
70 - 79	0 / 0	0%	0 / 0	0%
>= 80	0 / 0	0%	0 / 0	0%
Alter (Jahre)				
Median	0		0	
Minimum - Mittelwert - Maximum	0 0 0		0 0 0	
Geschlecht				
männlich	0	0%	0	0%
weiblich	0	0%	0	0%

¹ Patienten < 18 Jahre sind in der weiteren Auswertung nicht berücksichtigt

Anamnese

	Gesamt 2002		Gesamt 2001	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Bezug: Anzahl Patienten	0		0	
Erschwerende Nebendiagnosen				
Diabetes, diätetisch nicht einstellbar, länger als 5 Jahre	0	0%	0	0%
Manifeste Herzinsuffizienz	0	0%	0	0%
Zustand nach Schlaganfall mit neurologischem Defizit	0	0%	0	0%
Terminale Niereninsuffizienz	0	0%	0	0%

PTCA

	Gesamt 2002		Gesamt 2001	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Bezug: Anzahl PTCA	0		0	
Wieviele PTCA insgesamt (gültiger Wertebereich 1-99)				
Median	0		0	
Mittelwert	0		0	
Wieviele PTCA während dieses stationären Aufenthaltes (gültiger Wertebereich 1-9)				
Median	0		0	
Mittelwert	0		0	
Linksventrikuläre Funktion				
normal	0	0%	0	0%
eingeschränkt	0	0%	0	0%
stark eingeschränkt	0	0%	0	0%
unbekannt	0	0%	0	0%
KHK				
1-Gefäß-Erkrankung	0	0%	0	0%
2-Gefäß-Erkrankung	0	0%	0	0%
3-Gefäß-Erkrankung	0	0%	0	0%
Zustand nach Bypass-Operation	0	0%	0	0%

Operation (PTCA)

	Gesamt 2002		Gesamt 2001	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Bezug: Anzahl PTCA	0		0	
Indikation				
Stabile Angina pectoris	0	0%	0	0%
Instabile Angina pectoris	0	0%	0	0%
Ischämiesyndrom (Infarktverdacht ohne typische EKG-Veränderungen)	0	0%	0	0%
Akuter Infarkt (ST-Hebungen)	0	0%	0	0%
Ischämie unter Belastung ohne Angina pectoris, nachgewiesen durch EKG, Echokardiografie oder Szintigrafie	0	0%	0	0%
Prognostische Indikation	0	0%	0	0%
Quartal der PTCA				
1. Quartal	0	0%	0	0%
2. Quartal	0	0%	0	0%
3. Quartal	0	0%	0	0%
4. Quartal	0	0%	0	0%
Wochentag der PTCA				
Montag	0	0%	0	0%
Dienstag	0	0%	0	0%
Mittwoch	0	0%	0	0%
Donnerstag	0	0%	0	0%
Freitag	0	0%	0	0%
Samstag	0	0%	0	0%
Sonntag	0	0%	0	0%
PTCA an				
1 Gefäß incl. Bypässe	0	0%	0	0%
2 Gefäßen incl. Bypässe	0	0%	0	0%
3 Gefäßen incl. Bypässe	0	0%	0	0%
PTCA eines koronaren Bypassgefäßes	0	0%	0	0%
PTCA eines ungeschützten Hauptstamms	0	0%	0	0%
PTCA eines Ramus interventricularis anterior- o. Ramus circumflexus-Abgangs	0	0%	0	0%
Zusätzliche Maßnahmen				
Anzahl der bei diesem Eingriff implantierten Stents (gültiger Wertebereich 0-9)				
Median	0		0	
Mittelwert	0		0	
Andere Maßnahmen am Gefäß (Rotablation, Atherektomie etc.)	0	0%	0 / 0	0%
Durchleuchtungsdauer (auf volle Minuten gerundet)				
Anzahl (gültiger Wertebereich 1-999)	0		0	
Median	0		0	
Mittelwert	0		0	
oder				
Flächendosisprodukt cGy*cm²				
Anzahl (gültiger Wertebereich 1-99.999)	0		0	
Median	0		0	
Mittelwert	0		0	
Kontrastmittelmenge (ml)				
Anzahl (gültiger Wertebereich 1-999)	0		0	
Median	0		0	
Mittelwert	0		0	

Intraoperative Komplikationen

	Gesamt 2002		Gesamt 2001	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Bezug: Anzahl PTCA	0		0	
Verschluss des dilatierten Gefäßes	0	0%	0	0%
Infarkt mit CK > 2facher Grenzwert	0	0%	0	0%
Exitus	0	0%	0	0%

Verlauf

	Gesamt 2002		Gesamt 2001	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Bezug: Anzahl Patienten	0		0	
Postoperative Komplikationen				
Anzahl Patienten mit mind. einer Komplikation	0	0%	0	0%
Infarkt	0	0%	0	0%
Schlaganfall	0	0%	0	0%
Kontrastmittelreaktion	0	0%	0	0%
Lungenembolie	0	0%	0	0%
Blutung, Aneurysma, Fistel und/oder arterielle Embolie, die eine chirurgische Intervention am Zugang nach sich zieht	0	0%	0	0%
Sonstige Komplikationen	0	0%	0	0%
Tod im Zusammenhang mit dem dokumentierten Sonderentgelt	0	0%	0	0%