



N° DOSSIER :

DATE DES SOINS :

NOM :

Code UF :

PRENOM :

TAUX :

NOM DE JEUNE FILLE :

Soins en rapport avec l'ALD

OUI NON

Signature du médecin

MEDECIN TRAITANT DECLARE

OUI NON

	Suivi du patient	Avis ponctuel
ORIENTE PAR LE MEDECIN TRAITANT	<input type="checkbox"/> CS+MCS <input type="checkbox"/> CS	<input type="checkbox"/> C3 <input type="checkbox"/> C2
ORIENTE PAR LE MEDECIN TRAITANT	<input type="checkbox"/> C+MCG <input type="checkbox"/> CS	
URGENCE	<input type="checkbox"/> CS	
HORS RESIDENCE HABITUELLE	<input type="checkbox"/> CS+MCS <input type="checkbox"/> CS	
HORS PARCOURS DE SOINS	<input type="checkbox"/> CS	

Actes Biologiques en attente de transfert de MOLIS

LABORATOIRE	LIBELLE DE L'ACTE	NGAP	NABM	LABORATOIRE	LIBELLE DE L'ACTE	NGAP	NABM
BIOCHIMIE	SERUM			IMMUNOLOGIE	<input type="checkbox"/> α FOETO-PROTEINE	B70	320
	<input type="checkbox"/> 1-25 OHD	B110	1820		<input type="checkbox"/> Ac A. ENDOMYSIUM	B40	1475
	<input type="checkbox"/> 17 OHP	B100	1135		<input type="checkbox"/> Ac A. GAD	B120	7890
	<input type="checkbox"/> 25 OHCC	B110	1139		<input type="checkbox"/> Ac A. GLIADINE	B70	1476
	<input type="checkbox"/> Ac A. IA2	B120	1800		<input type="checkbox"/> Ac A. NUCLEAIRES	B40	1453
	<input type="checkbox"/> Ac A.21 HYDROSYLASE	NFA	NFA		<input type="checkbox"/> ACE	B70	7327
	<input type="checkbox"/> ACTH	B110	7420		<input type="checkbox"/> β 2 MICROGLOBULINE	B35	324
	<input type="checkbox"/> ALDOSTERONE	B100	714		<input type="checkbox"/> CA 15-3	B70	7321
	<input type="checkbox"/> ANP (OU ANH)	B100	1821		<input type="checkbox"/> CA 19-9	B70	7323
	<input type="checkbox"/> ARP	B100	776		<input type="checkbox"/> CA 125	B70	7325
	<input type="checkbox"/> AVP (OU ANH)	B120	745		<input type="checkbox"/> F. RHUMATOIDES (HUMAIN)	B40	1451
	<input type="checkbox"/> CHAINE ALPHA	B140	NFA		<input type="checkbox"/> F. RHUMATOIDES (ANIMAL)	B40	1452
	<input type="checkbox"/> CORTISOL PLASM.	B70	462		<input type="checkbox"/> PSA	B60	7318
	<input type="checkbox"/> C. PEPTIDE	B70	1137	<input type="checkbox"/> NSE (ENOLASE)	B100	814	
	<input type="checkbox"/> DELTA 4 A.D	B100	1134	VIROLOGIE	<input type="checkbox"/> CMV	B40	4225
	<input type="checkbox"/> DHA	B120	7414		<input type="checkbox"/> INFECTION A VHA	B70	350
	<input type="checkbox"/> HCG β	B50	7402		<input type="checkbox"/> INFECTION A VHB	B70	352
	<input type="checkbox"/> IAA	B150	1482		<input type="checkbox"/> INFECTION A VHC	B70	3784
	<input type="checkbox"/> E2 FEMME	B70	330		<input type="checkbox"/> MNI TEST	B20	3786
	<input type="checkbox"/> HOMME & ENFANT	B80	727		<input type="checkbox"/> SERO Dg RUBEOLE	B40	1773
	<input type="checkbox"/> FSH	B70	473		<input type="checkbox"/> SERO Dg SYPHILIS	B20	1326
	<input type="checkbox"/> INSULINE	B70	7422	<input type="checkbox"/> SD TOXOPLASMOSE	B60	1420	
	<input type="checkbox"/> LEPTINE	B150	NFA	<input type="checkbox"/> SERO Dg HIV	B70	388	
	<input type="checkbox"/> LH	B70	472	HEMATOLOGIE	<input type="checkbox"/> NG+FORMULE PLAQ.	B35	1104
	<input type="checkbox"/> POLYPEP. PANCREA.	B140	NFA		<input type="checkbox"/> RETICULOCYTES	B25	1109
	<input type="checkbox"/> PROLACTINE	B70	343		<input type="checkbox"/> V. SEDIMENTATION	B100	1124
	<input type="checkbox"/> PROGESTERONE	B70	334	IMMUNO HEMATOLOGIE 9810	<input type="checkbox"/> AGGLUTININES IRREG	B45	1141
	<input type="checkbox"/> PTH	B80	983		<input type="checkbox"/> COOMBS	B15	1153
	<input type="checkbox"/> RENINE ACTIVE	B100	776		<input type="checkbox"/> GROUPE SANGUIN	B35	1140
	<input type="checkbox"/> SBP	B80	358		<input type="checkbox"/> PHENOTYPE RHESUS	B40	1145
	<input type="checkbox"/> SULFATE DE DHA	B70	1802		<input type="checkbox"/> FIBRINOGENE	B20	174
<input type="checkbox"/> TESTO FEMME & ENFANT	B80	1136	<input type="checkbox"/> TCA	B25	1127		
<input type="checkbox"/> TESTO HOMME	B70	357	<input type="checkbox"/> TP	B20	126		
			<input type="checkbox"/> TP INR	B20	127		

BA+PH

BH COMPLET

NOS

LABORATOIRE	LIBELLE DE L'ACTE	NGAP	NABM	LABORATOIRE	LIBELLE DE L'ACTE	NGAP	NABM		
BIOCHIMIE	<input type="checkbox"/> Apo A1 } cholestérol	B30	1603	BIOCHIMIE	URINES				
	<input type="checkbox"/> Apo B } triglycéri	B30	1602		<input type="checkbox"/> CALCIURIE	B20	624		
	<input type="checkbox"/> CHOLESTEROL HDL	B20	NFA		<input type="checkbox"/> CREATINURIE	B10	627		
	<input type="checkbox"/> CHOLESTEROL LDL	B5	NFA		<input type="checkbox"/> GLYCOSURIE DOSAGE	B4	2007		
	<input type="checkbox"/> CHOLESTEROL TOTAL	B5	580		<input type="checkbox"/> MAGNESURIE	B70	NFA		
	<input type="checkbox"/> Lpa	B50	NFA		<input type="checkbox"/> IONURIE	B20	1621		
	<input type="checkbox"/> Lpa 1	B40	NFA		<input type="checkbox"/> OSMOLALITE URINAIRE	NFA	NFA		
	<input type="checkbox"/> TRIGLYCERIDES	B10	590		<input type="checkbox"/> PROTEINURIE R & D	B8	NFA		
	URINES				SERUM				
	<input type="checkbox"/> ALDO U.	B120	463		<input type="checkbox"/> CATECHOLAMINES	B140	478		
	<input type="checkbox"/> C.L.U.	B120	476		<input type="checkbox"/> METANEPHRINES (sg)	B450	NFA		
	<input type="checkbox"/> IODURIE	B80	NFA		<input type="checkbox"/> SEROTONINE	B120	364		
	SERUM				URINES				
	<input type="checkbox"/> ACIDE URIQUE	B10	532		<input type="checkbox"/> AVM	B60	467		
	<input type="checkbox"/> ALBUMINE	B35	1806		<input type="checkbox"/> CATECHOLAMINES OU METANEPHRINES	B140	477		
	<input type="checkbox"/> AMYLASE	B25	1510		<input type="checkbox"/> 5 HIAA	B60	466		
	<input type="checkbox"/> BILIRUBINE TOTALE	B20	1601		MEDECINE NUCLEAIRE	<input type="checkbox"/> Ac A. Tgl.	B70	1484	
	<input type="checkbox"/> BILIRUBINE DIRECTE	0	NFA			<input type="checkbox"/> Ac A. TPO	B70	1487	
	<input type="checkbox"/> CALCIUM	B15	578			<input type="checkbox"/> CALCITONINE	B90	1132	
	<input type="checkbox"/> CALCIUM IONISE	NFA	NFA			<input type="checkbox"/> CHROMOGRANINE	B120	1824	
	<input type="checkbox"/> CO2	B15	571			<input type="checkbox"/> CROSS LAPS	B90	7310	
	<input type="checkbox"/> CPK	B25	1520			<input type="checkbox"/> FERRITINE	B55	1213	
	<input type="checkbox"/> CREATININE/UREE	B10	593			<input type="checkbox"/> FOLATES SERIQUES	B70	1387	
	<input type="checkbox"/> CHOLESTEROL TOTAL	B5	580			<input type="checkbox"/> TSH (1 tube)	B55	1208	
	<input type="checkbox"/> DIGOXINEMIE	B70	327			<input type="checkbox"/> TSH+FT3	B100	1210	
	<input type="checkbox"/> ETHANOLEMIE	B50	534			<input type="checkbox"/> TSH+FT4	B100	1211	
	<input type="checkbox"/> FER	B20	548			<input type="checkbox"/> TSH+FT3+FT4	B145	1212	
	<input type="checkbox"/> FER+CSS	B35	2000			<input type="checkbox"/> FT3	B55	1206	
	<input type="checkbox"/> GAMMA GT	B20	519			<input type="checkbox"/> FT4	B55	1207	
	<input type="checkbox"/> GLYCEMIE	B10	552			<input type="checkbox"/> FT3+FT4	B100	1209	
	<input type="checkbox"/> IONO (NA+K+éventuel CL)	B20	1609			<input type="checkbox"/> GASTRINE	B100	764	
	<input type="checkbox"/> LDH	B20	521			<input type="checkbox"/> HGH	B100	7423	
<input type="checkbox"/> LIPASE	B30	524	<input type="checkbox"/> GLUCAGON	B140	NFA				
<input type="checkbox"/> LITHEMIE	B20	557	<input type="checkbox"/> IGF 1	B100	780				
<input type="checkbox"/> MAGNESIUM S & G	B15	584	<input type="checkbox"/> IGF BP3	B100	783				
<input type="checkbox"/> METHIMAZOLE	B190	NFA	<input type="checkbox"/> INTERLEUKINE 6	B110	NFA				
<input type="checkbox"/> MITOTANE	B120	NFA	<input type="checkbox"/> OSTEOCALCINE	B100	1138				
<input type="checkbox"/> OSMOLALITE	B20	1607	<input type="checkbox"/> Tbil	B150	1488				
<input type="checkbox"/> PHOSPHORE	B15	563	<input type="checkbox"/> TELOPEPTIDE (ICTP)	B90	7310				
<input type="checkbox"/> Ph. ALCALINES	B20	514	<input type="checkbox"/> THYROGLOBULINE	B100	821				
<input type="checkbox"/> PROTIDES	B10	2258	<input type="checkbox"/> VIT B12	B70	1374				
<input type="checkbox"/> TRIGLYCERIDES	B10	590	BACTERIOLOGIE	<input type="checkbox"/> PLAIE (prélév. sur écouvillon)	B120	5215			
<input type="checkbox"/> TGO/TGP	B20	522		<input type="checkbox"/> ECBU	B70	5201			
SERUM			ANAPATH 8801	<input type="checkbox"/> FROTTIS	P55	0013			
<input type="checkbox"/> CRP	B30	1804	AUTRES EXAMENS						
<input type="checkbox"/> ELECTRO DES PROT.	B60	570							
<input type="checkbox"/> TROPONINE 1 (SUIVI)	B70	7335							
URINES									
<input type="checkbox"/> MICROALBUMINERIE	B35	1133							
SERUM									
<input type="checkbox"/> HBA 1C	B50	1577							
<input type="checkbox"/> FRUCTOSAMINE	B40	1576							
LINQUETTE	8720								
	<input type="checkbox"/> HBA 1C DCA 2000	B50	1577						

 AMI 1,5 (Prélèvement(s)) AMI 2,25 (soins < 30') AMI 4 (soins > 30')