

Musterauswertung 2001
Modul 09/1: Schrittmacher-Implantation/-Reimplantation

Basisauswertung

Musterkrankenhaus, Musterstadt
und Musterland Gesamt

Freigegebene Version
vom 07. Mai 2002

Teiln. Abteilungen in Musterland: nn
Auswertungsversion: 7. Mai 2002
Datensatzversionen 2001: 3.2 / 3.3
Datenbankstand: 7. Mai 2002
Druckdatum: 5. Mai 2002
AW-Nr: nnn

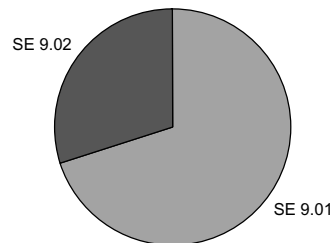
(Grafikwerte frei erfunden)

Basisdaten

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|---------------------------------------|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Anzahl importierter Datensätze | | | | | | |
| 1. Quartal | 0 | | | | | |
| 2. Quartal | 0 | | | | | |
| 3. Quartal | 0 | | | | | |
| 4. Quartal | 0 | | | | | |
| Gesamt | 0 | | | | | |

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|---|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Sonderentgelt-Nummern | | | | | | |
| SE 9.01 Schrittmacher-Implantation, Einkammersystem - auch Reimplantation | 0 | | | | | |
| SE 9.02 Schrittmacher-Implantation, Zweikammersystem - auch Reimplantation | 0 | | | | | |

Verteilung der Sonderentgelte



Behandlungszeiten

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|--|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Vorstationäre Behandlung (in Tagen) | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Median | 0 | | | | | |
| Minimum - Durchschnitt - Maximum | 0 | 0 | 0 | | | |
| Präoperative Verweildauer (in Tagen) | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Median | 0 | | | | | |
| Minimum - Durchschnitt - Maximum | 0 | 0 | 0 | | | |
| Postoperative Verweildauer (in Tagen) | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Median | 0 | | | | | |
| Minimum - Durchschnitt - Maximum | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nachstationäre Behandlung (in Tagen) | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Median | 0 | | | | | |
| Minimum - Durchschnitt - Maximum | 0 | 0 | 0 | | | |
| Stationäre Aufenthaltsdauer (in Tagen) | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Median | 0 | | | | | |
| Minimum - Durchschnitt - Maximum | 0 | 0 | 0 | | | |
| Aufenthaltsdauer inkl. vor- und nachstationärer Behandlung (in Tagen) | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Median | 0 | | | | | |
| Minimum - Durchschnitt - Maximum | 0 | 0 | 0 | | | |

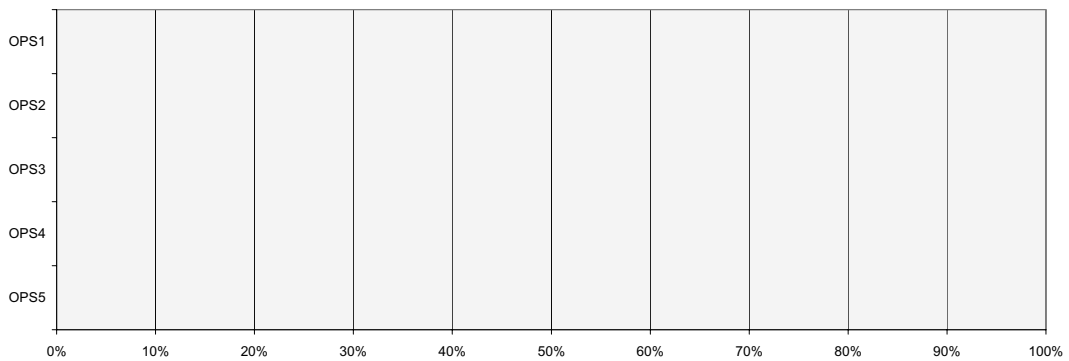
Diagnosen

| | Abteilung 2001 | | | Gesamt 2001 | | | Abteilung 2000 | | |
|----------------------------------|----------------|--------|---|-------------|--------|---|----------------|--------|---|
| | ICD | Anzahl | % | ICD | Anzahl | % | ICD | Anzahl | % |
| Einweisungsdiagnose | | | | | | | | | |
| Liste der 8 häufigsten Diagnosen | | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| Aufnahmediagnose | | | | | | | | | |
| Liste der 8 häufigsten Diagnosen | | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| Entlassungsdiagnose | | | | | | | | | |
| Liste der 8 häufigsten Diagnosen | | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |

Verteilung der Operationstechniken

| | Abteilung 2001 | | | Gesamt 2001 | | | Abteilung 2000 | | |
|---------------------------------------|----------------|--------|---|-------------|--------|---|----------------|--------|---|
| | OPS | Anzahl | % | OPS | Anzahl | % | OPS | Anzahl | % |
| Liste der 5 häufigsten Angaben | | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |
| | 0 | | | | | | | | |

Verteilung der Operationstechniken



Patienten

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|---|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Altersverteilung (in Jahren) | | | | | | |
| < 20 | 0 | | | | | |
| 20 - 39 | 0 | | | | | |
| 40 - 59 | 0 | | | | | |
| 60 - 69 | 0 | | | | | |
| 70 - 79 | 0 | | | | | |
| 80 - 89 | 0 | | | | | |
| >= 90 | 0 | | | | | |
| Alter (Jahre) | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Median | 0 | | | | | |
| Minimum - Durchschnitt - Maximum | 0 | 0 | 0 | | | |
| Geschlecht | | | | | | |
| männlich | 0 | | | | | |
| weiblich | 0 | | | | | |
| Art der Operation | | | | | | |
| Erstimplantation | 0 | | | | | |
| Reimplantation | 0 | | | | | |
| Wenn Reimplantation, spezielle Indikation zum Schrittmacheraustausch: | | | | | | |
| Batterieerschöpfung | 0 | | | | | |
| Schrittmacherdefekt | 0 | | | | | |
| Infektion | 0 | | | | | |
| Perforation | 0 | | | | | |
| Systemwechsel erforderlich | 0 | | | | | |

Explantierter Schrittmacher

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|--|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Schrittmacher-System | | | | | | |
| VVI | 0 | | | | | |
| DDD | 0 | | | | | |
| AAI | 0 | | | | | |
| VDD | 0 | | | | | |
| Schrittm.-System frequenzadaptierend | 0 | | | | | |
| Explantiertes Aggregat | | | | | | |
| Abstand OP-Datum und Impl.-Datum des explantierten Aggregats (in Jahren) | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Median | 0 | | | | | |
| Minimum - Durchschnitt - Maximum | 0 | 0 | 0 | | | |
| Herstellercode | | | | | | |
| 01: Biotronik GmbH | 0 | | | | | |
| 02: Cook Pacemaker Corp | 0 | | | | | |
| 03: CPI Cardiac Pacemaker | 0 | | | | | |
| 04: ELA Medical | 0 | | | | | |
| 05: Implantronik | 0 | | | | | |
| 06: Intermedics | 0 | | | | | |
| 07: Medtronic GmbH | 0 | | | | | |
| 08: Dr. Osypka GmbH | 0 | | | | | |
| 09: Sorin Biomedica | 0 | | | | | |
| 10: Pacesetter | 0 | | | | | |
| 11: Vitatron GmbH | 0 | | | | | |
| 99: Sonstiger | 0 | | | | | |
| Seriennummer dokumentiert | 0 | | | | | |
| Explantierte Elektrode(n) | | | | | | |
| Ventrikel | | | | | | |
| Abstand OP-Datum und Impl.-Datum d. expl. Ventrikel-Elektrode (in Jahren) | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Median | 0 | | | | | |
| Minimum - Durchschnitt - Maximum | 0 | 0 | 0 | | | |
| Herstellercode | | | | | | |
| 01: Biotronik GmbH | 0 | | | | | |
| 02: Cook Pacemaker Corp | 0 | | | | | |
| 03: CPI Cardiac Pacemaker | 0 | | | | | |
| 04: ELA Medical | 0 | | | | | |
| 05: Implantronik | 0 | | | | | |
| 06: Intermedics | 0 | | | | | |
| 07: Medtronic GmbH | 0 | | | | | |
| 08: Dr. Osypka GmbH | 0 | | | | | |
| 09: Sorin Biomedica | 0 | | | | | |
| 10: Pacesetter | 0 | | | | | |
| 11: Vitatron GmbH | 0 | | | | | |
| 99: Sonstiger | 0 | | | | | |
| Seriennummer dokumentiert | 0 | | | | | |
| Elektrodenart | | | | | | |
| unipolar | 0 | | | | | |
| bipolar | 0 | | | | | |
| Vorhof | | | | | | |
| Abstand OP-Datum und Impl.-Datum d. expl. Vorhof-Elektrode (in Jahren) | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Median | 0 | | | | | |
| Minimum - Durchschnitt - Maximum | 0 | 0 | 0 | | | |

| | | | |
|----------------------------------|---|--|--|
| Herstellercode | | | |
| 01: Biotronik GmbH | 0 | | |
| 02: Cook Pacemaker Corp | 0 | | |
| 03: CPI Cardiac Pacemaker | 0 | | |
| 04: ELA Medical | 0 | | |
| 05: Implantronik | 0 | | |
| 06: Intermedics | 0 | | |
| 07: Medtronic GmbH | 0 | | |
| 08: Dr. Osypka GmbH | 0 | | |
| 09: Sorin Biomedica | 0 | | |
| 10: Pacesetter | 0 | | |
| 11: Vitatron GmbH | 0 | | |
| 99: Sonstiger | 0 | | |
| Seriennummer dokumentiert | 0 | | |
| Elektrodenart | | | |
| unipolar | 0 | | |
| bipolar | 0 | | |

Präoperative Anamnese

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|-----------------------------------|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Synkope | 0 | | | | | |
| Herzinsuffizienz | 0 | | | | | |
| Schwindel | 0 | | | | | |
| Sonstige Symptome | 0 | | | | | |
| Prophylaktische Indikation | 0 | | | | | |

Präoperative Diagnostik

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|---|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| AV-Block I. Grades | | | | | | |
| nein | 0 | | | | | |
| paroxysmal | 0 | | | | | |
| permanent | 0 | | | | | |
| AV-Block II. Grades | | | | | | |
| nein | 0 | | | | | |
| paroxysmal | 0 | | | | | |
| permanent | 0 | | | | | |
| AV-Block III. Grades | | | | | | |
| nein | 0 | | | | | |
| paroxysmal | 0 | | | | | |
| permanent | 0 | | | | | |
| Bifaszikulärer Block | | | | | | |
| nein | 0 | | | | | |
| paroxysmal | 0 | | | | | |
| permanent | 0 | | | | | |
| SSS | | | | | | |
| nein | 0 | | | | | |
| paroxysmal | 0 | | | | | |
| permanent | 0 | | | | | |
| Bradykardie-Tachykardie-Syndrom (BTS) | | | | | | |
| nein | 0 | | | | | |
| paroxysmal | 0 | | | | | |
| permanent | 0 | | | | | |
| Bradykardie bei Vorhofflimmern | | | | | | |
| nein | 0 | | | | | |
| paroxysmal | 0 | | | | | |
| permanent | 0 | | | | | |
| Weitere Angaben | | | | | | |
| Sonstiges | 0 | | | | | |
| Schrittmacherabhängigkeit | 0 | | | | | |
| Erschwerende Nebendiagnosen | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | | | | | | |
| Herzfehler | 0 | | | | | |
| Diabetes, diätetisch nicht einstellbar, länger als 5 Jahre | 0 | | | | | |
| Herzinsuffizienz | 0 | | | | | |
| Medikamentös behandlungsbedürftiger Blutdruck | 0 | | | | | |
| KHK | 0 | | | | | |
| Rhythmusstörung | 0 | | | | | |
| Zustand nach Herzinfarkt | 0 | | | | | |
| Zustand nach Schlaganfall | 0 | | | | | |
| Morbus Parkinson | 0 | | | | | |

Operation

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|---|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Medikamentöse Thromboseprophylaxe | 0 | | | | | |
| Anästhesie | | | | | | |
| Allgemeinanästhesie | 0 | | | | | |
| Regionalanästhesie | | | | | | |
| vom Operateur | 0 | | | | | |
| vom Anästhesisten | 0 | | | | | |
| keine | 0 | | | | | |
| Anzahl beh. Ärzte mit vorgeschriebener Qualifikation (lt. Weiterbildungsordnung) | 0 | | | | | |
| Dauer des Eingriffs | | | | | | |
| Schnitt-Nahtzeit (in Minuten) | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Median | 0 | | | | | |
| Minimum - Durchschnitt - Maximum | 0 | 0 | 0 | | | |

Implantierter Schrittmacher

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|---|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Schrittmacher-System | | | | | | |
| VVI | 0 | | | | | |
| DDD | 0 | | | | | |
| AAI | 0 | | | | | |
| VDD | 0 | | | | | |
| Schrittm.-System frequenzadaptierend | 0 | | | | | |
| Implantiertes Aggregat | | | | | | |
| Hersteller | | | | | | |
| 01: Biotronik GmbH | 0 | | | | | |
| 02: Cook Pacemaker Corp | 0 | | | | | |
| 03: CPI Cardiac Pacemaker | 0 | | | | | |
| 04: ELA Medical | 0 | | | | | |
| 05: Implantronik | 0 | | | | | |
| 06: Intermedics | 0 | | | | | |
| 07: Medtronic GmbH | 0 | | | | | |
| 08: Dr. Osypka GmbH | 0 | | | | | |
| 09: Sorin Biomedica | 0 | | | | | |
| 10: Pacemaker | 0 | | | | | |
| 11: Vitatron GmbH | 0 | | | | | |
| 99: Sonstiger | 0 | | | | | |
| Seriennummer dokumentiert | 0 | | | | | |
| Implantierte Elektrode(n) | | | | | | |
| Hersteller | | | | | | |
| 01: Biotronik GmbH | 0 | | | | | |
| 02: Cook Pacemaker Corp | 0 | | | | | |
| 03: CPI Cardiac Pacemaker | 0 | | | | | |
| 04: ELA Medical | 0 | | | | | |
| 05: Implantronik | 0 | | | | | |
| 06: Intermedics | 0 | | | | | |
| 07: Medtronic GmbH | 0 | | | | | |
| 08: Dr. Osypka GmbH | 0 | | | | | |
| 09: Sorin Biomedica | 0 | | | | | |
| 10: Pacemaker | 0 | | | | | |
| 11: Vitatron GmbH | 0 | | | | | |
| 99: Sonstiger | 0 | | | | | |
| Seriennummer dokumentiert | 0 | | | | | |
| Elektrodenart | | | | | | |
| unipolar | 0 | | | | | |
| bipolar | 0 | | | | | |

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|---|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Vorhof | | | | | | |
| Herstellercode | | | | | | |
| 01: Biotronik GmbH | 0 | | | | | |
| 02: Cook Pacemaker Corp | 0 | | | | | |
| 03: CPI Cardiac Pacemaker | 0 | | | | | |
| 04: ELA Medical | 0 | | | | | |
| 05: Implantronik | 0 | | | | | |
| 06: Intermedics | 0 | | | | | |
| 07: Medtronic GmbH | 0 | | | | | |
| 08: Dr. Osypka GmbH | 0 | | | | | |
| 09: Sorin Biomedica | 0 | | | | | |
| 10: Pacemaker | 0 | | | | | |
| 11: Vitatron GmbH | 0 | | | | | |
| 99: Sonstiger | 0 | | | | | |
| Seriennummer dokumentiert | 0 | | | | | |
| Elektrodenart | | | | | | |
| unipolar | 0 | | | | | |
| bipolar | 0 | | | | | |
| Intra- und postoperative Komplikationen (innerhalb 24 Std. nach Operation) | | | | | | |
| Anzahl der Pat. mit mind. einer Komplikation | 0 | | | | | |
| Pneumothorax | 0 | | | | | |
| Herzbeutelamponade | 0 | | | | | |
| Kein venöser Zugang möglich | 0 | | | | | |
| Substitutionsbedürftige Blutung | 0 | | | | | |
| Venenthrombose | 0 | | | | | |
| Wundinfektion | 0 | | | | | |
| Reanimation erforderlich | 0 | | | | | |
| Revisionseingriff erforderlich | | | | | | |
| Anzahl der Patienten | 0 | | | | | |
| Infektion | 0 | | | | | |
| Kabelbruch | 0 | | | | | |
| Dislokation | 0 | | | | | |
| Perforation | 0 | | | | | |
| Konnektordefekt | 0 | | | | | |
| Isolationsdefekt | 0 | | | | | |
| Reizschwellenanstieg | 0 | | | | | |
| Blutung | 0 | | | | | |
| sonstige Indikation | 0 | | | | | |

Verlauf

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|--|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Allgemeine behandlungsbedürftige postoperative Komplikationen | | | | | | |
| Anzahl der Pat. mit mind. einer Komplikation | 0 | | | | | |
| Pneumonie | 0 | | | | | |
| Venenthrombose | 0 | | | | | |
| Lungeninfarkt | 0 | | | | | |
| Wundinfektion | 0 | | | | | |
| systemische Antibiotikagabe | 0 | | | | | |
| Gefäß- und/oder Nervenschäden | 0 | | | | | |
| Blutung | 0 | | | | | |
| transfusionspflichtig | 0 | | | | | |
| chirurgische Revision erforderlich | 0 | | | | | |

Entlassung

| | Abteilung 2001 | | Gesamt 2001 | | Abteilung 2000 | |
|---|----------------|---|-------------|---|----------------|---|
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Entlassungsgrund | | | | | | |
| 1: Behandlung regulär beendet | 0 | | | | | |
| 2: Behandlung beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen | 0 | | | | | |
| 3: Behandlung aus sonst. Gründen beendet | 0 | | | | | |
| 4: Behandlung gegen ärztl. Rat beendet | 0 | | | | | |
| 5: Zuständigkeitswechsel d. Leistungsträger | 0 | | | | | |
| 6: Verlegung in ein anderes Krankenhaus | 0 | | | | | |
| 7: Tod | 0 | | | | | |
| 8: Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BPIV'95) | 0 | | | | | |
| 9: Entlassung in eine Rehabilitations- einrichtung | 0 | | | | | |
| Tod im Zusammenhang mit dem dokumentierten Sonderentgelt oder mit der zugrundeliegenden Erkrankung | 0 | | | | | |
| Sektion erfolgt | 0 | | | | | |

Verteilung der Entlassungsgründe

