

**Non-invasive blood pressure to monitor stroke volume in human centrifuge
[Monitoring du volume d'éjection systolique par pression artérielle non invasive en
centrifugeuse humaine]**

Titre(s) : Non-invasive blood pressure to monitor stroke volume in human centrifuge [Monitoring du volume d'éjection systolique par pression artérielle non invasive en centrifugeuse humaine]

Ensemble : MÉDECINE AÉRONAUTIQUE et SPATIALE 204 02940817 01/04/2013

Autre(s) auteur(s) : MANEN Olivier
DUSSAULT Caroline
SAUVET F.
MONTMERLE S.

Adresse bibliographique : 2013

Description matérielle : 159-167 p. : noir et blanc; graphiques

Sujet(s) : MÉDECINE
MÉDECINE AÉRONAUTIQUE
CENTRIFUGEUSE
PHYSIOLOGIE DU VOL
VITESSE