

N° Finess



640000162



POLE MEDECINE INTERNE - Pôle Méd. interne : H semaine

Dossier Patient

Détails des patients

Nom de naissance:		IPP:	
Nom et Prénom:			
Sexe:	Masculin	Lieu de naissance:	
Nationalité:	FRANCE		
Adresse:		de résidence:	

Détails épisode

Episode No:			
Localisation:	Pôle Méd. interne : H semaine	Médecin courant:	DR. [REDACTED]
Date d'admission:	19/06/2023	Heure d'admission:	07:34
Date de sortie:	23/06/2023	Heure de sortie:	12:05

Médecin traitant

Nom	Adresse	Téléphone
DR. [REDACTED]	[REDACTED]	

Liste des contacts

Type de contact	Relation	Nom	Prénom	Adresse	Tél. domicile	Tél. professionnel	Mobile
Personne à prévenir (Clinicom)	Fils	X		FRANCE	[REDACTED]		
Personne à prévenir (Trakcare)	Epouse	[REDACTED]	[REDACTED]		[REDACTED]		[REDACTED]
Personne à prévenir (Trakcare)	Fils	[REDACTED]	[REDACTED]				[REDACTED]

Antécédents (texte libre)

Type de note	Nom	Date	Heure	Note
Aucune donnée renseignée				

Antécédents habitus (texte libre)

Type de note	Nom	Date	Heure	Note
Aucune donnée renseignée				

Signes vitaux

Item de surveillance	23/06/2023 07:59	23/06/2023 07:48	22/06/2023 22:48	22/06/2023 18:43	22/06/2023 14:21	22/06/2023 12:24	22/06/2023 07:55	21/06/2023 22:55	21/06/2023 18:37	21/06/2023 17:23	21/06/2023 14:31	21/06/2023 13:31	21/06/2023 12:05
Pouls	77	77					95	87		71		79	
PA Systolique	115	137					156	146		145		121	
PA Diastolique	69	78					90	86		72		67	
Glycémie capillaire	1,10	1,16	1,15	1,24	1,39	1,22	1,23	1,09	1,46		1,76		1,47
Température								36,50					
Saturation O ²								97					
Ventilation								Ventilation spontanée Air ambiant					
Echelle douleur								EN					
Score au repos								0					

Poids/Taille

Item de surveillance	23/06/2023 07:54	19/06/2023 08:10	16/06/2023 00:28										
Poids [kg]	97,10	98,90											

Patient: [REDACTED] ([REDACTED])

Episode N.: [REDACTED] (POLE MEDECINE INTERNE - Pôle Méd. interne : H semaine) - Taille: 172 cm - Poids: 97.1 kg - IMC: 32.822

Le 23/06/2023 14:55

Taille [cm]	172	172	172										
Indice de masse corporelle	32,82	33,43											
Surface corporelle	2,10	2,11											

Surv. Isolement et Contention

Item de surveillance	23/06/2023 07:59	23/06/2023 07:48	22/06/2023 07:55	21/06/2023 22:55	21/06/2023 17:23	21/06/2023 13:31	21/06/2023 08:05	21/06/2023 07:59	20/06/2023 07:51	19/06/2023 08:06			
Pouls	77	77	95	87	71	79	111	72	73	82			
PA Systolique	115	137	156	146	145	121	123	148	145	137			
PA Diastolique	69	78	90	86	72	67	64	72	73	79			
Température				36,50					36,60	36,40			
Saturation O ²				97					96	97			

Surv. Contention

Item de surveillance	23/06/2023 07:59	23/06/2023 07:48	22/06/2023 22:48	22/06/2023 18:43	22/06/2023 14:21	22/06/2023 12:24	22/06/2023 07:55	21/06/2023 22:55	21/06/2023 18:37	21/06/2023 17:23	21/06/2023 14:31	21/06/2023 13:31	21/06/2023 12:05
Pouls	77	77					95	87		71		79	
PA Systolique	115	137					156	146		145		121	
PA Diastolique	69	78					90	86		72		67	
Glycémie capillaire	1,10	1,16	1,15	1,24	1,39	1,22	1,23	1,09	1,46		1,76		1,47
Température								36,50					
Saturation O ²								97					

Observations médicales

Type d'observation	Nom	Date	Commentaires
Avis spécialisés recueillis	DR. [REDACTED]	22/06/2023 17:49	<p>HDS/ETP/Atelier de groupe</p> <p>A participé à une séance collective de l'atelier « <i>Mieux Connaitre mes Médicaments</i> »</p> <p>A partir de l'ordonnance de ce jour, les principaux points abordés :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Savoir distinguer les médicaments du diabète des médicaments des autres pathologies - Mieux connaître les indications de chaque médicament - Principaux effets indésirables survenus ou à « prévenir » : Metformine notamment - Horaires de prise :notamment quels médicaments ne pas prendre si repas sauté - Pilulier : principe & modalités d'utilisation pratique d'un pilulier semainier - Automédication responsable : Attention aux AINS en vente sans ordonnances - Informer les différents professionnels de santé de toutes les prises de médicaments ou de phytothérapie (Tisanes, Huiles essentielles...) Jus de pamplemousse, Millepertuis & Interactions médicamenteuses - S'assurer d'avoir l'ensemble des ordonnances et qu'elles soient à jour - Ne pas hésiter à solliciter les pharmaciens pour info sur médicaments surtout lors du switch vers les génériques
Histoire de la maladie	DR. [REDACTED]	19/06/2023 10:16	<p>Motif entrée :</p> <p>Première éducation dans le cadre d'un diabète de type 2</p> <p>Introduction de GLP1 en en neurologie lors de son AVC en mai 2023 (HbA1c 7,9%)</p> <p>Antécédents</p> <p>FA</p> <p>SAOS appareillé</p> <p>diabète</p> <p>HTA</p> <p>AVC fin mai</p> <p>Suivi retentissement :</p> <p>Ophthalmo Dr [REDACTED], dernière cs 4/05/2023 : rétinopathie minime et maculopathie. IVT OD prévue</p> <p>cardio : dernière évaluation Dr [REDACTED] en juillet 2021</p> <p>Traitements habituels</p> <p>Nebivolol 5 mg 1-0-0</p> <p>Pravastatine 40 mg 1 le soir</p> <p>Eliquis 5 : 1 cp matin et soir</p> <p>Perindopril 10mg 1-0-0</p>

Amlodipine 5 le matin
 Velmetia 50/1000mg 1-0-1 (alors que je l'avais arrêté en neurologie et j'avais prescrit metformine seule)
 Gliclazide 30mg 2-0-0
 Trulicity 1,5 les mardis

Vaccination ne sait pas pour covid et tétanos, n'a jamais été vacciné contre la grippe

Mode de vie :
 Vit avec son épouse
 n'a jamais fumé

EC :
 Ralentissement idéomoteur
 Poids 98,9 IMC 33,4 kg/m²
 Onychomycose, pallesthésie OK, pouls OK pieds grade 0

Biologie :
 HbA1C 7,1%
 TSH 0,72
 LDL 0,55 Tg 0,92 HDL 0,31 g/l
 iono NFS bilan hépatique sans anomalies
 Créatinémie 65 µmol/l
 RAC 2,6 mg/mmol
 Albuminémie 39,4 g/L
 Carence modérée en vitamine D
 Pas de carence en vitamine B12 et folates

PRISE EN CHARGE DANS LE SERVICE :
 Pas de modification du traitement antidiabétique
 avis EMOG (cf CR). Introduction de seroplex
 Supplémentation par une ampoule d'urvedose

Suivi :
 Pas de cs diabète
 HbA1C tous les 3 mois, objectif 7,5%
 Cs cardio à reprévoir
 CS cardio pour IVT à organiser avec le Dr [REDACTED]

**Conclusion : diabète type 2 compliqué sur le plan vasculaire, bien équilibré depuis l'introduction de GLP1
 Syndrome dépressif, introduction de seroplex après avis EMOG**

Surveillance Psychiatrie

Item de surveillance	23/06/2023 07:59	23/06/2023 07:48	22/06/2023 07:55	21/06/2023 22:55	21/06/2023 17:23	21/06/2023 13:31	21/06/2023 08:05	21/06/2023 07:59	20/06/2023 07:51	19/06/2023 08:06			
Pouls	77	77	95	87	71	79	111	72	73	82			
PA Systolique	115	137	156	146	145	121	123	148	145	137			
PA Diastolique	69	78	90	86	72	67	64	72	73	79			
Température				36,50					36,60	36,40			
Saturation O ²				97	96	97							

Notes paramédicales

Type de note	Nom	Date	Note
Note Diététicienne	[REDACTED]	22/06/2023 11:43	<p>HDS ETP DIET Patient DT2 sous AGLP1, Metformine et Glibenclamide contexte d'AVC récent, troubles de l'élocution, a du mal à s'exprimer. HbA1C: 7,1 % obésité: 98,9 kg, 1,72m, IMC:33,4.</p> <p>Marié, retraité ouvrier. Activité physique: un peu de marche.</p> <p>Alimentation Depuis l'AVC, l'épouse de Monsieur a beaucoup diminué les charcuteries, le fromage et le pain dans les repas. Monsieur mangeait charcuteries tous les jours, midi et soir. Les repas sont structurés avec VPO, Féculent et légumes, un peu de pain, fromage 1x/jour, 1 fruit ou 1 compote.</p> <p>PEC diététique:</p>

			<ul style="list-style-type: none"> - a assisté aux ateliers diététiques, à l'écoute, - entretien avec son épouse et sa fille: patient qui était gros mangeur et surtout tachyphage --> nous faisons le point sur les RHD: modération des quantités mais sans interdits stricts, fromage 1x/jour, charcuterie permis en qt modérée 2 à 3/semaine, pain à chaque repas avec équivalence pain/féculent, équivalence fruit/dessert sucré --> notion de manger plus lentement, pour mieux gérer les quantités, abordé aussi en atelier, --> notion de plaisir alimentaire donc ne pas supprimer les aliments qu'il aime mais être plus modéré sur les quantités et/ou les fréquences, --> support écrit pour le RAD. - a perdu 1,8 kg.
Note IDE	■■■■■■	21/06/2023 11:05	Risque podologique : Grade 0 A participé à l'atelier
Note IDE	■■■■■■	20/06/2023 21:14	Psy : souhaite l'EMOG, patient triste
Note IDE	■■■■■■	19/06/2023 17:45	Mr B admet avoir perdu de ses connaissances sur le diabète. Désireux de participer aux ateliers pour obtenir les informations en lien avec la pathologie, en vue de mieux la réguler. Je lui propose de l'éduquer à l'utilisation de son lecteur de glycémie, n'est pas demandeur il dit que son épouse le fait pour lui. Elle sera là demain matin→ prévoir de l'éduquer?

Traitements médicamenteux

Prescription	Dose	Fréquence	Date de début	Date de dernière administration	Note	Docteur
--------------	------	-----------	---------------	---------------------------------	------	---------

Voie d'administration: ORALE**Statut des prescriptions: Signé**

AMLODIPINE ARG 5MG GELULE [30] Gelule(s)	1 GEL	- Matin [8h] Normal	19/06/2023 10:34	23/06/2023 07:55		DR. ■■■■■■
ELIQUIS 5MG CPR [60] COMPRIME(S)	1 CPR	- Matin soir (8h - 19h) Normal	19/06/2023 10:34	23/06/2023 07:55		DR. ■■■■■■
GLICLAZIDE ARW LM 30MG CPR [30] COMPRIME(S)	2 CPR	- Matin [8h] Normal	19/06/2023 10:34	23/06/2023 07:55		DR. ■■■■■■
METFORMINE MYP 1000MG CPR [30] COMPRIME(S)	1 CPR	- Matin soir (8h - 19h) Normal	19/06/2023 10:34	23/06/2023 07:55		DR. ■■■■■■
NEBIVOLOL ARW 5MG CPR [90] COMPRIME(S)	1 CPR	- Matin [8h] Normal	19/06/2023 10:34	23/06/2023 07:55		DR. ■■■■■■
PERINDOPRIL ARW 4MG CPR [30] COMPRIME(S)	2 CPR	- Matin [8h] Normal	19/06/2023 10:34	23/06/2023 07:55		DR. ■■■■■■
PRAVASTATINE MYL 40MG CPR [28] COMPRIME(S)	1 CPR	- Soir [19h] Normal	19/06/2023 10:34	22/06/2023 18:37		DR. ■■■■■■

Statut des prescriptions: Réalisé

AMLODIPINE ARG 5MG GELULE [30] Gelule(s)	1 GEL	- Matin [8h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30			DR. ■■■■■■
ELIQUIS 5MG CPR [60] COMPRIME(S)	1 CPR	- Matin soir (8h - 19h) Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30			DR. ■■■■■■
GLICLAZIDE ARW LM 30MG CPR [30] COMPRIME(S)	2 CPR	- Matin [8h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30			DR. ■■■■■■
METFORMINE MYP 1000MG CPR [30] COMPRIME(S)	1 CPR	- Matin soir (8h - 19h) Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30			DR. ■■■■■■
NEBIVOLOL ARW 5MG CPR [90] COMPRIME(S)	1 CPR	- Matin [8h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30			DR. ■■■■■■
PERINDOPRIL ARW 4MG CPR [30] COMPRIME(S)	2 CPR	- Matin [8h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30			DR. ■■■■■■
PRAVASTATINE MYL 40MG CPR [28] COMPRIME(S)	1 CPR	- Soir [19h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30			DR. ■■■■■■
ZYMAD 80000UI SOL BUV AMP [1] Ampoule(s)	1 AMP	- 1 seule fois 1 seule fois	22/06/2023 09:29	22/06/2023 12:22		DR. ■■■■■■

Voie d'administration: SOUS-CUTANEE**Statut des prescriptions: Signé**

TRULICITY 1,5 MG SOL INJ STYLO [4] Stylo(s) Prerempli(s)	1,5 mg	- 1xSemaine [8h] Normal	19/06/2023 10:34			DR. ■■■■■■
TRULICITY 1,5 MG SOL INJ STYLO [4] Stylo(s) Prerempli(s)	1,5 mg	- 1xSemaine [8h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30			DR. ■■■■■■

Prescriptions de laboratoire

Date	Heure	Prescription	Docteur	Date de collection	Note
19/06/2023	08:00	Ionogramme (Na, K, CL)	████████████████	19/06/2023 09:22	

Prescriptions de soins

Prescription	Dose	Statut	Fréquence	Date de début	Quantité administrée	Note	Docteur
REGIME DIABÉTIQUE		Signé	- à 08h Normal	19/06/2023 07:00			██████████
DIAGNOSTIC EDUCATIF		Signé	- à 08h Normal	19/06/2023 07:00			██████████
DESINFECTION ENVIRONNEMENT PATIENT		Réalisé	- Matin [8h] Normal	19/06/2023 07:00			██████████
LIT : REFECTION PARTIELLE		Réalisé	- Matin [8h] Normal	19/06/2023 07:00			██████████
REPAS : INSTALLATION		Réalisé	- Matin midi soir Normal	19/06/2023 07:00			██████████
SOMMEIL : SURV.		Réalisé	- 3x/Nuit (22h 2h 6h) Normal	21/06/2023 21:00			██████████
EDUCATION DIABETIQUE		Réalisé	- Matin [8h] Normal	19/06/2023 07:00			██████████
GLYCEMIE CAPILLAIRE x 7		Réalisé	- 7x/jour (8h 12h 14h 19h 22h 0h 4h) Normal	19/06/2023 07:00			██████████
SIGNES VITAUX (Pls, TA, FR, T°, Glyc, Miction, Transit)		Réalisé	- 2X /jour (8h 16h) Normal	19/06/2023 07:00			██████████

Prescriptions de sortie

Prescription	Dose	Statut	Fréquence	Date de début	Quantité administrée	Note	Docteur
AMLODIPINE ARG 5MG GELULE [30] Gelule(s)	1 GEL ORALE	Réalisé	- Matin [8h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30	0/30 : Non administré Révisé/Traité		DR. ██████████
ELIQUIS 5MG CPR [60] COMPRIME(S)	1 CPR ORALE	Réalisé	- Matin soir (8h - 19h) Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30	0/60 : Non administré Révisé/Traité		DR. ██████████
GLICLAZIDE ARW LM 30MG CPR [30] COMPRIME(S)	2 CPR ORALE	Réalisé	- Matin [8h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30	0/60 : Non administré Révisé/Traité		DR. ██████████
METFORMINE MYP 1000MG CPR [30] COMPRIME(S)	1 CPR ORALE	Réalisé	- Matin soir (8h - 19h) Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30	0/60 : Non administré Révisé/Traité		DR. ██████████
NEBIVOLOL ARW 5MG CPR [90] COMPRIME(S)	1 CPR ORALE	Réalisé	- Matin [8h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30	0/30 : Non administré Révisé/Traité		DR. ██████████
PERINDOPRIL ARW 4MG CPR [30] COMPRIME(S)	2 CPR ORALE	Réalisé	- Matin [8h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30	0/60 : Non administré Révisé/Traité		DR. ██████████
PRAVASTATINE MYL 40MG CPR [28] COMPRIME(S)	1 CPR ORALE	Réalisé	- Soir [19h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30	0/30 : Non administré Révisé/Traité		DR. ██████████
TRULICITY 1,5 MG SOL INJ STYLO [4] Stylo(s) Prerempli(s)	1,5 mg SOUS-CUTANEE	Signé	- 1xSemaine [8h] Presc. de Sortie	23/06/2023 09:30	0/4 : Non administré A valider		DR. ██████████

Plan de soins Jour J du 23/06/2023 07h00 au 24/06/2023 07h00

Prescriptions		Matin (07h-12h)	Midi (12h-16h)	Soir (16h-21h)	Soir (21h-07h)
Signé — REGIME DIABÉTIQUE - à 08h - pendant 5 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 23/06/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	■ 07:55 * 1			
Signé — AMLODIPINE ARG 5MG GELULE - 5MG gelule - Dose 1 GEL - ORALE - Matin [8h] - 1ère dose: 20/06/2023 @ 08:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	■ 07:55 * 1 GEL			
Signé — ELIQUIS 5MG CPR - 5MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Matin soir (8h - 19h) - 1ère dose: 19/06/2023 @ 19:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55			□ 19:00 * 1 CPR	
Signé — ELIQUIS 5MG CPR - 5MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Matin soir (8h - 19h) - 1ère dose: 19/06/2023 @ 19:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	■ 07:55 * 1 CPR			
Signé — GLICLAZIDE ARW LM 30MG CPR - 30MG comprimé - Dose 2 CPR - ORALE - Matin [8h] - 1ère dose: 20/06/2023 @ 08:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	■ 07:55 * 2 CPR			
Signé — METFORMINE VIATRIS 1 000 MG CPR - 1000MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Matin soir (8h - 19h) - 1ère dose: 19/06/2023 @ 19:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55			□ 19:00 * 1 CPR	
Signé — METFORMINE VIATRIS 1 000 MG CPR - 1000MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Matin soir (8h - 19h) - 1ère dose: 19/06/2023 @ 19:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	■ 07:55 * 1 CPR			
Signé — NEBIVOLOL ARW 5MG CPR - 5MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Matin [8h] - 1ère dose: 20/06/2023 @ 08:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	■ 07:55 * 1 CPR			
Signé — PERINDOPRIL ARW 4MG CPR - 4MG comprimé - Dose 2 CPR - ORALE - Matin [8h] - 1ère dose: 20/06/2023 @ 08:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	■ 07:55 * 2 CPR			
Signé — PRAVASTATINE MYL 40MG CPR - 40MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Soir [19h] - 1ère dose: 19/06/2023 @ 19:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 18/07/2023 à 19:00 Admin le 22/06/2023 à 18:37			□ 19:00 * 1 CPR	

Patient: ██████████ (02004744)

Episode N.: ██████████ (POLE MEDECINE INTERNE - Pôle Méd. interne : H semaine) - Taille: 172 cm - Poids: 97.1 kg - IMC: 32.822

Le 23/06/2023 14:55

Réalisé — DESINFECTION ENVIRONNEMENT PATIENT - Matin [8h] - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 08:00	■ 08:00 * 1			
Réalisé — LIT : REFECTION PARTIELLE - Matin [8h] - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 08:00	■ 08:00 * 1			
Réalisé — REPAS : INSTALLATION - Matin midi soir - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 19:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00			□ 19:00 * 1	
Réalisé — REPAS : INSTALLATION - Matin midi soir - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 19:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00	■ 08:00 * 1			
Réalisé — REPAS : INSTALLATION - Matin midi soir - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 19:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00		■ 12:00 * 1		
Réalisé — SOMMEIL : SURV. - 3x/Nuit (22h 2h 6h) - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 21/06/2023 @ 21:00	██████████ Début le 21/06/2023 à 21:00 Fin le 28/06/2023 à 06:00 Admin le 23/06/2023 à 06:37				□ 06:00 * 1
Réalisé — EDUCATION DIABETIQUE - Matin [8h] - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	■ 07:55 * 1			
Réalisé — GLYCEMIE CAPILLAIRE x 7 - 7x/ jour (8h 12h 14h 19h 22h 0h 4h) - pendant 5 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 24/06/2023 à 04:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00			□ 14:00 * 1	
Réalisé — GLYCEMIE CAPILLAIRE x 7 - 7x/ jour (8h 12h 14h 19h 22h 0h 4h) - pendant 5 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 24/06/2023 à 04:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00			□ 19:00 * 1	
Réalisé — GLYCEMIE CAPILLAIRE x 7 - 7x/ jour (8h 12h 14h 19h 22h 0h 4h) - pendant 5 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 24/06/2023 à 04:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00				□ 22:00 * 1

<p>Réalisé — GLYCEMIE CAPILLAIRE x 7 - 7x/ jour (8h 12h 14h 19h 22h 0h 4h) - pendant 5 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 24/06/2023 à 04:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00</p>				<p><input type="checkbox"/> 00:00 * 1</p>
<p>Réalisé — GLYCEMIE CAPILLAIRE x 7 - 7x/ jour (8h 12h 14h 19h 22h 0h 4h) - pendant 5 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 24/06/2023 à 04:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00</p>				<p><input type="checkbox"/> 04:00 * 1</p>
<p>Réalisé — GLYCEMIE CAPILLAIRE x 7 - 7x/ jour (8h 12h 14h 19h 22h 0h 4h) - pendant 5 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 24/06/2023 à 04:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00</p>	<p>■ 08:00 * 1</p>			
<p>Réalisé — GLYCEMIE CAPILLAIRE x 7 - 7x/ jour (8h 12h 14h 19h 22h 0h 4h) - pendant 5 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 24/06/2023 à 04:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00</p>		<p>■ 12:00 * 1</p>		
<p>Réalisé — SIGNES VITAUX (Pls, TA, FR, T °, Glyc, Miction, Transit) - 2X /jour (8h 16h) - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 16:00 Admin le 23/06/2023 à 08:00</p>			<p><input type="checkbox"/> 16:00 * 1</p>	
<p>Réalisé — SIGNES VITAUX (Pls, TA, FR, T °, Glyc, Miction, Transit) - 2X /jour (8h 16h) - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 16:00 Admin le 23/06/2023 à 08:00</p>	<p>■ 08:00 * 1</p>			

Plan de soins Jour J + 1 du 24/06/2023 07h00 au 25/06/2023 07h00

Prescriptions		Matin (07h-12h)	Midi (12h-16h)	Soir (16h-21h)	Soir (21h-07h)
Signé — AMLODIPINE ARG 5MG GELULE - 5MG gelule - Dose 1 GEL - ORALE - Matin [8h] - 1ère dose: 20/06/2023 @ 08:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	<input type="checkbox"/> 08:00 * 1 GEL			
Signé — ELIQUIS 5MG CPR - 5MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Matin soir (8h - 19h) - 1ère dose: 19/06/2023 @ 19:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	<input type="checkbox"/> 08:00 * 1 CPR			
Signé — ELIQUIS 5MG CPR - 5MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Matin soir (8h - 19h) - 1ère dose: 19/06/2023 @ 19:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55			<input type="checkbox"/> 19:00 * 1 CPR	
Signé — GLICLAZIDE ARW LM 30MG CPR - 30MG comprimé - Dose 2 CPR - ORALE - Matin [8h] - 1ère dose: 20/06/2023 @ 08:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	<input type="checkbox"/> 08:00 * 2 CPR			
Signé — METFORMINE VIATRIS 1 000 MG CPR - 1000MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Matin soir (8h - 19h) - 1ère dose: 19/06/2023 @ 19:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	<input type="checkbox"/> 08:00 * 1 CPR			
Signé — METFORMINE VIATRIS 1 000 MG CPR - 1000MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Matin soir (8h - 19h) - 1ère dose: 19/06/2023 @ 19:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55			<input type="checkbox"/> 19:00 * 1 CPR	
Signé — NEBIVOLOL ARW 5MG CPR - 5MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Matin [8h] - 1ère dose: 20/06/2023 @ 08:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	<input type="checkbox"/> 08:00 * 1 CPR			
Signé — PERINDOPRIL ARW 4MG CPR - 4MG comprimé - Dose 2 CPR - ORALE - Matin [8h] - 1ère dose: 20/06/2023 @ 08:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 19/07/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55	<input type="checkbox"/> 08:00 * 2 CPR			
Signé — PRAVASTATINE MYL 40MG CPR - 40MG comprimé - Dose 1 CPR - ORALE - Soir [19h] - 1ère dose: 19/06/2023 @ 19:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 10:34 Fin le 18/07/2023 à 19:00 Admin le 22/06/2023 à 18:37			<input type="checkbox"/> 19:00 * 1 CPR	
Réalisé — DESINFECTION ENVIRONNEMENT PATIENT - Matin [8h] - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00	██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 08:00	<input type="checkbox"/> 08:00 * 1			

Patient: ██████████ (02004744)

Episode N.: ██████████ (POLE MEDECINE INTERNE - Pôle Méd. interne : H semaine) - Taille: 172 cm - Poids: 97.1 kg - IMC: 32.822

Le 23/06/2023 14:55

<p>Réalisé — LIT : REFECTION PARTIELLE - Matin [8h] - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 08:00</p>	<input type="checkbox"/> 08:00 * 1			
<p>Réalisé — REPAS : INSTALLATION - Matin midi soir - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 19:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00</p>	<input type="checkbox"/> 08:00 * 1			
<p>Réalisé — REPAS : INSTALLATION - Matin midi soir - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 19:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00</p>		<input type="checkbox"/> 12:00 * 1		
<p>Réalisé — REPAS : INSTALLATION - Matin midi soir - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 19:00 Admin le 23/06/2023 à 12:00</p>			<input type="checkbox"/> 19:00 * 1	
<p>Réalisé — SOMMEIL : SURV. - 3x/Nuit (22h 2h 6h) - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 21/06/2023 @ 21:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 21/06/2023 à 21:00 Fin le 28/06/2023 à 06:00 Admin le 23/06/2023 à 06:37</p>				<input type="checkbox"/> 22:00 * 1
<p>Réalisé — SOMMEIL : SURV. - 3x/Nuit (22h 2h 6h) - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 21/06/2023 @ 21:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 21/06/2023 à 21:00 Fin le 28/06/2023 à 06:00 Admin le 23/06/2023 à 06:37</p>				<input type="checkbox"/> 02:00 * 1
<p>Réalisé — SOMMEIL : SURV. - 3x/Nuit (22h 2h 6h) - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 21/06/2023 @ 21:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 21/06/2023 à 21:00 Fin le 28/06/2023 à 06:00 Admin le 23/06/2023 à 06:37</p>				<input type="checkbox"/> 06:00 * 1
<p>Réalisé — EDUCATION DIABETIQUE - Matin [8h] - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 08:00 Admin le 23/06/2023 à 07:55</p>	<input type="checkbox"/> 08:00 * 1			
<p>Réalisé — SIGNES VITAUX (Pls, TA, FR, T °, Glyc, Miction, Transit) - 2X /jour (8h 16h) - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 16:00 Admin le 23/06/2023 à 08:00</p>	<input type="checkbox"/> 08:00 * 1			
<p>Réalisé — SIGNES VITAUX (Pls, TA, FR, T °, Glyc, Miction, Transit) - 2X /jour (8h 16h) - pendant 7 Jour(s)- Date Début: 19/06/2023 @ 07:00</p>	<p>██████████ ██████████ Début le 19/06/2023 à 07:00 Fin le 25/06/2023 à 16:00 Admin le 23/06/2023 à 08:00</p>			<input type="checkbox"/> 16:00 * 1	

Résultats de laboratoire

Patient: ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ (02004744)
 Episode N. : ██████████ (POLE MEDECINE INTERNE - Pôle Méd. interne : H semaine) - Taille: 172 cm - Poids: 97.1 kg - IMC: 32.822
 Le 23/06/2023 14:55

Résultat de labo	22/06/2023 06:38 (5984891)	19/06/2023 11:27 (5980669)	19/06/2023 09:22 (5980670)		
Hémoglobine A1c			7,1 %		
Albumine	39,4 g/l				
Acide urique			372 µmol/l		
Commentaire 25 hydroxyvitamine D	<p>Les valeurs de références de 25-hydroxyvitamine D se situent entre 30 et 60 ng/mL pour la prise en charge de patients porteurs d'une pathologie osseuse, phosphocalcique ou rénale, à l'exception des patients dialysés pour lesquels la zone cible est réduite (30 à 45-50 ng/mL). Pour les patients ayant une granulomatose, la 25-hydroxyvitamine D doit être comprise entre 15 et 20 ng/mL. Concernant la population générale, le dosage de 25-hydroxyvitamine D n'est pas indiqué et il n'existe pas de valeurs de références, sachant qu'environ 50 % de la population générale en bonne santé a une concentration de 25-hydroxyvitamine D inférieure à 20 ng/mL. Pour rappel, les indications du dosage de 25-hydroxyvitamine D validées par la HAS sont la suspicion de rachitisme ou d'ostéomalacie, le suivi des patients transplantés rénaux 3 mois après transplantation, la surveillance de patients avant et après chirurgie bariatrique, les personnes âgées faisant des chutes à répétition et le suivi des traitements pour lesquels le dosage de 25-hydroxyvitamine D est préconisé.</p>				
ASAT			32 U/l		
Ferritine			295,13 µg/l		
Gamma GT			17 U/l		
Commentaire LDL			<p>Objectifs thérapeutiques pour les patients présentant un risque cardiovasculaire (HAS 2017) : Risque cardiovasculaire faible : < 4,9 mmol/L (1,9 g/L) Risque cardiovasculaire modéré : < 3,4 mmol/L (1,3 g/L) Risque cardio-</p>		

			vasculaire élevé : < 2,6 mmol/L (1 g/L) Risque cardio-vasculaire très élevé : < 1,8 mmol/L (0,7 g/L)		
TSH 3ème génération			0,72 mUI/L		
25-hydroxyvitamine D	17 ng/ml				
Rapport Albuminurie / Créatininurie		2,6 mg/mmol			
Cholestérol total			2,58 mmol/l		
HDL cholestérol			0,81 mmol/l		
Chlore			105 mmol/l		
LDL cholestérol			1,42 mmol/l		
Créatinine			65 µmol/l		
CRP	9 mg/l		1 mg/l		
Créatinine urinaire		10,72 mmol/l			
Compte-rendu laboratoire	Labo230622102021-1.pdf	Labo230619163045-1.pdf	Labo230619130416-1.pdf		
Folates	8,79 nmol/l				
Polynucléaires neutrophiles (%)			76,6 %		
Polynucléaires neutrophiles (#)			5,77 10.9/l		
Polynucléaires éosinophiles (%)			2,5 %		
Polynucléaires éosinophiles (#)			0,19 10.9/l		
Polynucléaires basophiles (%)			0,5 %		
Polynucléaires basophiles (#)			0,04 10.9/l		
Lymphocytes (%)			11,8 %		
Lymphocytes (#)			0,89 10.9/l		
Monocytes (%)			8,6 %		
Monocytes (#)			0,65 10.9/l		
Glucose			5,5 mmol/l		
ALAT			28 U/l		
Formule sanguine			réalisée sur automate XN (Sysmex)		
Hématocrite (%)			42,2 %		
Indice de distribution des hématies			12,4 %		
Traitement anticoagulant			Inconnu		
Potassium			3,7 mmol/l		
Albumine urinaire		28 mg/l			
Leucocytes			7,53 10.9/l		
Hématies			4,54 10.12/l (t/l)		
Hémoglobine			14,5 g/dl		
VGM			93,0 fl		
TCMH			31,9 pg		
CCMH			34,4 g/dl		
Sodium			137 mmol/l		
Osmolarité sang			280 mOSM/l		
Plaquettes			184 10.9/l		
Protéines			73 g/l		
Validation et diffusion sous la responsabilité du biologiste	""	Dr [REDACTED]	[REDACTED]		
TCA			35,0 secondes		
TCA ratio			1,16		
TP			88 %		
Temps de Quick			12,4 secondes		
Triglycérides			1,04 mmol/l		
Vitamine B12	436 pmol/l				
Volume plaquettaire moyen			12,3 fl		