

Liste des MSI révisées
Février 2019

Date	MSI
2019-02-04	<p>Modifications concernant la fréquence de changement du système de drainage dans le cadre de référence, section généralité. Ajout de références.</p> <p>Entretien d'un système de drainage urinaire</p>
	<p>Modifications concernant la fréquence de changement du système de drainage dans le cadre de référence, section généralité. Ajout de références. Ajout de précisions sur les solutions de nettoyage des sacs dans la section procédure et de références. Ajout des recommandations sur l'hygiène des mains, les ordonnances. Changement de l'affiche dans les outils. Retrait des noms commerciaux.</p> <p>Maintenance of a urinary drainage system</p>
2019-02-05	<p>Ajout de la technique en "G" pour l'administration d'un médicament IM par le site ventroglutéal.</p> <p>Administration d'un médicament par voie intramusculaire chez l'adulte Administration of an intramuscular medication in adults</p>
2019-02-07	<p>À la section Nettoyage et asepsie de la peau :</p> <p>1 - Remplacement du lien URL Asepsie de la peau lors des techniques intraveineuses (msi archivée) par Cadre de référence sur l'asepsie du site d'insertion d'un DAV ou d'un DASC. 2 - Retrait des sections suivantes : Choix de l'antiseptique et Directives générales à respecter lors de l'asepsie de la peau; l'information mise à jour est présente dans le précédent lien URL ajouté.</p> <p>Installation et retrait du pansement d'un cathéter veineux central (CVC) non tunnelisé (percutané) Installation et retrait du pansement d'un cathéter veineux central (CVC) tunnelisé</p>

Liste des MSI révisées
Février 2019

	<p>Titre changé (Ancien titre: Dressing of a tunneled central venous catheter (CVC) : Installation and removal). À la section Nettoyage et asepsie de la peau :</p> <p>1 - Remplacement du lien URL Asepsie de la peau lors des techniques intraveineuses (Skin asepsis for intravenous techniques - msi archivée) par Cadre de référence sur l'asepsie du site d'insertion d'un DAV ou d'un DASC (Reference framework antisepsis of insertion site of VAD or SCAD).</p> <p>2 - Retrait des sections suivantes : Choix de l'antiseptique (Selecting the antiseptic) et Directives générales à respecter lors de l'asepsie de la peau (General instructions to follow during skin asepsis); l'information mise à jour est présente dans le précédent lien URL ajouté.</p> <p>Installation and removal of a dressing of a tunneled central venous catheter (CVC)</p>
	<p>Titre changé (Ancien titre: Dressing of a non-tunneled (percutaneous) central venous catheter (CVC) : installation and removal).</p> <p>À la section Nettoyage et asepsie de la peau :</p> <p>1 - Remplacement du lien URL Asepsie de la peau lors des techniques intraveineuses (Skin asepsis for intravenous techniques - msi archivée) par Cadre de référence sur l'asepsie du site d'insertion d'un DAV ou d'un DASC (Reference framework antisepsis of insertion site of VAD or SCAD).</p> <p>2 - Retrait des sections suivantes : Choix de l'antiseptique (Selecting the antiseptic) et Directives générales à respecter lors de l'asepsie de la peau (General instructions to follow during skin asepsis); l'information mise à jour est présente dans le précédent lien URL ajouté.</p> <p>Installation and removal of a dressing of a non-tunneled (percutaneous) central venous catheter (CVC)</p>
	<p>Ajout d'une note précisant que le port de gants stériles pour l'insertion du DAVPC est recommandé par le comité décisionnel de l'INS suite à un consensus, mais que d'autres études sont actuellement nécessaires.</p> <p>Insertion et retrait d'un dispositif d'accès veineux périphérique court (DAVPC)</p>
<p>2019-02-11</p>	<p>Ajout du site vastus lateralis ou muscle vaste externe dans les choix de sites pouvant être privilégiés chez l'adulte. Ajout de l'illustration de la technique en "G".</p> <p>Administration d'un médicament par voie intramusculaire chez l'adulte Administration of an intramuscular medication in adults</p>

Liste des MSI révisées
Février 2019

	<p>La recommandation stipulant d'avancer le cathéter jusqu'à la bifurcation du cathéter afin de prévenir le gonflement du ballonnet dans l'urète a été déplacé sous la recommandation stipulant d'insérer doucement et lentement le cathéter d'environ 17 à 22,5 cm OU jusqu'à ce que l'urine s'écoule. L'encadré de la note sur la résistance à l'insertion a été déplacé à la suite de ces recommandations.</p> <p>Installation d'un cathéter vésical à demeure chez l'homme Installation d'un cathéter vésical à demeure chez l'enfant et le nourrisson : Garçon Insertion of an indwelling urinary catheter in men Insertion of an indwelling urinary catheter in a child or infant : Boy</p>
	<p>Ajout du lien d'une vidéo sur l'installation de la pelvienne. ET Retrait du lien de cette même vidéo (2019-02-13) jusqu'à l'obtention des droits d'auteurs, le cas échéant.</p> <p>Installation du système Pinel au lit ou sur la civière</p>
<p>2019-02-12</p>	<p>MSI réorganisée selon les différentes étapes. Ajout du lien URL vers la MSI sur l'hygiène des mains. Corrections de coquilles quant aux doigts à utiliser pour assurer les recommandations de la technique de soin. Ajout de la distance à tirer en regard au site d'injection chez l'enfant. Retrait de la section Technique en Z avec pincement de la peau chez les usagers maigres ou cachexiques et chez les enfants re : n'est pas soutenue par la littérature.</p> <p>Administration d'un médicament selon la technique en Z Administration of medication using the Z-track method</p>
<p>2019-02-14</p>	<p>À la section Nettoyage et asepsie de la peau :</p> <p>1 - Remplacement du lien URL Asepsie de la peau lors des techniques intraveineuses (msi archivée) par Cadre de référence sur l'asepsie du site d'insertion d'un DAV ou d'un DASC 2 - Retrait des sections suivantes : Choix de l'antiseptique et Directives générales à respecter lors de l'asepsie de la peau; l'information mise à jour est présente dans le précédent lien URL ajouté.</p> <p>Prélèvements sanguins par ponction veineuse</p>

Liste des MSI révisées
Février 2019

	<p>Modification des informations sur la position des contenants des perfusions primaires et secondaires dans la section «Administration selon le dispositif d'administration utilisé» du Cadre général.</p> <p>Administration d'un médicament intraveineux par perfusion secondaire</p>
2019-02-15	<p>Ajout du muscle vaste antérieur ou ventrogluteal ou gluteus medius ou fessier antérieur dans les sites recommandés chez le nouveau-né/l'enfant de moins de 3 ans.</p> <p>Ajout du muscle vaste latéral ou vastus lateralis ou vaste externe dans les sites recommandés chez le préadolescent/adolescent.</p> <p>Révision de la recommandation quant à l'utilisation du muscle deltoïde; est maintenant recommandé d'éviter ce site chez l'enfant de moins de 12 mois.</p> <p>Administration d'un médicament par voie intramusculaire à un nouveau-né, nourrisson ou un enfant Administration of an intramuscular medication in a newborn, infant or child</p>
2019-02-19	<p>À l'étape exécutoire : Insérer l'aiguille dans le centre de l'ampoule sans toucher au rebord, remplacement de la justification "le rebord est contaminé" par "prévient le risque de contamination".</p> <p>Prélèvement d'un médicament contenu dans une ampoule Drawing a medication from an ampule</p>
	<p>Ajout de l'occlusion de retrait dans les indications.</p> <p>Reperméabilisation d'un dispositif d'accès veineux central (DAVC)</p>
	<p>Ajout de l'indication de retrait suivante : inutilisé depuis plus de 24 heures.</p> <p>Insertion et retrait d'un dispositif d'accès veineux périphérique court (DAVPC)</p>
2019-02-20	<p>Ajout d'une précision sur l'utilisation du matériel à conserver au chevet dans la section Généralités (voir note).</p> <p>Cadre de référence sur la trachéostomie</p>



MÉTHODES DE SOINS INFORMATISÉES

Liste des MSI révisées
Février 2019

2019-02-25	Ajout de méthodes connexes Reference framework for intravenous medication administration Reference framework for intermittent and continuous intravenous medication administration
	Titre changé Soins des ongles des mains et des pieds (ancien titre : Soins des ongles (mains et pieds)) Nail care (hands and feet) (n-p) (old title: Nail care (hands and feet) for n-p) Irrigation of the eye (old title: Irrigation of the eye with a physiological serum or other solutions))
	Outils retirés Assessment and management of lower limb wounds
	Ajout d'un objectif de soins Applying an antimicrobial dressing
	Ajout de la réglementation sur l'ordonnance Mesure du volume vésical Measuring the bladder volume
2019-02-26	Ajout dans la technique de soins: if the breath frequency is less than 12 respirations per minute, count during 1 minute (SDPSC, 2014) Respiration evaluation - Vital signs
2019-02-27	Ajout de la réglementation sur les ordonnances Cadre de référence pour l'oxygénothérapie Reference framework for oxygenotherapy

Liste des MSI révisées
Février 2019

	<p>Titre changé</p> <p>Vidanger ou remplacer le réservoir d'un système fermé de drainage de plaie (ancien titre : Vidanger ou remplacer le réservoir d'un système fermé de drainage de plaie (Hemovac, Jackson-Pratt)) Drain or replace the reservoir of a closed wound drainage system (old title: Drain or replace the reservoir of a closed wound drainage system (Hemovac, Jackson-Pratt)) Retrait d'un système fermé de drainage de plaie (ancien titre : Retrait d'un système fermé de drainage de plaie (Hemovac ou Jackson-Pratt)) Removal of a closed wound drainage system (old title: Removal of closed wound drainage system Hemovac Jackson-Pratt) Retrait d'un tamponnement antérieur de la fosse nasale (ancien titre : Tamponnement antérieur de la fosse nasale : retrait) Removal of the anterior packing of nasal fossa (old title: Anterior packing of nasal fossa : removal) Administering oxygen by face tent (n-p) (old title: Administering oxygen with a tent (n-p)) Administering oxygen by nasal cannula (n-p) (old title: Administering oxygen with a nasal cannula (n-p)) Enteral feeding with intermittent mode (old title: Enteral alimentation with intermittent mode)</p>
	<p>Ajout de l'outil 7 bons</p> <p>Using an oxygen cylinder Enteral feeding in continuous mode Enteral feeding in cyclical mode Enteral feeding with intermittent mode Enteral feeding by bolus</p>
<p>2019-02-28</p>	<p>Retrait du lien URL Skin asepsis for intravenous techniques (re : MSI archivée) et remplacé par le lien URL Reference framework for antisepsis of insertion site of VAD or SCAD</p> <p>Application and removal of PICC Line dressing</p>
	<p>Ajout du lien URL vers la MSI Cadre de référence sur l'asepsie du site d'insertion d'un DAV ou d'un DASC</p> <p>Installation et retrait d'un pansement couvrant un CCIVP (PICC Line)</p>

Liste des MSI révisées
Février 2019

	<p>Titre changé</p> <p>Soins et surveillance de la ponction lombaire (ancien titre : Ponction lombaire : soins et surveillance) Care and monitoring of a lumbar puncture (old title: Lumbar puncture: care and monitoring) Oxygen saturation measurement (pulse oximetry) (n-p) (old title: Oxygen saturation measurement (saturometry) (n-p)) Administrer une solution à l'aide d'un cathéter sous-cutané en mode continu (ancien titre : Administrer une solution à l'aide d'un cathéter sous-cutané : mode continu) Administer a solution using a subcutaneous catheter in continuous mode (old title: Administer a solution using a subcutaneous catheter : continuous mode) Cadre de référence sur l'administration d'une solution à l'aide d'un cathéter sous-cutané (ancien titre : Cadre de référence : Administration d'une solution à l'aide d'un cathéter sous-cutané) Aspiration des sécrétions à l'aide d'une poire (n-p) (ancien titre : Aspiration des sécrétions à l'aide d'une poire nasale (n-p)) Suctioning secretions using a suction bulb (n-p) (old title: Suctioning secretions with a nasal bulb (n-p)) Installation et retrait du pansement d'un cathéter à accès veineux sous-cutané (AVSC) (Port-A-Cath ou chambre implantable) (ancien titre : Pansement d'un cathéter à accès veineux sous-cutané (AVSC) (Port-A-Cath ou chambre implantable) : installation et retrait) Installation and removal of a dressing of a catheter with a subcutaneous venous access (Port-A-Cath or implantable chamber) (old title: Dressing of a catheter with a subcutaneous venous access (Port-A-Cath or implantable chamber) : installation and removal) Removal, maintenance and insertion of contact lenses (n-p) (old title: Insertion, removal and maintenance of contact lenses (n-p)) Retrait, entretien et insertion des lentilles cornéennes (n-p) (ancien titre : Insertion, retrait et entretien des lentilles cornéennes (n-p)) Cadre de référence sur les soins des stomies urinaires (ancien titre : Soins des stomies urinaires : cadre de référence et généralités) Cadre de référence sur les soins des stomies urinaires (n-p) (ancien titre : Soins des stomies urinaires : cadre de référence et généralités (n-p)) Remplacement et vidange des appareils collecteurs des stomies urinaires (ancien titre : Appareils collecteurs des stomies urinaires : remplacement et vidange) Replacing and emptying urinary stoma collection appliances (old title: Urinary stoma collection appliances : replacing and emptying) Remplacement et vidange des appareils collecteurs des stomies urinaires (n-p) (ancien titre : Appareils collecteurs des stomies urinaires : remplacement et vidange (n-p)) Replacing and emptying urinary stoma collection appliances (n-p) (old title: Urinary stoma collection appliances : replacing and emptying (n-p))</p>
--	---

Liste des MSI révisées
Février 2019

	<p>Titre changé (suite)</p> <p>Gastric drainage with a suction device (old title: Gastric drainage : drainage with a wall or portative suction device)</p> <p>Gastric drainage by free drainage (old title: Gastric drainage : free drainage)</p>
--	---