



MÉDECINE DU SPORT

Chef du service : **Pr Frédéric Schnell**



Appeler le service au
02 99 28 41 33
ou secretariat.medsport@chu-rennes.fr pour prendre rendez-vous



Localiser le service

Le service de médecine du sport accueille les patients dans le cadre de pathologies en lien avec l'activité physique, mais également les sportifs de tout niveau de pratique dans le cadre de leur suivi ; ou toute personne désireuse de reprendre une activité physique adaptée.

Activités réalisées dans le service

- Traumatologie du sport : consultation avec notamment consultations pluridisciplinaires médico-chirurgicale (pédiatrie et adulte), bilan pré et post opératoire.

Examens et actes réalisés : tests iso-cinétiques, test de laximétrie, échographie de l'appareil locomoteur, mesure de pression intramusculaire, infiltrations de PRP, d'Acide hyaluronique et de toxine botulique

- Explorations à l'effort et cardiologie du sport : bilan cardio-vasculaire en cas de pathologie cardiaque avant la reprise d'une activité physique ou sportive, suivi de sportifs de haut niveau, conseils d'entraînements. Bilan d'intolérances à l'effort (ventilatoire, musculaire...).

Examen réalisés : échocardiographie de repos et d'effort, holter ECG, test d'effort avec mesure des échanges gazeux (VO₂), spirométrie, mesure des gaz du sang, dosages sanguins musculaires.

- Activité physique avec contraintes particulières : consultation d'aptitude aéronautique (classe 2, LAPL, PNC, pompier d'aérodrome), consultation de médecine de montagne (notamment test en hypoxie), consultation de médecine subaquatique et hyperbare

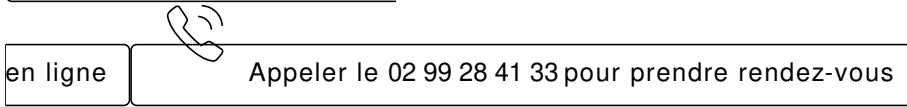
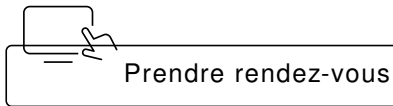
- Activité physique adaptée : le service propose à la demande des médecins généralistes ou spécialistes des programmes de réentraînement à l'effort chez les patients atteints de maladie chronique.

- Le service réalise des actions de prévention du Dopage.

DANS CE SERVICE ON SOIGNE NOTAMMENT

Aptitude à la plongée et à l'altitude, Cardiologie du sport, Evaluation de la force musculaire en mode isocinétique, Exploration des intolérances à l'effort, Exploration vasculaire à l'effort, Exploration à l'effort des maladies neuromusculaires, Exploration à l'exercice, Lutte anti-dopage, Mesure des pressions pour diagnostic de syndrome de loge chronique, Médecine aéronautique, Nutrition du sport, Psychologie du sport, Réentraînement à l'effort après maladie chronique, Test d'effort en hypoxie, Traumatisme sportif

CONSULTATIONS DE MÉDECINE DU SPORT



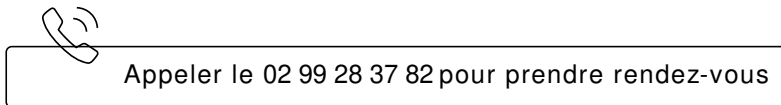
À votre arrivée

Puis, allez à votre consultation : Médecine du sport - Centre santé bien-être, Pontchaillou

Équipe de la consultation

- [Professeur François Carré](#)
- [Professeur Frédéric Schnell](#)
- [Docteur Vincent Daniel](#)
- [Docteur Pierrick Guillemot](#)

ANTENNE DE LUTTE CONTRE LE DOPAGE



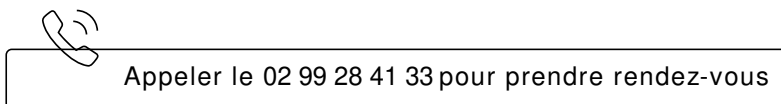
À votre arrivée

Puis, allez à votre consultation : Médecine du sport - Centre santé bien-être, Pontchaillou

Équipe de la consultation

- [Docteur Pierrick Guillemot](#)

CONSULTATIONS ENFANT ET ADOLESCENT SPORTIF



À votre arrivée

Puis, allez à votre consultation : Médecine du sport - Centre santé bien-être, Pontchaillou

Équipe de la consultation

- [Docteur Pierrick Guillemot](#)

Équipe du service

- Professeur François Carré
- Professeur Frédéric Schnell
- Docteur Vincent Daniel
- Docteur Pierrick Guillemot
- Docteur Damien Rat
- Docteur Valentin Guillou
- Docteur Nabil Najihi

VOIR
AUSSI

- Article Ouest-France - Chirurgien et médecin sportif consultent ensemble

