

Annexe

Évaluation de la fiabilité du Dossier Santé Québec comparativement au profil pharmacologique communautaire à la suite de la mise à jour de 2020 : une étude descriptive transversale. *Pharmactuel* 2022;55:170-8.

Tableau I. Liste des médicaments à haut risque utilisés dans l'étude selon la liste officielle du CIUSSS-SLSJ et les critères de l'ISMP

Catégorie AHFS	Médicaments à haut risque inclus dans la liste du CIUSSS-SLSJ
8:14.28.00 Antifongique polyènes	Amphotéricine B, amphotéricine B liposomale
8:18.08.00 Antirétroviraux	Lamivudine-zidovudine, lopinavir-ritonavir, névirapine, zidovudine
10:00.00.00 Antinéoplasiques	Abiratérone, acide tout-trans rétinolique, anastrozole, axitinib, azacitidine, BCG thérapeutique, bendamustine, bévacizumab, bicalutamide, bléomycine, bortézomib, brentuximab védotine, busulfan, capécitabine, carboplatine, carmustine, cétuximab, chlorambucil, cisplatine, cladribine, crizotinib, cyclophosphamide, cytarabine, dabrafénib, dacarbazine, dasatinib, daunorubicine, docétaxel, doxorubicine, doxorubicine liposomale pégylée, enzalutamide, épirubicine, éribuline, erlotinib, estramustine, étoposide, évérolimus, exémestane, fludarabine, fluorouracile, flutamide, géfitinib, gemcitabine, goséréline, hydroxyurée, ibrutinib, ifosfamide, imatinib, interféron alpha-2b, ipilimumab, irinotécan, lapatinib, L-asparaginase, lénalidomide, létrozole, leuprolide, lomustine, mégestrol, melphalan, mercaptopurine, méthotrexate, mitomycine, mitotane, mitoxantrone, nilotinib, nilutamide, nivolumab, obinutuzumab, oxaliplatine, paclitaxel, paclitaxel en nanoparticules, panitumumab, pazopanib, pembrolizumab, pémétréxed, pertuzumab, pomalidomide, procarbazine, raltitrexed, régorafénib, rituximab, ruxolitinib, sorafénib, sunitinib, tamoxifène, témozolomide, temsirolimus, thalidomide, topotécan, tramétinib, trastuzumab, triptoréline, vémurafénib, vinblastine, vémurafénib, vinblastine, vincristine, vinorelbine
12:12.04.00 Agonistes alpha-adrénergiques	Phényléphrine
12:12.08.00 Agonistes bêta-adrénergiques	Dobutamine, dopamine, isoprotérénol
12:12.12.00 Agonistes alpha- et bêta-adrénergiques	Éphédrine, épinéphrine, norépinéphrine
12:16.04.00 Bloquants alpha-adrénergiques	Dihydroergotamine, phentolamine
12:20.12.00 Myorelaxants dérivés du GABA	Baclofène en injection
12:20.20.00 Inhibiteurs neuromusculaires	Cisatracurium, rocuronium, succinylcholine
20:12.04.00 Anticoagulants	Apixaban, argatroban, bivaluridine, dabigatran, daltéparine, danaparoiide, édoxaban, énoxaparine, fondaparinux, héparine, nicoumalone, rivaroxaban, tinzaparine, warfarine
20:12.18.00 Antiagrégants plaquettaires	Abciximab, eptifibatide, tirofiban
20:12.20.00 Thrombolytiques	Altéplase, ténecteplase
24 :04.04.00 Antiarythmiques	Adénosine, amiodarone, disopyramide, lidocaïne, procainamide
24 :04.08.00 Cardiotoniques	Amrinone, digoxine, milrinone
24 :08.20.00 Vasodilatateurs à action directe	Nitroprusside
24 :24.00.00 Bloquants bêta-adrénergiques	Esmolol, labétalol en injection, métoprolol en injection, propranolol
24 :28.92.00 Divers bloquants du canal calcique	Diltiazem en injection, vérapamil en injection
28:04.00.00 Anesthésiques généraux	Desflurane, isoflurane, kétamine, sévoflurane
28:04.92.00 Divers anesthésiques généraux	Étomidate, méthohexital, propofol
28:08.08.00 Agonistes des opiacés	Alfentanil, buprénorphine, codéine, fentanyl, hydromorphone, mépéridine, méthadone, morphine, nalbuphine, oxycodone, oxycodone-naloxone, rémifentanil, sufentanil, tapentadol, tramadol
28:08.12.00 Agonistes partiels des opiacés	Buprénorphine-naloxone, pentazocine
28:08.92.00 Divers analgésiques et antipyrétiques	Acétaminophène-codéine, acétaminophène-tramadol
28:12.04.00 Barbituriques	Pentobarbital, phénobarbital
28:12.92.00 Divers anticonvulsivants	Carbamazépine

Tableau I. Suite

Catégorie AHFS	Médicaments à haut risque inclus dans la liste du CIUSSS–SLSJ
28:16.08.00 Antipsychotiques	Clozapine
28:24.08.00 Benzodiazépines	Diazépam en injection, lorazépam en injection, midazolam en injection
28:24.92.00 Divers anxiolytiques, sédatifs et hypnotiques	Dexmédétomidine, hydrate de chloral, prométhazine
40:12.00.00 Agents de suppléance	Chlorure de calcium, gluconate de calcium, sulfate de magnésium, phosphate de potassium en injection, phosphate de sodium en injection, acétate de potassium, chlorure de potassium en injection, acétate de sodium en injection, NaCl à 3 % en injection, NaCl à 7 % en inhalation, NaCl à 23,4 % en injection
40:20.00.00 Agent calorifiques	Acides aminés-dextrose solution en injection, dextrose à 50 % en injection, huile de soja en injection
40:36.00.00 Solutions d'irrigation	Eau pour irrigation
56:08.00.00 Antidiarrhéiques	Diphénoxylate
68:20.04.00 Biguanides	Metformine
68:20.05.00 Inhibiteurs de la DPP4	Alogliptine, linagliptine, saxagliptine, sitagliptine
68:20.16.08 Insulines	Insuline aspart, insuline détémir, insuline glargine, insuline glulisine, insuline N, insuline lispro, insuline lispro-lispro protamine, insuline régulière (R), insuline zinc et isophane
68:20.16.00 Analogues du méglitinide	Répaglinide
68:20.18.00 iSGLT2	Canagliflozine, dapagliflozine, empagliflozine
68:20.20.00 Sulfonylurées	Chlorpropamide, gliclazide, glimépiride, glyburide, tolbutamide
68:20.28.00 Thiazolidinédiones	Pioglitazone, rosiglitazone
68:28.00.00 Hormones hypophysaires	Vasopressine
68:36.08.00 Antithyroïdiens	Propylthiouracile
76:00.00.00 Ocytociques	Ocytocine
92:00.00.00 Autres médicaments	Védolizumab
92:20.00.00 Modificateurs de la réponse biologique	Interféron bêta-1a, interféron bêta-1b, triflunomide
92:36.00.00 Antirhumatismaux modificateurs de la maladie	Abatacept, adalimumab, étanercept, infliximab, léflunomide
92:44.00.00 Immunodépresseurs	Azathioprine, cyclosporine, mycophénolate mofétil, mycophénolate sodique, sirolimus, tacrolimus

Abréviations : AHFS : American Hospital Formulary Service; BCG : bacille Calmette-Guérin; CIUSSS–SLSJ : Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Saguenay–Lac-Saint-Jean; DPP4 : dipeptidyl peptidase 4; GABA : acide gamma-aminobutyrique; ISMP : Institute for Safe Medication Practices; NaCl : chlorure de sodium; iSGLT2 : inhibiteurs du sodium-glucose co-transporteur 2

Tableau II. Liste des médicaments dont le statut « à haut risque » ou non a été déterminé par deux pharmaciens

Catégorie AHFS	Médicaments identifiés mais non inclus dans la liste du CIUSSS–SLSJ	Statut établi
48:92.00.00 Médicaments pour les voies respiratoires divers	Omalizumab	Risque régulier
68:18.00.00 Gonadotropines	Dégarelix	Haut risque
84:92.00.00 Peau et muqueuses–Divers	Ustékinumab	Risque régulier

Abréviations : AHFS : American Hospital Formulary Service, CIUSSS–SLSJ : Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Saguenay–Lac-Saint-Jean