

Liste des MSI archivées
Septembre 2017

Date	MSI	Raison
2017-09-08	Alimentation entérale (n-p)	Ces MSI nécessitent une mise à jour majeure, notamment sur la préparation et l'évaluation. Veuillez temporairement vous référer à la MSI : Administration d'un médicament par voie entérale (n-p) . Vous y trouverez un outil incluant des précisions portant sur l'administration d'un gavage et l'irrigation d'un tube entéral. Cet outil vise à guider le développement des directives du professionnel habilité.
	Irrigation d'un tube nasogastrique ou nasoentérique (n-p)	
	Gavage chez l'enfant (n-p)	
	Irrigation du tube de gastrostomie ou de jéjunostomies (n-p)	
2017-09-08	Gavage (tube feeding) (n-p)	These MSIs require a major update, particularly in regards to the topics of preparation and evaluation. Please refer to the recently updated MSI: Administration d'un médicament par voie entérale (n-p) . You will find a tool detailing the administration of a tube feeding as well as the frequency of irrigation of an enteral tube. This tool should guide the licenced professional when developing their instructions.
	Irrigation of a nasogastric or nasoenteric tube (n-p)	
	Gavage (tube feeding) in children (n-p)	
	Irrigation of a gastrostomy or jejunostomy tube (n-p)	
2017-09-14	Applying transdermal patches	New version that includes all transdermal patches.
2017-09-14	Application of a fentanyl transdermal patch (n-p)	Version without commercial brand name available
2017-09-14	Application d'un timbre transdermique de Fentanyl (n-p)	Version sans noms commerciaux disponible
2017-09-15	Applying a medication on the skin	Dated back to 2005
2017-09-25	Applying a transparent adhesive dressing	Dated back to 2007. Version from 2015 on line
2017-09-29	Insulin Administration via the Novolin-Pen 3	Dated back to 2009. Generic version available
2017-09-29	Administer a subcutaneous medication on the abdomen with a large bore needle	Dated back to 2006
2017-09-29	Administer an intramuscular injection	Already exists specific to children or adults