

Mesure de la tension artérielle de 24h (Remmler)

Diagnostic / Contrôle de traitement fiables dans les conditions quotidiennes normales

Indications

- Mesures isolées fluctuantes / non interprétables
- Suspicion d'une hypertension 'de la blouse blanche'
- Suspicion d'une hypertension masquée
- Résistance au traitement
- Suspicion d'une hypotension
- Investigation d'un comportement de dipping nocturne

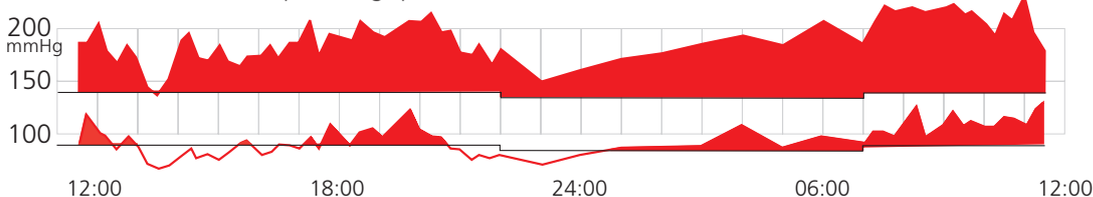


Mesure de la tension artérielle de 24h

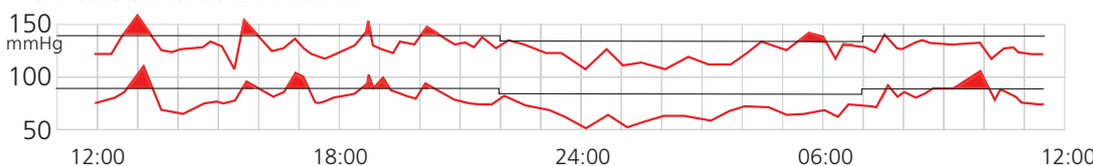
- Durant le jour, toutes les 15 min
- Durant la nuit, toutes les 30 min
- Tenue d'un journal sur les activités, périodes de sommeil et malaises

Rapport

Profil tensionnel de 24h pathologique



Profil tensionnel de 24h normal



Diagnostic optimal, contrôle de traitement fiable

Valeurs de référence pour la mesure de la tension artérielle de 24h

Moyenne diurne / nocturne sur 24h	< 130 / 80 mmHg
Moyenne diurne	< 135 / 85 mmHg
Moyenne nocturne	< 120 / 70 mmHg
Dipping nocturne	10 – 20 % par rapport à la moyenne diurne

Avantages

- Meilleure représentation de la situation au quotidien par rapport aux mesures isolées
- Informations sur la moyenne de 24h, moyennes diurnes et nocturnes, dipping nocturnes
- Corrélation plus élevée avec les maladies secondaires (maladie cardiaque hypertensive etc.) et risque cardiovasculaire global par rapport à des mesures isolées
- Exclusion de mesures incorrectes de la tension artérielle effectuées à domicile
- Ajustement optimal du traitement antihypertenseur avec des doses de médicaments plus faibles

Prix

CHF 167.–

Mise à disposition des appareils

T +41 (0)61 486 11 11

Information Littérature sur demande

Dr méd. Petra Kohler, FMH Médecine interne, Cardiologie, responsable Cardiologie
Dr méd. Ruth von Dahlen, FMH Médecine interne, Cardiologie, responsable adj. Cardiologie
Dr méd. Niclas Freund, FMH Médecine interne, Cardiologie
Dr méd. Edelbert Imhof, FMH Médecine interne, Pneumologie, CDC Médecine du sommeil

Rédaction Dr méd. Dieter Burki, FAMH Médecine de laboratoire, responsable du département Production Ouest
contact@viollier.ch | www.viollier.ch