

Nom de naissance	PAT-TROIS	INS à scanner
Prénom(s) de naissance	DOMINIQUE MARIE-LOUISE [DOMINIQUE]	
Sexe	Féminin	
Date de naissance	28/03/1979	
Lieu de naissance (code INSEE Libellé)	63220 MAZOIRES	
Matricule INS	279035121518989 [INS-NIR de test]	
Adresse de messagerie	279035121518989@patient.mssante.fr	

Acte(s)	CT Head W contrast IV (24727-0) du 8 janvier 2021, 10:25 +0100 au 8 janvier 2021, 11:17 +0100 DR Jacques BIDEAULT (Centre de radiologie Ambroise)
	CT Neck W contrast IV (36235-0) du 8 janvier 2021, 10:25 +0100 au 8 janvier 2021, 11:17 +0100 DR Jacques BIDEAULT (Centre de radiologie Ambroise)
	CT Thoracic spine (24978-9) du 8 janvier 2021, 10:25 +0100 au 8 janvier 2021, 11:17 +0100 DR Jacques BIDEAULT (Centre de radiologie Ambroise)
	Examen spécial de dépistage, sans précision (Z13.9)
Auteur(s)	DR Jacques BIDEAULT (Centre de radiologie Ambroise) 8 janvier 2021, 11:17 +0100

Addendum

Auteur: M Paul DUPOIS DR - Code: Médecin - Radio-diagnostic (SM), Organisation: Centre de radiologie Ambroise

Tel Travail: 0146000000

(texte libre)

Informations cliniques

Justification de la demande d'examen / Finalité deb l'examen

Justification de la demande d'examen
(texte libre)

Finalité de l'examen
(texte libre)

Antécédents médicaux / Antécédents chirurgicaux /b Contre-indications

Antécédents médicaux
(texte libre)

Antécédents chirurgicaux
(texte libre)

Contre-indication	Commentaire
patiente actuellement enceinte	(texte libre)

Technique d'imagerie

Acte d'imagerie	Description de l'acte	Modalité d'imagerie	Autres paramètres	Localisation anatomique	Précision topographique
[LOINC : 24727-0] CT Head W contrast IV [CCAM : ACQH004] Scanographie du crâne, de son contenu et du tronc, avec injection intraveineuse de produit de contraste	(texte libre)	Tomodensitométrie	(texte libre) Scanner GE Lightspeed N°414798CN9 Mis en service le 23/12/2009	Tête entière	

Produit administré	Dose	Voie d'administration	Numéro de lot	Commentaire
XENETIX 350 SOL INJ POC150ML PP [CIP : 3400936915657]	150 ml	Voie intraveineuse	0002034	(texte libre)

Complications

(texte libre)

Exposition aux rayonnements et informations de radioprotection

Femme enceinte : Oui

Mesure	Localisation	Précision topographique	Quantité
PDL Total : Produit Dose Longueur Total	Tête entière		1140,26 mGy.cm

Produit radiopharmaceutique administré	Activité administrée	Voie d'administration	Numéro de lot	Commentaire
111In-indium acide pentétique	200 MBq	Voie intraveineuse	0001512	(texte libre)

Catalogue d'objets DICOM

Examen	Modalité d'acquisition	Lien vers les images
Study Instance UUID : 1.2.250.1.925.994044.27.123.1876360	CT tomodensitométrie	http://www.example.org/ wado?requestType=WADO &studyUID=1.2.250.1.925.994044.27.123.1876360 &seriesUID=1.2.250.1.925.994044.27.123.1876360.00 &objectUID=1.2.250.1.925.994044.27.123.1876360.00 &contentType=application/dicom

Technique d'imagerie

Acte d'imagerie	Description de l'acte	Modalité d'imagerie	Autres paramètres	Localisation anatomique	Précision topographique
[LOINC : 36235-0] CT Neck W contrast IV [CCAM : LCQH001] Scanographie des tissus mous du cou, avec injection intraveineuse de produit de contraste	(texte libre)	Tomodensitométrie	(texte libre) Scanner GE Lightspeed N°414798CN9 Mis en service le 23/12/2009	Cou entier	

Produit administré	Dose	Voie d'administration	Numéro de lot	Commentaire
XENETIX 350 SOL INJ POC150ML PP [CIP : 3400936915657]	150 ml	Voie intraveineuse	0002034	(texte libre)

Complications

(texte libre)

Exposition aux rayonnements et informations de radioprotection

Femme enceinte : Oui

Mesure	Localisation	Précision topographique	Quantité
PDL Total : Produit Dose Longueur Total	Cou entier		1140,26 mGy.cm
IDSV Moyen : Indice de Dose Scanographique Volumique	Cou entier		13,64 mGy

Produit radiopharmaceutique administré	Activité administrée	Voie d'administration	Numéro de lot	Commentaire
111In-indium acide pentétique	200 MBq	Voie intraveineuse	0001512	(texte libre)

Catalogue d'objets DICOM

Examen	Modalité d'acquisition	Lien vers les images
Study Instance UUID : 1.2.250.1.925.994044.27.123.1876361	CT tomodensitométrie	http://www.example.org/ wado?requestType=WADO &studyUID=1.2.250.1.925.994044.27.123.1876361 &seriesUID=1.2.250.1.925.994044.27.123.1876361.01 &objectUID=1.2.250.1.925.994044.27.123.1876361.01 &contentType=application/dicom

Technique d'imagerie

Acte d'imagerie	Description de l'acte	Modalité d'imagerie	Autres paramètres	Localisation anatomique	Précision topographique
[LOINC : 24979-7] CT Thoracic spine W contrast IV [CCAM : ZBQH001] Scanographie du thorax, avec injection intraveineuse de produit de contraste	(texte libre)	Tomodensitométrie	(texte libre) Scanner GE Lightspeed N°414798CN9 Mis en service le 3/12/2009	Thorax entier	

Produit administré	Dose	Voie d'administration	Numéro de lot	Commentaire
XENETIX 350 SOL INJ POC150ML PP [CIP : 3400936915657]	150 ml	Voie intraveineuse	0002034	(texte libre)

Complications

(texte libre)

Exposition aux rayonnements et informations de radioprotection

Femme enceinte : Oui

Mesure	Localisation	Précision topographique	Quantité
PDL Total : Produit Dose Longueur Total	Thorax entier		1140,26 mGy.cm
IDSV Moyen : Indice de Dose Scanographique Volumique	Thorax entier		13,64 mGy

Produit radiopharmaceutique administré	Activité administrée	Voie d'administration	Numéro de lot	Commentaire
111In-indium acide pentétique	200 MBq	Voie intraveineuse	0001512	(texte libre)

Catalogue d'objets DICOM

Examen	Modalité d'acquisition	Lien vers les images
Study Instance UUID : 1.2.250.1.925.994044.27.123.1876362	CT tomodensitométrie	http://www.example.org/ wado?requestType=WADO &studyUID=1.2.250.1.925.994044.27.123.1876362 &seriesUID=1.2.250.1.925.994044.27.123.1876362.1 &objectUID=1.2.250.1.925.994044.27.123.1876362.1.1 &contentType=application/dicom

Dispositifs médicaux

Catégorie de DM	Identifiant unique du DM
INJECTEURS DE PRODUITS DE CONTRASTE [EMDN : Z11039014]	{01}00844588003288{17}141120{10}7654321D{21}10987654d321 [xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx]

Résultats

(texte libre)

A l'étage sus-diaphragmatique :

Pas d'adénomégalie cervicale, axillaire, médiastinale, hilare ou mammaire interne.
Pas de nodule pulmonaire de condensation parenchymateuse.
Pas d'épanchement pleural ou péricardique.
Pas d'embolie pulmonaire proximale.

A l'étage sous-diaphragmatique :

Foie de taille normale de contours réguliers et de rehaussement homogène sans lésion foale.
Rate de taille normale homogène.
Pancréas homogène. Canal pancréatique principal fin.
Reins de taille normale avec une néphrographie normale.
Pas d'adénomathie sous-diaphragmatique.
Pas d'épanchement intrapéritonéal.
Pas de lésion osseuse évolutive.

Résultats d'examens antérieurs

(texte libre)

Comparaisons avec des résultats antérieurs

(texte libre)

Conclusion

(texte libre)

Documents liés

CR d'imagerie du 01/12/2021

Information du patient

(texte libre) Les données médicales contenues dans ce document, après anonymisation (suppression des informations personnelles du patient), pourront faire l'objet de traitements automatisés dont la finalité est ou devient la recherche ou les études dans le domaine de la santé ainsi que l'évaluation ou l'analyse des pratiques ou des activités de soins ou de prévention.

Patient

Nom de naissance	PAT-TROIS	Adresse	28 Avenue de Breteuil Escalier A 75007 PARIS FRANCE
Prénom(s) de naissance	DOMINIQUE MARIE-LOUISE [DOMINIQUE]		
Nom et prénom utilisés	PAT-TROIS DOMINIQUE		
Date de naissance	28 mars 1979		
Lieu de naissance	MAZOIRES	Tel	Domicile : 0144534551 Mobile : 0647151010
Sexe	Féminin		
Matricule INS	279035121518989 [INS-NIR de test]		
IPP	1234567890121 [1.2.3.4.567.8.9.10]	Adresse de messagerie	279035121518989@patient.mssante.fr

Représentant du patient

MME NESSI Jeanne	Adresse	Domicile: 28 Avenue de Breteuil 75007 PARIS FRANCE
	Tel	Domicile : 0147150000

Contact(s) en cas d'urgence

DECOURCY Sophie (Soeur)	Adresse	valeur temporairement indisponible
	Tel	Mobile : 0647150100

Personne(s) de confiance

DECOURCY Sophie (Soeur)	Adresse	valeur temporairement indisponible
	Tel	Mobile : 0647150100

Document		
Type	(18748-4) CR d'imagerie médicale	Organisation chargée de la conservation du document :
Identifiant	[1.2.250.1.213.1.1.1.45.2024.1.1]	Centre de radiologie Ambroise
Lot de versions	[1.2.250.1.213.1.1.1.45.2024.1]	1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2]
Version	2	12 Rue Ambroise 75010 PARIS
Document remplacé	[1.2.250.1.213.1.1.1.45.2024.1.1]	Tel: 0146000000
Date de création	8 janvier 2021, 11:17 +0100	
Auteur(s)	DR Jacques BIDEAULT , le 8 janvier 2021, 11:17 +0100 801234560801 [1.2.250.1.71.4.2.1] (G15_10/SM44) Médecin - Radio-diagnostic (SM) 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Travail: 0146000000	Centre de radiologie Ambroise 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Tel: 0146000000
Approbateur(s)	DR Jacques BIDEAULT , le 8 janvier 2021, 11:17 +0100 801234560801 [1.2.250.1.71.4.2.1] 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Tel: 0146000000	Centre de radiologie Ambroise 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Tel: 0146000000
Signataire légal	DR Jacques BIDEAULT , le 8 janvier 2021, 11:17 +0100 801234560801 [1.2.250.1.71.4.2.1] (G15_10/SM44) Médecin - Radio-diagnostic (SM) 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Travail: 0146000000	Centre de radiologie Ambroise 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Tel: 0146000000

Evènement(s) documenté(s)	Exécutant	Organisation
CT Head W contrast IV (24727-0) Id : [1.2.250.1.925.994044.27.123.1876360] Date de début: 8 janvier 2021, 10:25 +0100 Date de fin: 8 janvier 2021, 11:17 +0100	DR Jacques BIDEAULT 801234560801 [1.2.250.1.71.4.2.1] (G15_10/SM44) Médecin - Radio-diagnostic (SM) 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Travail: 0146000000	Centre de radiologie Ambroise 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Tel: 0146000000
CT Neck W contrast IV (36235-0) Id : [1.2.250.1.925.994044.27.123.1876361] Date de début: 8 janvier 2021, 10:25 +0100 Date de fin: 8 janvier 2021, 11:17 +0100	DR Jacques BIDEAULT 801234560801 [1.2.250.1.71.4.2.1] (G15_10/SM44) Médecin - Radio-diagnostic (SM) 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Travail: 0146000000	Centre de radiologie Ambroise 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Tel: 0146000000
CT Thoracic spine (24978-9) Id : [1.2.250.1.925.994044.27.123.1876362] Date de début: 8 janvier 2021, 10:25 +0100 Date de fin: 8 janvier 2021, 11:17 +0100	DR Jacques BIDEAULT 801234560801 [1.2.250.1.71.4.2.1] (G15_10/SM44) Médecin - Radio-diagnostic (SM) 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Travail: 0146000000	Centre de radiologie Ambroise 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] 12 Rue Ambroise 75010 PARIS Tel: 0146000000
Examen spécial de dépistage, sans précision (Z13.9)		

Prise en charge	Responsable	Organisation
Date de début: 8 janvier 2021, 10:25 +0100 Date de fin: 8 janvier 2021, 11:17 +0100 Type: (AMB) Ambulatoire (hors établissement)		

Prescription
Id : 984375862 [1.2.250.1.748.12345678.12] AccessionNumber: 105234751 [1.2.250.1.925.994044785528.27]
Id : 984375863 [1.2.250.1.748.12345678.12] AccessionNumber: 105234752 [1.2.250.1.925.994044.27]

Participants		Organisation
Médecin traitant	DR Stéphane MEDIONI 801234567897 [1.2.250.1.71.4.2.1] (G15_10/SM26) Médecin - Qualifié en Médecine Géné 3 Rue Petit Pont 75005 PARIS Travail: 0147150000	Cabinet du DR MEDIONI 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] 3 Rue Petit Pont 75005 PARIS Travail: 0147150000

Compte-rendu d'acte d'imagerie médicale

Centre de radiologie Ambroise
N° FINESS : 101235555
12 Rue Ambroise
75010 PARIS
Tel (Travail): 0146000000

DR Jacques BIDEAULT
N° RPPS : 801234560801
Médecin - Radio-diagnostic

Paris, le 01/12/2021

Nom de naissance	NESSI
Prénom(s)	RUTH [ISABELLE]
Nom d'usage	DECOURCY
Date de naissance	14 Juillet 1977
Sexe	Féminin
Lieu de naissance (code INSEE)	MAZOIRES (63220)
Matricule INS	277076322082910 [NIR]
Adresse	28 Avenue de Breteuil 75007 PARIS FRANCE
Tel (Domicile)	0144534551
Tel (Mobile)	0647151010
Messagerie sécurisée	277076322082910@patient.mssante.fr

Informations cliniques

Justification de la demande d'examen
(texte libre)
Finalité de l'examen
(texte libre)
Antécédents médicaux
(texte libre)
Antécédents chirurgicaux
(texte libre)
Contre-indications
codé

Technique d'imagerie

Acte d'imagerie	Description de l'acte	Modalité d'imagerie	Autres paramètres	Localisation anatomique	Précision topographique
codé	(texte libre)	codé	(texte libre)	codé	codé

Produit administré	Dose	Voie d'administration	Numéro de lot	Commentaire
codé	codé	codé	(texte libre)	(texte libre)

Complications
(texte libre)

Exposition aux rayonnements et informations de radioprotection				
Mesure	Localisation	Précision topographique		Quantité
codé	(texte libre)	codé		codé
Produit administré	Activité administrée	Voie d'administration	Numéro de lot	Commentaire
codé	codé	codé	(texte libre)	(texte libre)

Catalogue d'objets DICOM		
Examen	Modalité d'acquisition	Lien vers les images
codé	codé	url

Résultats

Résultats d'examens antérieurs
(texte libre)
Comparaisons avec résultats antérieurs
(texte libre)
Résultats
(texte libre)

Conclusion

Conclusion
(texte libre)

Information au patient

Information au patient
(texte libre)