



# Postoperative Komplikationen im Zusammenhang mit operativen Eingriffe

## Schweregrad

- 301 keine Komplikation
- 302 Komplikation mit konservativer Behandlung
- 303 Komplikation mit operativer Behandlung
- 305 Komplikation mit Langzeitschaden mit konservativer Behandlung
- 306 Komplikation mit Langzeitschaden mit operativer Behandlung
- 307 Tödliche Komplikation

## Klassifikation nach Clavien / Dindo

(sind aus Platzgründen hier, gehören eigentlich in die Klinikstatistik)

- 1630 Keine Komplikation. Grade 0
- 1632 Grade I
- 1634 Grade I d
- 1636 Grade II
- 1638 Grade II d
- 1644 Grade III a
- 1646 Grade III a d
- 1648 Grade III b
- 1650 Grade III b d
- 1656 Grade IV a
- 1658 Grade IV a d
- 1660 Grade IV b
- 1662 Grade IV b d
- 1664 Grade V

**Vorsicht: ICD-Transcodierungen sind nicht mehr aktuell!**

## Art

### 1. Wunde/OP-Zugang/Lagerung

- 391 Hämatom (T81.0) (II)
- 550 Incisionalhernia (III)
- 371 Lagerungsschaden mit Nervenläsion (T14.40) (IId)
- 477 Logensyndrom (T79.6) (IVd)
- 394 Lymphozele/Lymphfistel (I89.8) (I)
- 392 Nachblutung (T81.0) (II)
- 382 Platzbauch (T81.3) (II)
- 393 Serom (T81.0) (I)
- 552 Verbrennungen (II)
- 551 Wundheilungsstörung / Infekt (II)
- 395 zurückgelass. Fremdkörper (T81.5) (I)

### 2. OP-Zielgebiet

#### Herz- und Thoraxchirurgie

- 537 Bronchusstumpfsuffizienz (IV)
- 532 Chylothorax (J94.0) (II)
- 531 Hämatothorax (J94.2) (III)
- 530 Klappenprotheseninfekt (T82.6) (IV)
- 529 Mediastinitis (J98.5) (IV)
- 522 Pericardtamponade (I31.9) (IV)
- 521 Periop.Myocardinfarkt (I21.9) (IV)
- 535 Phrenicusparese (IId)
- 405 Pleuraempyem (J86.9) (III)
- 538 protrahiertes Luftleck (III) (≥ 7 Tage)
- 527 Sternuminstabilität (S22.50) (III)
- 539 Trachealfistel (J95.0) (III d)

#### Viszeral- und endokrine Chirurgie

- 513 Addisonkrise (E27.2) (III)
- 406 Anastomoseninsuffizienz (III)
- 419 Anastomosenstriktur, Bougierung (II)
- 515 andere endokrine Störungen (E89.8)
- 411 Colonfistel (K63.2) (III)
- 404 Douglasabszess (T81.4) (III)
- 410 Dünndarmfistel (K31.6) (III)
- 409 Duodenalstumpfsuffizienz (III)
- 416 Gallenfistel (K83.3) (III)
- 417 Gallengangsverletzung (S36.11) (III)
- 512 Hypocalcämie (E83.5) (II)
- 502 Intestinale Ischämie
- 403 intraabdominaler Abszess (K65.0) (III)
- 421 Ösophagusfistel (III)
- 412 Pankreasfistel (III)
- 418 Peritonitis (K65.0) (IV)
- 511 Recurrensparese (J38.0) (IId)
- 414 Residueller Gallengangstein (K80.5) (II)
- 407 Stomakomplikationen (II)
- 514 thyreotox.Krise (E05.5) (III)

#### Gefäßchirurgie

- 496 Anastomosenaneurysma (I72.9) (IVd)
- 494 Anastomosenblutung (T82.2) (III)
- 495 Aneurysma spurium (I72.9) (II)
- 497 AV-Fistel (I77.0) (IId)
- 555 Cerebro-vaskuläres Ereignis (IV)
- 493 Frühverschluss AV-Shunt (III)
- 491 Frühverschluss nach arterieller Rekonstruktion (III)
- 501 Ischämische Colitis (K55.9) (III)
- 499 infizierte Gefäßprothese (T82.7) (IVd)
- 477 Logensyndrom (T79.6) (IVd)
- 492 periphere Embolie (T81.7) (III)
- 498 venöse Thrombose (I82.9) (III)

#### Allg. und Unfall-Chirurgie / Orthopädie / Traumatologie

- 469 Achsenfehlstellung (IId)
- 476 Algodystrophie (M89.0) (III d)
- 472 Arthritis/Pyarthros (M00.99) (III)
- 386 Drucknekrose (Verband/Gips) (L89) (II)
- 481 Fehllage der Implantate (III d)
- 480 Gefäßläsion (T81.2) (III)
- 473 Gelenkerguss (M25.41) (I)
- 475 Hämarthros (M25.0) (II)
- 387 Hautlappennekrose (R02) (II)
- 462 Implantatausriss (III)
- 477 Logensyndrom (T79.6) (IVd)
- 465 Luxation (I)
- 478 Nervenläsion (T81.2) (Id)
- 464 Instabilität (II)
- 471 Osteitis (M86.9) (III)
- 474 Implantatinfekt (T84.5) (III d)
- 461 (Re-)Fraktur (M96.6) (III)
- 470 Rotationsfehler (IId)
- 463 sekundäre Dislokation (II)
- 388 Transplantatverlust partiell (III)
- 390 Transplantatverlust vollständig (III)

#### Urologie

- 441 Blasen tamponade (I)
- 447 Harnverhalt postop. (R33)
- 445 Harnsteinresiduen (N20.9) (IId)
- 443 Hydronephrose (N13.3) (II)
- 442 komplette Inkontinenz (R32) (IId)
- 446 Restadenom Prostata (N40) (IId)
- 450 Urethrastriktur (N99.1) (II)
- 448 Urinfistel > 5 Tage (III)

- 379 andere Komplikation

(Klartext): \_\_\_\_\_

Bemerkungen: