

Items à inclure dans le questionnaire pour le registre

Dialyse péritonéale

● Identification:

- Nom et prénom (entrée libre, nom en majuscule et prénom en minuscule avec première lettre majuscule)
- Sexe (choisir entre Masculin / féminin)
- Date de naissance
- Identifiant unique du patient (généré automatiquement)
- Ville: liste des villes du Maroc
- Région: liste des régions marocaines (Tanger-Tétouan-Al Hoceïma / l'Oriental, Fès-Meknès / Rabat-Salé-Kénitra / Béni Mellal-Khénifra / Casablanca-Settat, Marrakech-Safi / Drâa-Tafilalet / Souss-Massa / Guelmim-Oued Noun / Laâyoune-Sakia El Hamra / Dakhla-Oued Ed-Dahab.
- Distance entre le foyer et le centre (moins de 25Km / entre 25 et 50 Km / entre 50 et 100 Km / plus de 100Km)
- Fonction: étudiant / élève / employé privé / retraité / fonctionnaire public / artisan / commerçant / agriculteur / entrepreneur / libéral / sans
- Autonomie (autonome / non autonome / assisté par la famille / assisté par soignant)
- Handicap (oui / non) si oui lequel (physique / mental / aculaire / auditif)
- Assurance: CNOPS / CNSS / FAR / AMO / RMA / OCP / REDAL / WAFA / SAHAM / CMIM / Autre (entrée libre)

● Dossier clinique:

- Néphropathie initiale: glomérulopathie chronique / Hypertension / tubulo-interstitielle chronique / Diabète / Vasculaire / Polykystose / Urologique / Vascularite / Médicamenteuse et toxique / Pyélonéphrite / inconnue
- Poids (... Kg) et la taille (....m)
- Diurèse:ml
- Fonction rénale résiduelle: ml/min
- Comorbidités: Diabète / Cardiopathie ischémique / AVC / Trouble de rythme / AOMI / Cancer / Démence

● Historique de dialyse

- Traitement avant DP: Rien / hémodialyse (identifiant centre) / Transplantation (identifiant centre)
- Première dialyse: date
- DFG du début de dialyse
- Début de dialyse: urgent / programmé
- Première dialyse au centre: date

© **Abords de dialyse:**

- Abords vasculaires pour hémodialyse:
 - ◆ Cathéters : type (temporaire / tunnelisé) , site (fémoral droit / fémoral gauche / jugulaire interne droit / jugulaire interne gauche / sous clavier droit / sous clavier gauche), date , complication (type: infection / thrombose - date de complication: ...)
 - ◆ Fistule artérioveineuse: type (native / prothèse), site (radiale / céphalique / basilique / fémorale), date, complication (type: infection / thrombose / anévrisme / rupture / sténose - date de complication: ..., traitement: ...)
- Abord péritonéal
 - ◆ Date de la pose:
 - ◆ Type du cathéter: Droit / Droit queue de cochon / Col de signe / col de signe queue de cochon / autre
 - ◆ Nombre de sacrons: 0 / 1 / 2
 - ◆ Technique de pose: Percutanée / minilaparotomie / coelioscopie
 - ◆ Opérateur: chirurgien / néphrologue
 - ◆ **Anesthésie:** générale, TAP bloc, locale
 - ◆ Antibioprophylaxie lors de la pose: Kezol / Vancomycine / autre / Rien
 - ◆ Incidents précoces: Saignement / fuites / douleur / infection / aucun
 - ◆ Test cathéter : date / fonctionnel ou non fonctionnel
 - ◆ Soins orifice cathéter: oui / non. ; si oui combien de fois par semaine
 - ◆ Antibioprophylaxie de l'orifice d'émergence: oui/non ; si oui: Bétadine/ hexomidine/ATB
 - ◆ Complications infectieuses du cathéter:
 - Type de complication: Tunnelite / infection orifice émergence / bourgeon charnu / autre
 - Date:
 - Germe: Staphylocoque aureus / staphylocoque épidermidis / Entérocoque faecalis / entérocoque / Pseudomonas / Klebsiella

pneumonia / streptocoque / corynbacterium / Klebsiella oxytoca / Proteus mirabilis / Serratia marcescens / Enterobacter cloacae / Pseudomonas aeruginosa / Acinetobacter baumannii / Stenotrophomonas maltophilia / Candida albicans / Candida parapsilosis / Candida glabrata / Aspergillus / culture stérile / Mycobacterium tuberculosis / Bacteroides fragilis, / Clostridium / Nocardia / Listeria / Escherichia coli / Staphylococcus hominis / Staphylococcus warneri / Streptococcus viridans / Streptococcus pneumoniae / autre ...

- Traitement
- Evolution: Reprise DP / transfert HD / Décès

◆ Complications mécaniques du cathéter

- Type de complication: Obstruction / déplacement / Aspiration / fuites
- Date:
- Traitement: Arrêt transitoire / Laxatifs / Héparine / urokinase / chirurgie
- Evolution: Reprise DP / transfert HD

◎ **Prescription Dialytique:**

- Mode: DPCA / DPA
- Système: Baxter / Fresenius / Autre
- Echanges réalisés par: Patient / Famille / Infirmier
- Poids sec:Kg
- Programme dialytique:

◆ DPCA :

- Programme de la semaine: Identique toutes la semaine / différent
- Nombre d'échanges par jour: Dans chaque échange choisir couleur (jaune, verte, rouge, bleue, mauve) , horaire et volume en ml

◆ DPA

- Programme de la semaine: Identique toutes la semaine / différent
- Type: Classique / fluctuante (si oui combien en %, drainage total à combien de cycles)
- Volume total:ml
- Durée totale du programme: ...h...min
- Nombre de cycle: chiffre
- Durée des cycles:h...min
- Dernière injection : Type (jaune, verte, bleue, rouge, mauve) / volume

© **Bilan biologique: voir tableau annexe**

- Hématologique
- Métabolique

Récapitulatif du bilan biologique			
	Type		
Bilan hématologique			
Hématies (/mm3)	Nombre entier		
Hémoglobine (g/dl)	Nombre avec virgule		
Hématocrite (%)	Nombre avec virgule		
VGM (u3)	Nombre avec virgule		
CCMH (%)	Nombre avec virgule		
TCMH (pg)	Nombre avec virgule		
Leucocytes (/mm3)	Nombre avec virgule		
Poly neutrophiles (/mm3)	Nombre entier		
Poly Eosinophiles (/mm3)	Nombre entier		
Poly Basophiles (/mm3)	Nombre entier		
Lymphocytes (/mm3)	Nombre entier		
Monocytes (/mm3)	Nombre entier		
Plaquettes (/mm3)	Nombre entier		
Réticulocytes (/mm3)	Nombre entier		
Taux de prothrombine (%)	Nombre entier		
I.N.R	Nombre avec virgule		
Rapport T.C.A	Nombre avec virgule		
Ferritine (ng/ml)	Nombre avec virgule		
C.S.T (%)	Nombre avec virgule		
Acide folique	Nombre avec virgule		
Vitamine B12	Nombre avec virgule		
Dose de fer (mg/semaine)	Nombre entier		
Dose EPO (UI ou ug/semaine)	Nombre entier		
Bilan minéral et osseux			
Calcium (mg/l)	Nombre avec virgule		
Phosphore (mg/l)	Nombre avec virgule		
Magnesium (mg/l)	Nombre avec virgule		
Parathormone (pg/ml)	Nombre avec virgule		
25 OH vitamine D (ng/ml)	Nombre avec virgule		
Ionogramme sanguin			
Sodium (mmol/l)	Nombre entier		
Potassium (mmol/l)	Nombre avec virgule		
Chlore (mmol/l)	Nombre entier		
Reserve alcaline (mmol/l)	Nombre avec virgule		
Urée (g/l)	Nombre avec virgule		
Créatinine (mg/l)	Nombre avec virgule		
Protides (g/l)	Nombre avec virgule		
Acide urique (mg/l)	Nombre avec virgule		
Glycémie à jeun (g/l)	Nombre avec virgule		
Bilan infectieux et hépatique			
CRP (mg/l)	Nombre avec virgule		
ASAT (UI/l)	Nombre avec virgule		
ALAT (UI/l)	Nombre avec virgule		
PAL (UI/l)	Nombre avec virgule		
GGT (UI/L)	Nombre avec virgule		
Bilirubine (mg/l)	Nombre avec virgule		
Ag HBs	Positif / négatif		
Ac HBc	Positif / négatif		
Ac HBs	Positif / négatif	Si positif : chiffre	
ADN HVB	Positif / négatif	Si positif : chiffre	
Ac HVC	Positif / négatif		
PCR HVC	Positif / négatif	Si positif : chiffre	
HIV	Positif / négatif		
Bilan métabolique et hydrique			
Albumine (g/l)	Nombre avec virgule		
Pré albumine (mg/l)	Nombre avec virgule		
Cholestérol total (g/l)	Nombre avec virgule		
Cholestérol LDL (g/l)	Nombre avec virgule		
Cholestérol HDL (g/l)	Nombre avec virgule		
Triglycérides (g/l)	Nombre avec virgule		
Hémoglobine glyquée (%)	Nombre avec virgule		
TSHus	Nombre avec virgule		
T3 / T4	Nombre avec virgule		
B2microglobuline (mg/l)	Nombre avec virgule		
NT-ProBNP (pg/ml)	Nombre entier		

- Minéral et osseux
- Hydro-électrolytique
- Infectieux

● **Bilan radiologique**

● **Traitement:**

- Mesures hygiénodietétiques
- Traitement voie orale: DCI / rythme (nombre de fois par jour)
- Fer injectable: type / dose par semaine / durée
- Insuline: nom / dose / rythme
- Erythropoétine: nom / dose / rythme / durée en semaines

● **Complications:**

✓ **Péritonites:** (peut avoir plusieurs)

- Date de survenue
- Germe: (idem cathéter)
- Traitement:
- Evolution: Amélioration / transfert HD / Décès

✓ **Complications mécaniques** (peut avoir plusieurs)

- Date
- Type: migration / aspiration / hernie
- Traitement
- Evolution: Amélioration / transfert HD / Décès

✓ **Hémodialyse transitoire** (peut avoir plusieurs)

- Date: du au
- Indication: surcharge / dysfonctionnement cathéter / péritonite / incapacité / autres

✓ **Complications autres** (peut avoir plusieurs)

- Date:
- Complication

● **Statut transplantation:**

- Bilan : fait / non fait / en cours
- Inscription sur liste d'attente: oui / non
- Si non pourquoi: refus patient / pas de donneur / non transplantable / contre indication transitoire

● **Arrêt définitif de la dialyse péritonéale**

- Date

- Type: Transplantation rénale / Transfert en hémodialyse / Traitement conservateur / Décès
- Si décès: date ; cause (liste)