



MR60137

Identification de l'utilisateur

Dossier : _____

Nom : _____

Prénom : _____

D.D.N. : _____ - _____ - _____
AAAA MM JJ

Ordonnance préimprimée individuelle

AJUSTEMENT DE LA MÉDICATION ANTIHYPERTENSIVE DE PREMIÈRE INTENTION

OPI-08-003	Version no : 3	Entrée en vigueur : 2017-09	Révisée le : 2022-10
Installations visées :	Toutes les installations concernées		
Secteurs visés :	GMF-U, GMF intra établissement, Centre d'enseignement et clinique des maladies chroniques en 1 ^{ère} et 2 ^{ème} ligne, CLSC de Parent, Centre de Santé Wemotaci et Clinique Acokan.		
Allergie à :	Taille (cm) :	Poids (kg) :	
Identification du ou des médicaments			
1^{er} médicament		2^e médicament et conditions d'usage	
Nom du 1 ^{er} médicament : _____		Nom du 2 ^e médicament : _____	
Posologie : _____		Posologie : _____	
Durée du traitement : <input type="checkbox"/> _____ (2 ans maximum)		Durée du traitement : <input type="checkbox"/> _____ (2 ans maximum)	
		Condition d'usage du 2 ^e médicament : _____	
Intention thérapeutique			
Cibles thérapeutiques visées		Valeurs de pression artérielle	
_____ / _____ mm Hg		_____ / _____ mm Hg	
<input type="checkbox"/> Considérer les cibles recommandées dans les lignes directrices d'Hypertension Canada		Bras utilisé : _____ (gauche ou droit)	
<input type="checkbox"/> MPAC (oscillométrique)		Date : _____	
<input type="checkbox"/> MPAC – OS (oscillométrique en série)		AAAA-MM-JJ	
<input type="checkbox"/> MPAD (à domicile)			
MPAC : mesure de la pression artérielle en clinique; MPAD mesure de la pression artérielle à domicile			
Particularités			
_____ _____			
PROTOCOLE MÉDICAL NATIONAL			
<input type="checkbox"/> J'autorise l'infirmière de la clinique à procéder à l'ajustement de la médication antihypertensive pour un suivi conjoint, selon le protocole médical national N° 628002 de l'Institut national d'excellence en santé et en services sociaux en vigueur sur le site web au moment de l'application de cette ordonnance.			
Signature du médecin : _____		No de permis : _____	Date : _____ Heure : _____ AAAA-MM-JJ HH : MM