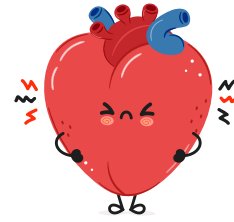


DÉPISTAGE HTA



DÉPISTAGE HTA



NOM : PRÉNOM :

DATE :

**TENSION ARTÉRIELLE
MESURÉE CE JOUR**
(en mm de mercure)

Nécessité de vous faire contrôler
par votre médecin traitant

NOM : PRÉNOM :

DATE :

**TENSION ARTÉRIELLE
MESURÉE CE JOUR**
(en mm de mercure)

Nécessité de vous faire contrôler
par votre médecin traitant

Qu'est-ce que la tension artérielle ?

C'est la pression à laquelle le sang circule dans nos artères.

PAR EXEMPLE

SYSTOLE

La pression dans les
artères lorsque le
cœur se contracte

120 / 80
en mm Hg

DIASTOLE

La pression dans les
artères au moment du
relâchement du coeur

Qu'est-ce que la tension artérielle ?

C'est la pression à laquelle le sang circule dans nos artères.

PAR EXEMPLE

SYSTOLE

La pression dans les
artères lorsque le
cœur se contracte

120 / 80
en mm Hg

DIASTOLE

La pression dans les
artères au moment du
relâchement du coeur

On parle d'hypertension artérielle lorsque la mesure est au dessus
de 140/90 mmHg

On parle d'hypertension artérielle lorsque la mesure est au dessus
de 140/90 mmHg

L'HYPERTENSION EST UN FACTEUR DE RISQUE CARDIOVASCULAIRE

L'HYPERTENSION EST UN FACTEUR DE RISQUE CARDIOVASCULAIRE