

Informations administratives

Les champs gris sont facultatifs et les champs avec * ne seront pas saisis par l'AQC

Année de naissance (l'âge sera calculé par l'AQC)

Numéro d'identification hospitalier du patient

_{c20}

Le patient a été **informé*** sur cette statistique:

j=oui / n=non _{a1}

Sexe

n1 1: Homme, 2: Femme

Date d'entrée

_{n10}

Date de l'accident

_{n10}

Heure d'entrée

heures _{n2}

Heure de l'accident

heures _{n2}

Provenance du patient

- 1 domicile
- 2 domicile avec SPITEX
- 3 CTR, centre de convalescence / de soins
- 4 EMS, autre institution sociale
- 5 clinique psychiatrique
- 6 autre hôpital
- 7 lieu de détention
- 8 autre
- 9 inconnu
- 10 unité de néonatalogie (PRISMA)
- 16 autre hôpital (PRISMA, ZH)
- 17 clinique de réhabilitation (PRISMA, canton de ZH)

- 8 autre
- 9 inconnu

Service

- 1 général
- 2 demi-privé
- 3 privé
- 9 inconnu

Conditions d'admission

- 1 spontanément, avec un parent
- 2 en urgence (ambulance, police)
- 3 adressé par un médecin
- 4 adressé par un thérapeute non médecin
- 5 adressé par un service médico-social
- 6 adressé par les autorités judiciaires
- 8 autre
- 9 inconnu

Couverture d'assurance principale

- (à charge de l'assurance de base)
- 1 assurance maladie
 - 2 A.I.
 - 3 Assurance militaire
 - 4 Assurance accident
 - 5 Financement par le patient
 - 8 autre
 - 9 inconnu

Type d'admission

- 1 en urgence
- 2 en électif
- 3 naissance (enfant né dans la clinique)
- 4 transfert interne
- 5 nouveau-né transféré

Type de traitement

- 1 ambulatoire
- 3 hospitalisation
- 9 inconnu

Informations médicales

Centre de formation approfondie

(Plusieurs sont possibles – max. 3)

- 1 chirurgie générale
- 2 chirurgie viscérale
- 3 chirurgie thoracique
- 4 chirurgie vasculaire
- 5 traumatologie
- 6 chirurgie cardiaque
- 7 orthopédie
- 8 urologie

- 9 chirurgie de la main
- 10 chirurgie plastique/reconstructive
- 11 ORL
- 12 Ophtalmologie
- 13 neurochirurgie
- 14 chirurgie pédiatrique
- 15 gynécologie/obstétrique
- 16 cardiologie
- 19 autres cliniques

Motif d'hospitalisation

- 1 maladie

- 2 accident
- 3 complication précoce après une opération
- 4 complication tardive après une opération
- 5 récidive après traitement conservateur ou chirurgical
- 6 complication après traitement conservateur
- 7 réopération planifiée

Diagnostic d'entrée

_(ICD10)

AO-Code

_(AO-Code)

EuroQol d'entrée

_(EuroQol)

Facteurs de risques pré-opératoires (codes ICD en parenthèses)

Risque ASA

- 31 I (sain)
- 32 II (maladie légère)
- 33 III (maladie grave)
- 34 IV (maladie très dangereuse)
- 35 V (moribond)

Poids

Kg _{n3}

Taille

cm _{n3}

(Body Mass Index est calculé par l'AQC)

Scores particuliers

Glasgow Coma Scale

Score de Ranson (pancréatite)

Injury Severity Score

Cœur et circulation

- 41 insuffisance cardiaque (I50.9)
- 47 status après infarctus (I25.2)
- 57 occlusion artérielle périphérique (I73.9)
- 59 maladie cérébro-vasculaire (I67.9)
- 60 Hémiplégie (G81.9) (CI2)

Poumons

- 63 Pneumopathie chronique (CI1)

Système gastro-intestinal

- 65 ulcère peptique (K27.9)
- 160 Hépatopathie légère (K76.9) (CI1)
- 161 Hépatopathie modérée / sévère (K76.9) (CI3)

Reins

- 165 Néphropathie modérée / sévère (CI2)

Troubles du métabolisme

- 170 Diabète (CI1)
- 171 Diabète avec insuffisance terminale d'organe (CI2)

Pathologie maligne

- 180 Leucémie (CI2)
- 181 Lymphome (CI2)
- 182 Tumeur maligne (CI2)
- 183 Tumeur solide métastatique (CI6)

Autres

- 85 autre coagulopathie (D68.9)
- 86 corticothérapie
- 87 chimiothérapie, immunothérapie
- 88 irradiation (Z92.3)
- 89 status après irradiation dans le site opératoire (Z92.3)
- 104 maladie neurologique / psychiatrique
- 130 AIDS Stade C (Z21)
- 146 status post multiples opérations (Z98.8)
- 190 Maladie des tissus mous (CI1)
- 191 Démence (CI1)

(L'index de Charlson pour les comorbidités sera calculé par l'AQC et réparti en groupes A=0, B=1-2, C=3-4, D=5)

Mesures générales

Prescription d'antibiotiques

- 151 pas d'antibiotique
- 152 antibioprophylaxie
- 153 thérapeutiques

Prescription d'une anticoagulation

- 156 pas de prophylaxie antithrombotique
- 157 prophylaxie
- 158 anticoagulation thérapeutique

Sortie

Date de sortie n10

Heure de sortie heures n2

Nombre d'heures aux soins intensifs heures n4

Intubation oui non

Motif de la sortie

- 11 selon accord (PRISMA, canton de ZH)
- 1 décidée par l'équipe soignante
- 2 décidée par le patient
- 3 décidée par une tierce personne
- 4 changement de diagnostic principal
- 5 décès (PRISMA : sans autopsie)
- 6 décès (PRISMA, canton de ZH, avec autopsie)
- 8 autre
- 9 inconnu

Destination à la sortie

- 0 décédé
- 1 domicile
- 2 convalescence, CTR
- 3 EMS, autre institution sociale
- 4 Clinique psychiatrique

- 5 Clinique de réhabilitation
- 6 autre hôpital
- 7 lieu de détention
- 8 autre
- 9 inconnu
- 10 unité de néonatalogie (seulement PRISMA)
- 16 autre hôpital (PRISMA, ZH)

Type de traitement à la sortie

- 0 décédé
- 1 guérison, pas de traitement
- 2 ambulatoire
- 3 soins ambulatoires (ex. SPITEX)
- 4 soins hospitaliers
- 5 réhabilitation
- 8 autre
- 9 inconnu

Type de sortie

- 1 guéri (résultat espéré atteint)
- 2 amélioré
- 3 non amélioré / inchangé
- 4 aggravé
- 5 non appréciable
- 6 décès per-opérateur
- 7 décès post-opérateur
- 8 décès sans rapport avec l'intervention
- 9 décès après la sortie / le transfert (jusqu'à 42 jours post-opérateurs)
- 10 transfert dans un centre hospitalier secondaire

EuroQol de sortie

Complications générales en relation avec le cas

Types de complications

- 631 pas de complication
- 632 avec traitement conservateur
- 633 avec traitement chirurgical
- 635 Complication avec lésion définitive d'organe, traitée conservativement
- 636 Complication avec lésion définitive d'organe, traitée chirurgicalement
- 637 Complication ayant entraîné le décès

Mode de complications

Pulmonaires

- 325 embolie pulmonaire confirmée (I26.9) (III)
- 326 épanchement pleural (J90) (II)
- 323 pneumonie (J95.8) (II)
- 327 pneumothorax (J95.8) (II)
- 322 insuffisance respiratoire (J95.2) (IV)

Cardiovasculaires

- 332 embolie artérielle (T81.7) (III)
- 367 lésion cérébro-vasculaire (I64) (IV)
- 314 insuffisance cardiaque (T81.8) (III)
- 334 infarctus mésentérique (K55.0) (IV)
- 312 infarctus (I21.9) (IV)
- 523 low output (I97.1) (III)
- 313 troubles du rythme (I49.9) (II)
- 333 thrombophlébite superficielle (T81.7) (I)
- 368 accident ischémique transitoire (G45.9) (II)
- 331 thrombose veineuse profonde (I80.2) (II)

Gastrointestinales

- 347 cholécystite (K81.9) (II)
- 342 hémorragie digestive (T81.0) (III)
- 348 insuffisance hépatique (K72.0) (IV)
- 344 iléus mécanique (K91.3) (III)
- 346 pancréatite (K85) (IV)
- 343 iléus paralytique (K56.0) (II)
- 349 colite pseudomembraneuse (A04.7) (II)

Rénales, système urinaire

- 447 oligo-anurie post-opérateur (R33) (I)
- 444 surinfection urinaire dans les suites de l'opération (T83.5) (II)
- 351 insuffisance rénale (N99.0) (III)
- 352 infection urinaire (N39.0) (IV)

Divers

- 374 psychose aiguë (F23.9) (II)
- 376 réaction allergique (T78.4) (III)
- 370 lésion de décubitus, escarre (L89)
- 369 diabète secondaire (E14.9) (III)
- 366 troubles de la coagulation (D68.9) (IV)
- 365 défaillance multiple d'organes (IV)
- 361 sepsis sur cathéter central (T82.7) (IV)
- 620 autre complication (texte en clair) :

Diagnostic (ICD 10) (et interventions qui ne nécessitent pas de formulaire)

Diagnostic principal

(év. identique au diagnostic d'entrée)

Diagnostic complémentaire

ICD10

(Code étoile)

Diagnostics secondaires

ICD10

1.
 2.
 3.

Interventions

CHOP

(qui ne nécessitent pas de propre formulaire)

4.
 5.
 6.
 7.
 8.
 9.

Diagnostic de tumeur maligne:

Stade T Tx Tis T0 T1 T2 T3 T4

Stade N Nx N0 N1 N2 N3

Stade M Mx M0 M1

Stade L Lx L0 L1 (L=Lymphangite carcinomateuse)

Stade V Vx V0 V1 (V = thrombose veineuse carcinomateuse)

Type de résection chirurgicale

Rx R0 R1 R2

Grade histologique

Gx G1 G2 G3 G4

Nombre de ganglions lymphatiques prélevés positifs

Réhospitalisation en raison d'une tumeur maligne:

- 1 avec métastases
- 2 avec récurrence locale / progression de la tumeur
- 3 avec métastases et récurrence locale
- 4 pas de métastase ni récurrence locale

Visé par le chef de clinique:

Visé par le médecin assistant :