|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Statistique des cas 2017** | **N° AQC de la clinique** |  n4Ver. 13.12.2016 |
| **Informations administratives** |
| Les champs gris sont facultatifs et les champs avec \*ne seront pas saisis par l’AQC | **Numéro d’identification** **hospitalier du patient** |      c20 |
| **Année de naissance**(l’âge sera calculé par l’AQC) |     n4 | Le patient a été **informé\*** sur cette statistique: | [0] non [1] oui [2] consentement actif[9] inconnu |
| **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 domicile2 domicile avec SPITEX3 CTR, centre de convalescence / de soins4 EMS, autre institution sociale5 clinique psychiatrique6 autre hôpital ou maison de naissance7 lieu de détention8 autre9 inconnu10 unité de néonatologie (PRISMA)16 autre hôpital / autre clinique 17 clinique de réhabilitation (PRISMA, canton  de ZH)**Type d’admission**1 en urgence2 en électif3 naissance (enfant né dans la clinique)4 transfert interne5 retransfert dans un délai de 24 heures | 8 autre9 inconnu**Conditions d’admission**1 spontanément, avec un parent2 en urgence (ambulance, police)3 adressé par un médecin4 adressé par un thérapeute non médecin5 adressé par un service médico-social6 adressé par les autorités judiciaires8 autre9 inconnu**Type de traitement**1 ambulatoire3 hospitalisation9 inconnu | **Service**1 général2 demi-privé3 privé9 inconnuCouverture d’assurance principale(à charge de l’assurance de base)1 assurance maladie2 A.I.3 Assurance militaire4 Assurance accident5 Financement par le patient8 autre9 inconnu |
| **Informations médicales** |
| **Centre de formation approfondie**(Plusieurs sont possibles – max. 3)1 chirurgie générale2 chirurgie viscérale3 chirurgie thoracique4 chirurgie vasculaire5 traumatologie6 chirurgie cardiaque7 orthopédie8 urologie | 9 chirurgie de la main10 chirurgie plastique/reconstructive11 ORL12 Ophtalmologie13 neurochirurgie14 chirurgie pédiatrique15 gynécologie/obstétrique16 cardiologie19 autres cliniques | **Motif d’hospitalisation**1 maladie2 accident3 complication précoce après une  opération4 complication tardive après une  opération5 récidive après traitement  conservateur ou chirurgical6 complication après traitement  conservateur7 réopération planifiée | **Diagnostic d’entrée****.** (ICD10)**AO-Code****..****EuroQol d’entrée****.....** |
| **Facteurs de risques pré-opératoires** (codes ICD en parenthèses, plusieurs codes possibles, obligatoire si ASA > 2) |
| **Risque ASA**31 **I** (sain)32 **II** (maladie légère)33 **III** (maladie grave)34 **IV** (maladie très dangereuse)35 **V** (moribond)36 **VI** (patient en mort cérébrale dont les organes seront prélevés pour un don d’organes) | **Cœur et circulation**41 insuffisance cardiaque (I50.9)47 status après infarctus (I25.2)57 occlusion artérielle périphérique (I73.9)1. 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 / Urologie**165 Néphropathie modérée / sévère (CI2)147 infection des voies urinaires**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 corticothérapie87 chimiothérapie, immunothérapie88 irradiation (Z92.3)89 status après irradiation dans le site  opératoire (Z92.3)104 maladie neurologique / psychiatrique130 AIDS Stade C (Z21)143 Abus d’alcool 144 Abus de nicotine 145 Abus de drogues i.v. / médicaments146 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) |
| **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 |  |
| Opérations abdominales précédentes (1=oui, 2=non) |  |
| **Mesures générales** |
| **Prescription/prophylaxie d’antibiotiques**151 pas d’antibiotique152 antibioprophylaxie 154 antibiotique: thérapie sans prohylaxie précédente155 antibiotique: prophylaxie et thérapie  | **Prescription/prophylaxie d’une anticoagulation** 156 pas de prophylaxie antithrombotique157 prophylaxie158 anticoagulation thérapeutique |

|  |
| --- |
| **Sortie**  |
| **Date de sortie** | **..** n10 | **Nombre d’heures** **aux soins intensifs** | heures n4 |
| **Heure de sortie** |  heures n2 | **Intubation (aux soins inte.)** |  oui | non |
|  |
| **Motif de la sortie**11 selon accord (PRISMA, canton de ZH)1 décidé par l’équipe soignante2 décidée par le patient3 décidée par une tierce personne4 changement de diagnostic principal5 décès (PRISMA : sans autopsie) 6 décès (PRISMA, canton de ZH, avec  autopsie) 8 autre9 inconnu**Destination à la sortie**0 décédé1 domicile2 convalescence, CTR3 EMS, autre institution sociale4 Clinique psychiatrique | 5 Clinique de réhabilitation6 autre hôpital ou maison de naissance7 lieu de détention8 autre9 inconnu10 unité de néonatologie (seulement PRISMA)16 propre hôpital / autre clinique**Type de traitement à la sortie** 0 décédé1 guérison, pas de traitement2 ambulatoire3 soins ambulatoires (ex. SPITEX)4 soins hospitaliers5 réhabilitation 8 autre9 inconnu | **Type de sortie** 1 guéri (résultat espéré atteint)2 amélioré3 non amélioré / inchangé4 aggravé5 non appréciable6 décès per-opératoire7 décès post-opératoire8 décès sans rapport avec l’intervention9 décès après la sortie / le transfert (jusqu’à 30  jours post-opératoires)10 transfert dans un centre hospitalier  secondaire**EuroQol de sortie.....****EuroQol après sortie.....** |
| **Complications générales en relation avec le cas** |
| **Types de complications**631 pas de complication632 avec traitement conservateur633 avec traitement chirurgical635 Complication avec lésion définitive  d’organe, traitée conservativement 636 Complication avec lésion définitive  d’organe, traitée chirurgicalement637 Complication ayant entrainé 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 pseudomembranneuse (A04.7) (II) | **Rénales, système urinaire**447 oligo-anurie (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 (IV) (maltraduit les années précédentes)557 infection virale620 autre complication (texte en clair, s.v.p) |
| **Diagnostic (ICD 10) (et interventions qui ne nécessitent pas de formulaire)** |
| **Diagnostic principal****( év. identique au diagnostic** **d’entrée)** | **.** | **.** 4.**.** 5.**.** 6.**.** 7.**.** 8.**.** 9. | **Interventions CHOP** (qui ne nécessitant pas de propre formulaire) | **..** **..** **..** **..** **..** **..**  |
| **Diagnostic complémentaire** |
| ICD10 **(Code étoile)** | **.** |
| **Diagnostics secondaires** |
| ICD10 | **.** 1.**.** 2.**.** 3. |
|  |
| Diagnostic de tumeur maligne: | **Type de résection chirurgicale** |
| Stade T | Tx | Tis | T0 | T1 | T2 | T3 | T4 |  RX |  R0 |  R1 |  R2 |  |  |
| Stade N | Nx |  | N0 | N1 | N2 | N3 |  | **Grade histologique** |
| Stade M | Mx |  | M0 | M1 |  |  |  |  GX |  |  G1 |  G2 |  G3 |  G4 |
| Stade L | Lx |  | L0 | L1 | (L=Lymphangite carcinomateuse) | **Nombre de ganglions lymphatiques** |  prélevés |  positifs |
| Stade V | Vx |  | V0 | V1 | (V = thrombose veineuse carcinomateuse) | **Réhospitalisation en raison d’une tumeur maligne:**1 avec métastases2 avec récidive locale / progression de la tumeur3 avec métastases et récidive locale4 pas de métastase ni récidive locale |
| Stade Pn | Pnx | Pn0 | Pn1 |  |
| Chimiothérapie néo-adju­vante 1 = oui, 0 = non | Radiothérapie néo-adjuvante1 = oui, 0 = non |  Thérapie néo-adjuvante reçue comme prévu: | 1 = oui2 = non: arrêt suite aux effets secondaires de la chimiothérapie3 = non: arrêt suite aux effets secondaires de la radiothérapie4 = non: arrêt suite au mauvais état général du patient5 = non: arrêt suite à une autre raison |
|  |
|  |  |  |  | Visé par le chef de clinique: | Visé par le médecin assistant: |