

<OID>	<Type fichier>	<Nom fichier>	<Description>	<URL fichier>	<Date valid>	<Date fin>	<Date Màj>
1.2.250.1.213.1.1.5.101	JDV	JDV_J46-TypeEvenementNotification-CISIS.tabs	Liste de types d'évènement pour lesquels une notification est possible	https://mos.esante.gouv.fr/NOS/JDV_J46-TypeEvenementNotification-CISIS	20180330120000		20220624120000
<OID>	<Code>	<Libellé>					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	ADM	Admission d'un patient dans un établissement de santé					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	AUT	Autorisation de paiement de la facture des dispositifs médicaux					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	CDM	Commande de dispositifs médicaux					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	DEM	Demande de dispositifs médicaux à la pharmacie de l'établissement de santé					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	DEL	Délivrance des dispositifs médicaux au service en charge de la pose chez le patient					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	DOC	Dépôt de document pour un patient					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	ECH	Echec de pose du dispositif médical					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	ESD	Entrée de stock des dispositifs médicaux au sein de l'établissement de santé					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	NCO	Dispositif médical non-conforme, présentant un risque inacceptable pour la santé et la sécurité					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	NOT	Création d'une note pour un patient dans le cahier de liaison					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	PER	Dispositif médical périmé					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	POS	Pose du dispositif médical					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	REA	Demande de réassort en dispositifs médicaux					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	REC	Réception valide du dispositif médical par l'établissement de santé					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	REP	Réponse de la pharmacie de l'établissement de santé au service responsable de la demande					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	SDM	Suppression de la demande de dispositif médicaux					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	SOR	Sortie d'un patient de l'établissement de santé					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	SSD	Sortie de stock des dispositifs médicaux					
1.2.250.1.213.1.1.4.337	TRA	Transport des dispositifs médicaux					