

Klinik-Statistik 2011 Orthopädie

Klinik-Nr. der AQC n4

Administrative Eintritts-Informationen

Graue Felder sind fakultativ.

Patienten-Nr.
des Spitals:

c20

Geburtsjahr

(Alter wird durch die AQC berechnet)

n4

Patient wurde über diese Statistik **informiert**: j=ja / n=nein a1

Geschlecht

n1 1: Mann, 2: Frau

Eintrittsdatum

n10

Unfalldatum

n10

Eintrittsstunde

Uhr n2

Unfallstunde

Uhr n2

Aufenthalt vor Eintritt

- 1—Zuhause
- 2—Zuhause mit SPITEX
- 3—Krankenheim/Pflegeheim
- 4—Altersheim, andere sozialmed. Institution
- 5—Psychiatrische Klinik
- 6—anderes Krankenhaus
- 7—Anstalt des Strafvollzugs
- 8—andere
- 9—Unbekannt
- 10—Neonatologische Abteilung (nur PRISMA)
- 16—eigenes Spital (nur PRISMA im Kt.ZH)
- 17—Rehabilitationsklinik (nur PRISMA im Kt.ZH)

- 5—Neugeborenes von extern (nur PRISMA)
- 8—andere
- 9—Unbekannt

Klasse

- 1—allgemein
- 2—halbprivat
- 3—privat
- 9—unbekannt

Einweisende Instanz

- 1—selbst, Angehörige
- 2—Rettungsdienst (Ambulanz, Polizei)
- 3—Arzt
- 4—nichtmedizinischer Therapeut
- 5—sozialmedizinischer Dienst
- 6—Justizbehörden
- 8—andere
- 9—unbekannt

Hauptkostenträger

(für Grundversicherungsleistungen)

- 1—Krankenversicherung
- 2—Invalidenversicherung
- 3—Militärversicherung
- 4—Unfallversicherung
- 5—Selbstzahler
- 8—andere
- 9—unbekannt

Eintrittsart

- 1—Notfall
- 2—angemeldet, geplant
- 3—Geburt (als Kind in dieser Klinik geboren)
- 4—interner Übertritt

Behandlungsart

- 1—ambulant
- 3—stationär
- 9—unbekannt

Medizinische Eintritts-Informationen

Schwerpunkt

(Mehrfachnennung möglich – max. 3)

- 1—allgemeine Chirurgie
- 2—Viszeralchirurgie
- 3—Thoraxchirurgie
- 4—Gefässchirurgie
- 5—Traumatologie
- 6—Herzchirurgie
- 7—Orthopädie

- 8—Urologie
- 9—Handchirurgie
- 10—Plastische Chirurgie
- 11—ORL
- 12—Ophthalmologie
- 13—Neurochirurgie
- 14—Kinderchirurgie
- 15—Gynäkologie/Frauenklinik
- 16—Kardiologie
- 19—andere Klinik

Eintrittsgrund

- 1—Krankheit
- 2—Unfall
- 3—Frühkomplikation nach Operation
- 4—Spätkomplikation nach Operation
- 5—Rezidiv nach konservativer oder operativer Therapie
- 6—Komplikation nach kons. Therapie
- 7—geplante Folgeoperation

Eintrittsdiagnose

(ICD10)

AO-Code

EuroQoI bei Eintritt

Präoperative Risiken (ICD-CD-Codes und Charlson Index (CI) in Klammern)

ASA-Risikostufe

- 31 I (gesund)
- 32 II (milde Erkrankung)
- 33 III (schwere Erkrankung)
- 34 IV (lebensbedrohliche Erkrankung)
- 35 V (moribund)

Körpergewicht

Kg n3

Körpergrösse

cm n3

(Body Mass Index wird durch die AQC berechnet)

Spezielle Scores

Glasgow Coma Scale

Ranson Score

Injury Severity Score

WOMAC bei Eintritt

Herz/Kreislauf

- 41 Herzinsuffizienz (I50.9) (NYHA III+IV) (CI1)
- 47 St.nach altem Myokardinfarkt (I25.2) (CI1)
- 57 pAVK (I73.9) (Stadien III+IV) (CI1)
- 59 Zerebrovaskuläre Erkrankung (I67.9) (CI1)
- 60 Hemiplegie (G81.9) (CI2)

Lunge

- 63 Chronische Lungenerkrankung (CI1)

Gastrointestinal

- 65 Ulcus-Erkrankung (K27.9) (CI1)
- 160 Leichte Lebererkrankung (K76.9) (CI1)
- 161 mässige/schwere Lebererkr. (K76.9) (CI3)

Niere

- 165 mässige-schwere Nierenerkrankung (CI2)

Stoffwechselerkrankungen

- 170 Diabetes (CI1)
- 171 Diabetes mit End-Organ-Schaden (CI2)

maligne Erkrankungen

- 180 Leukämie (CI2)
- 181 Lymphom (CI2)
- 182 maligne Neoplasie (CI2)
- 183 metastasierender solider Tumor (CI6)

anderes

- 85 Geringststörungen (D68.9)
- 86 Steroidtherapie
- 87 Chemo/Immunotherapie
- 88 Bestrahlung (Z92.3)
- 89 St.nach Bestrahlung im OP-Gebiet (Z92.3)
- 104 neurolog./psychiatr. Erkrankung
- 130 AIDS (Stadium C) (Z21) (CI6)
- 146 St. n. mehrfacher Voroperation (Z98.8)
- 190 Bindegewebserkrankungen (CI1)
- 191 Demenz (CI1)

(Bitte Codes markieren. Charlson Index für Comorbidities wird durch AQC berechnet und in Gruppen A=0, B=1-2, C=3-4, D=>5 eingeteilt)

Allgemeine Massnahmen

Antibiotika-Prophylaxe/Therapie

- 151 Keine Antibiotika
- 152 Antibiotika – Prophylaxe
- 153 Antibiotika: Therapie

Thromboembolie-Prophylaxe/Therapie

- 156 Keine Thromboembolie-Prophylaxe
- 157 Thromboembolie-Prophylaxe
- 158 Antikoagulation

Entlassung / Austritt

Austrittsdatum n10
Austrittsstunde Uhr n2

Std. Intensivmedizin Std. n4
Intubiert (auf der IPS) ja nein

Entscheid für Austritt

- ~~11 einvernehmlich (nur PRISMA im Kt.ZH)~~
- ~~1 auf Initiative des Behandelnden~~
(1 + 11 werden identisch behandelt)
- ~~2 auf Initiative des Patienten~~
- ~~3 auf Initiative einer Drittperson~~
- ~~4 interner Uebertritt~~
- ~~5 gestorben (PRISMA: ohne Autopsie)~~
- ~~6 gestorben (nur PRISMA im Kt. Zürich: mit Autopsie)~~
- ~~8 anderes~~
- ~~9 unbekannt~~

- 4 Psychiatrische Klinik
- 5 Rehabilitationsklinik
- 6 anderes Krankenhaus
- 7 Anstalt des Strafvollzugs
- 8 andere
- 9 unbekannt
- 10 Neonatologische Abteilung (nur PRISMA)
- 16 eigenes Spital (nur PRISMA im Kt.ZH)

Art des Austritts

- 1 geheilt (erwartetes Resultat erreicht)
- 2 gebessert
- 3 nicht gebessert / unverändert
- 4 verschlechtert
- 5 nicht beurteilbar
- 6 Exitus intraoperativ
- 7 Exitus postoperativ
- 8 Exitus ohne Zusammenhang mit OP
- 9 Exitus n.Austritt/Verlegung (bis zum 30.T. n. Operation)
- 10 Verlegung in anderes Spital

Aufenthalt nach Austritt

- 0 Verstorben
- 1 Zuhause
- 2 Krankenhaus, Pflegeheim
- 3 Altersheim, andere sozialmed. Institution

Behandlung nach Austritt

- 0 verstorben
- 1 geheilt/kein Behandlungsbedarf
- 2 ambulante Behandlung
- 3 ambulante Pflege (z.B. SPITEX)
- 4 stationäre Behandlung oder Pflege
- 5 Rehabilitation
- 6 **Kur**
- 8 anderes
- 9 unbekannt

Nach 3 Monaten: EuroQoL :WOMAC

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Nach 12 Monaten: EuroQoL :WOMAC

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Fallbezogene allgemeine Komplikationen

Schweregrad

- 631 keine Komplikation
- 632 Komplikation mit konservativer Behandlung
- 633 Komplikation mit operativer Behandlung
- 635 Komplikation mit Langzeitschaden mit konservativer Behandlung
- 636 Komplikation mit Langzeitschaden mit operativer Behandlung
- 637 Tödliche Komplikation

Art

Pulmonal

- 325 Lungenembolie gesichert (I26.9) (III)
- 326 Pleuraerguss drainagebed. (J90) (II)
- 323 Pneumonie (J95.8) (II)
- 327 Pneumothorax (J95.8) (II)
- 322 Respiratorische Insuffizienz (J95.2) (IV)

Kardio/vaskulär

- 332 Arterielle Embolie (T81.7) (III)
- 367 Cerebro-vaskulärer Insult (I64) (IV)
- 523 low output (I97.1) (III)
- 334 Mesenterialinfarkt (K55.0) (IV)
- 312 Myocardinfarkt (I21.9) (IV)
- 313 Rhythmusstörungen (I49.9) (II)
- 333 Thrombophlebitis (T81.7) (I)
- 368 TIA (Transient ischäm. Attacke) (G45.9) (II)
- 331 Tiefe Venenthrombose (I80.2) (II)

Gastrointestinal

- 347 Cholezystitis (K81.9) (II)
- 342 gastrointestinale Blutung (T81.0) (III)
- 348 Leberversagen (K72.0) (IV)
- 344 mechanischer Ileus (K91.3) (III)
- 346 Pankreatitis (K85) (IV)
- 343 paralytischer Ileus (K56.0) (II)
- 349 pseudomembranöse Colitis (A04.7) (II)

Renal/urologisch

- 447 Harnverhalt postoperativ (I)
- 444 Harnwegsinfekt (II)
- 351 Niereninsuffizienz behandlungsbedürftig (N99.0) (III)
- 352 Urosepsis (N39.0) (IV)

Diverses

- 374 Akute Psychose (F23.9) (II)
- 376 Allergische Reaktion (T78.4) (III)
- 370 Dekubitus (L89) (III)
- 369 Diabetische Stoffwechselentgleisung (E14.9) (III)
- 366 Gerinnungsstörung (D68.9) (IV)
- 365 Multiorganversagen (IV)
- 361 Sepsis (T41.9) (IV)
- 379 andere Komplikation (bitte notieren)

Diagnosen (ICD 10) (und Prozeduren, welche kein eigenes Blatt benötigen)

Hauptdiagnose

ICD 10 (ev. Identisch mit Eintrittsdiagnose)

Zusatzdiagnose

ICD10 (Sterncode)

Nebendiagnosen

ICD10 1.

2.

3.

4.

Prozeduren CHOP

ohne eigenes Operationsblatt

	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Bei neu-erfassten, operierten Karzinomen:

T-Stadium Tx Tis T0 T1 T2 T3 T4

N-Stadium Nx N0 N1 N2 N3

M-Stadium Mx M0 M1

L-Stadium Lx L0 L1 L=Lymphgefässinvasion

V-Stadium Vx V0 V1 V=Vaskuläre Tumoinvasion

Chirurgische Resektion

Rx R0 R1 R2

Histologisches Grading

Gx G1 G2 G3 G4

entfernt befallen

Anzahl Lymphknoten

Bei Wiedereintritt wegen Karzinom: (bitte ankreuzen)

- 1 mit Metastasen
- 2 mit Lokalrezidiv / Tumorprogredienz
- 3 mit Metastasen und Lokalrezidiv
- 4 ohne Metastasen oder Lokalrezidiv

Visum Oberärztin /-arzt:

Visum Ass.ärztin /-arzt: