

Dossier Pharmaceutique

Erratum Palier 2.2 – Volume 1

Précisions sur l'intégration de l'INS

Version	01
Date de publication	09/02/2021
Référence	CNOP-DTS-ERRATUM-DP Palier 2.2.docx VF
Auteur	Django DRAME
Valideur	Nathalie Cauquelin
Diffusion	Docaposte, Éditeurs LPS

1.1. Objectif du document

L'objectif de ce document est de repréciser le contenu, le format et la description des champs associés à l'INS qui doivent être transmis dans les requêtes HL7.

1.2. Portée des modifications

Cet ERRATUM apporte un complément d'information et des modifications au volume 1 du cahier des charges, 'Chapitre : 8 Nomenclatures des données' sur la section '**9.3 Identification du patient**' (pages 102 et 105).

Les éléments surlignés en jaune sont les ajustements / compléments à prendre en compte.

1.3. Erratum : 9.3 Identification du patient (p. 102 et p.105)

Ref.	Attribut	Correspondance requête	Description	Format
PatNDP	Numéro de Dossier Pharmaceutique	{PatNDP}	Identifiant généré à partir des informations de la carte Vitale suivants les modalités décrites dans le Tableau 20 : champs constitutifs du NDP	A24-102
PatINS (NIR+Clé)	Identifiant National de Santé et sa clé ID	{PatINS_NIR}	Identifiant récupéré auprès du webservice INSi de la CNAM associé à la clé ID NB : les INS Corse sont composés de chiffres et de lettres.	A24-102 (15 caractères)

Tableau 21 : attributs d'identification du patient

Récupération / Vérification de l'INS auprès des téléservices INSi de la CNAM

Les modalités de récupération de l'INS et des traits d'identité de référence sont décrites dans la documentation de référence mis à disposition par la CNAM et l'ANS

Dans le cadre de l'accès aux services DP-Patient, les champs suivants associés à l'INS doivent être transmis au serveur central DP :

N°	Attribut	Correspondance requête	Description	Format
1	OID	{OID_INS}	Correspond à l'ID de l'organisme qui a affecté l'INS	A1-27
2	Date dernier appel TS	{PatINS_NIR->DateAppelTS}	Correspond à la date du dernier appel du Téléservice INSi	AAAA-MM-JJ
4	Nom de naissance qualifié	{PatINS_NIR->nomNaissance}	Nom du patient, issu du téléservice de la cnam	A200
5	Prénom qualifié	{PatINS_NIR->prenomUsage}	Prénom du patient, issu du téléservice de la cnam	A200
6	Liste des prénoms de naissance	{PatINS_NIR->prenomNaissance1} {PatINS_NIR->prenomNaissance2}	Liste des prénoms si plusieurs prénoms séparés par espace	A200
7	Sexe qualifié	{PatINS_NIR->Sexe}	'M' pour un homme et 'F' pour une femme	A1
8	Date de naissance qualifié	{PatINS_NIR->dateOfBirth}	Date de naissance du patient, issue du téléservice de la cnam	AAAA-MM-JJ
9	Lieu de naissance qualifié	{PatINS_NIR->COG}	Lieu de naissance du patient, issue du téléservice de la cnam (code officiel géographique)	A5
10	PatINS (NIR+Clé)	{PatINS_NIR2} {PatINS_NIR3} ...	Les identifiants INS historiques (expirés) récupéré auprès du webservice INSi de la CNAM associé à la clé ID	A24-102 (15 caractères)
11	Date fin	{PatINS_NIR2->DateFin} {PatINS_NIR3->DateFin}	Correspond à la date de fin de validité d'un INS historiques NB : A la rédaction du présent document, cette information n'est pas transmise par le téléservice INSi	AAAA-MM-JJ

Tableau 22 : champs associés à l'INS

EXEMPLE MESSAGE DE REQUETE POUR CREATION DE DP AVEC INS

```

<PRPA_IN201311UV xmlns="urn:hl7-org:v3"
xmlns:ns2="http://dp.cnop.org" ITSVersion="XML_1.0">
<id extension="{ReqId}"></id>
<creationTime value="{CreDate}"></creationTime>
<interactionId Extension="PRPA_IN201311UV"></interactionId>
<processingCode code="T"></processingCode>
<processingModeCode code="T"></processingModeCode>
<acceptAckCode code="AL"></acceptAckCode>
<controlActProcess moodCode="EVN">
<subject>
<registrationRequest>
<id extension="{UUID}"></id>
<statusCode code="new"></statusCode>
<author>
<assignedEntity>
<id extension="{PhaIdent}" root="1.2.250.1.71"></id>
<representedOrganization>
<id extension="{EtaIdent}" root="1.2.250.1.71"></id>
<contactParty>
<id extension="{EtaIdent}" root="1.2.250.1.71"></id>
</contactParty>
</representedOrganization>
</assignedEntity>
</author>
<subject1>
<patient>
<statusCode code="active"></statusCode>
<patientPerson>
<id root="1.2.250.1.176.1.2" extension="{PatNDP}" />
<id extension="{PatINS_NIR}" root="{OID_INS}" />
<effectiveTime value="{PatINS_NIR->DateAppelTS}" />
<name use="C">
<family >{PatNDP->nom (champ1)}</family>
<given> {PatNDP->prenom (champ2)}</given>
</name>
<name use="L">
<family qualifier="BR">{PatINS_NIR->nomNaissance}</family>
<given>{PatINS_NIR->prenomNaissance1}</given>
<given>{PatINS_NIR->prenomNaissance2}</given>
...
<given qualifier="CL">{PatINS_NIR->prenomUsage}</given>
</name>
<administrativeGenderCode use="C" code="{PatSexe}" />
<administrativeGenderCode use="L" code="{PatINS_NIR->Sexe}" />
<birthTime value="{PatINS_NIR->dateOfBirth}" />
<birthPlace>
<birthplace>
<locatedEntity>{PatINS_NIR->COG}</locatedEntity>
</birthplace>
</birthPlace>
<asOtherIDs>
<id extension="{PatINS_NIR2}" root="{OID_INS}" />
<effectiveTime value="{PatINS_NIR2->DateFin}" />
</asOtherIDs>
...
<asOtherIDs>
<id extension="{PatINS_NIR3}" root="{OID_INS}" />
<effectiveTime value="{PatINS_NIR3->DateFin}" />
</asOtherIDs>
<desc>4</desc>
</patientPerson>
</patient>
</subject1>
</registrationRequest>
</subject>

```

```
</controlActProcess>
<receiver>
<device>
<id extension="ws.dossier-pharmaceutique.fr"></id>
<manufacturerModelName>PHARMAEDIT</manufacturerModelName>
<softwareName>PHARMASOFTWARE</softwareName>
</device>
</receiver>
<sender>
<device>
<id extension="03611" root="1.2.250.1.176.1.1"></id>
<manufacturerModelName>PHARMAEDIT</manufacturerModelName>
<softwareName>PHARMASOFTWARE</softwareName>
</device>
</sender>
</PRPA_IN201311UV>
```

MESSAGE DE REPONSE

```
...
<patient classCode="PAT">
<id extension="{PatNDP}" root="1.2.250.1.176.1.2" />
<patientPerson classCode="PSN" determinerCode="INSTANCE">
<id extension="{PatNDP}" root="1.2.250.1.176.1.2" />
<id extension="{PatINS_NIR}" root="{OID_INS}" />
...
```