

En cas d'une **hypertension**, les barorécepteurs sont stimulés ce qui entraîne une augmentation de l'activité électrique des nerfs de Hering et de Cyon (+). Le bulbe rachidien envoie alors une stimulation aux nerfs parasympathiques : la fréquence cardiaque diminue ce qui permet le retour de la pression artérielle à sa valeur normale

