

# PROGRAMME

## XXII<sup>ÈME</sup> JEFAPA

Journées d'Études Francophones  
en Activité Physique Adaptée

*Regards croisés sur l'APA-Santé :  
au-delà de la prescription !*

15 AU 17 MAI 2024



Flashez le QR-Code  
pour accéder au  
site internet



Sous l'égide de l'AFAPA

**AFAPA**

ASSOCIATION FRANCOPHONE EN ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE

UFR **STAPS** Sciences et techniques  
des activités physiques  
et sportives

**UNIVERSITÉ DE  
FRANCHE-COMTÉ**





MERCREDI 15 MAI 2024

10h00-13h00	<b>ACCUEIL DES CONGRESSISTES</b>	Salle JM Mormeck
11h00-12h00	<b>ATELIERS APA ENCADRÉS PAR LES ÉTUDIANTS EN MASTER APAS ET VISITE DES STANDS EXPOSANTS</b>	Salle JM Mormeck
13h30-14h25	<b>DISCOURS D'OUVERTURE :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Madame la Professeure Macha WORONOFF</b>, Présidente de l'Université de Franche-Comté,</li><li>• <b>Monsieur le Professeur Hugues DAUSSY</b>, Vice-Président Recherche, Université de Franche-Comté,</li><li>• <b>Madame Catherine GUEY</b>, Directrice de la recherche et de l'enseignement supérieur - Région Bourgogne-Franche-Comté</li><li>• <b>Madame Anne VIGNOT</b>, Maire de Besançon, Présidente de Grand Besançon Métropole,</li><li>• <b>Monsieur le Professeur Frédéric AUBER</b>, Directeur du Laboratoire SINERGIES</li><li>• <b>Monsieur le Dr Sébastien LAFFAGE-COSNIER</b>, Directeur du Laboratoire C3S</li><li>• <b>Monsieur le Dr Cheikh Tidiane WANE</b>, Directeur de l'UFR STAPS</li></ul> <b>MOT D'ACCUEIL :</b> <b>Fabienne MOUGIN-GUILLAUME &amp; Gilles RAVIER</b> , Responsables de l'organisation des journées	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
14h30-14h55	<b>CONFÉRENCE PLÉNIÈRE :</b> Activité physique et cancer : Mieux comprendre les recommandations, les interventions efficaces et les mécanismes d'action pour mieux intervenir auprès des patients et des proches aidants. <b>Professeure Isabelle DORÉ</b> - Université de Montréal. Faculté de médecine - École de kinésiologie et des sciences de l'activité physique. Centre d'éducation physique et des sports. École de santé publique - Département de médecine sociale et préventive (Canada).	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
15h00-16h15	<b>SESSION : CANCER ET APA</b> <b>Modérateurs : Aude-Marie FOUCAUT &amp; Alain VARRAY</b> <b>15h00 :</b> Activité Physique Adaptée, Relaxation par Biofeedback et Exergaming pour réduire l'anxiété et la fatigue en Unité de Soins Intensifs d'Hématologie - Etude APAER-H. <b>Johanne BOUSMIA, Cécile LANGLET, Véronique DORVAUX, Benoît BOLMONT</b> <b>15h15 :</b> Cancer du sein non métastatique et troubles du sommeil : un programme d'exercice supervisé réduit-il l'insomnie cancéro-induite ? <b>Chloé DROZD, Elsa CURTIT, Valérie GILLET, Quentin JACQUINOT, Nathalie MENEVEAU, Fabienne MOUGIN-GUILLAUME</b> <b>15h30 :</b> Du texte de loi à son application : Retour de l'expérience Franc-Comtoise issue de données de « vie réelle » dans le cadre de l'accompagnement global de l'après cancer. <b>Quentin JACQUINOT, Mathis DODANE, Carène QUERRY, Jeanne LONGET</b> <b>15h45 :</b> Effet d'un programme d'exercice sur ergocycle à domicile sur la capacité fonctionnelle et la mobilité des personnes âgées fragile en post-thérapeutique d'un cancer. <b>Antonin AGBOGBO, Abdallah GHAITHA, Faten NAJLAOUIA, Matthias CHARDONB, Nicolas VUILLERMEB, Gaétan GAVAZZIC, Patrice FLORE</b> <b>16h00 :</b> Implémentabilité du programme multimodal de 3 mois DEFACTO2 pour un style de vie actif des personnes vivant dans l'après-cancer. <b>Aude-Marie FOUCAUT, Albane AUMAITRE, Rémi GAGNAYRE</b>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204





MERCREDI 15 MAI 2024

16h15-16h45	<b>PAUSE - VISITE POSTERS - STANDS - EXPOSANTS</b>	Salle JM Mormeck
16h45-17h45	<b>SESSION : CANCER ET APA</b> <b>Modérateurs : Aude-Marie FOUCAUT &amp; Alain VARRAY</b>  <b>16h45</b> : Faisabilité et adhésion d'un programme d'Activité Physique par télé-médecine pour des patients atteints de cancer de la prostate traité par hormonothérapie. <b>Arthur DIEUMEGARD, Alexandre CORBEL, Steven GASTINGER, Romain MATHIEU, Amélie RÉBILLARD</b>  <b>17h00</b> : Prise en charge de la cachexie cancéreuse par l'Activité Physique Adaptée : bénéfices physiques et psychologiques. <b>Romane PEYRACHON, Cindy RICHARD, Brigitte GELEIN, Astrid LIÈVRE, Karl CHAORY, Amélie RÉBILLARD</b>  <b>17h15</b> : Tiens donc, de l'escrime à visée thérapeutique à la Fondation Hopale à Berck sur Mer, en garde, prêt, allez ...mieux !!! <b>Koen VAN LANDEGHEM, Virginie PICQUART, Fabienne CELTON</b>  <b>17h30</b> : Protocole expérimental d'une étude de faisabilité sur l'impact de l'activité physique sur la qualité du sommeil de personnes présentant un trouble de l'usage d'alcool. <b>Lilou DUQUET, Emmanuel HAFFEN, Julie GIUSTINIANI</b>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
17h45-18h30	<b>COMMUNICATIONS AFFICHÉES : PRÉSENTATION FLASH : 100 SECONDES &amp; SESSION POSTER</b> <b>Modérateurs : Nicolas GUEUGNEAU, Fabienne DURAND</b>  <b>1.</b> Adaptation de l'EefRT, outil de mesure de la motivation, sur cycloergomètre avec une tâche physique de pédalage, sur sujet sain. <b>Lilou DUQUET, Emmanuel HAFFEN, Damien GABRIEL, Julie GIUSTINIANI</b>  <b>2.</b> Développement de valeurs normatives pour le test de stepper de six minutes (TS6). <b>Manon ROBIC, Sarah GEPHINE, Jean-Marie GROSBOIS, Frédéric JANIK, Claudine FABRE</b>  <b>3.</b> Echelle_Fat-PTI. <b>Marine DESTRUHAUT, Caroline NEYRAUD, Helder FERNANDES, Clara LE ROUX, Yoann HUGUENIN, Thierry WEISSLAND, Nathalie ALADJIDI</b>  <b>4.</b> Bénéfices neuromusculaires d'un programme d'activité physique adaptée composé d'étirements des ischio-jambiers chez le sapeur-pompier souffrant de douleurs lombaires. <b>Romain VORON, Benoît BOLMONT, Cécile LANGLET</b>  <b>5.</b> Étude de la relation entre les facteurs psychologiques individuels et collectifs et la blessure sportive chez les joueurs espoirs de rugby à XV. <b>Océane BERNARD, Christophe ANGOT, Émilie PÉTÉ</b>  <b>6.</b> Bien-être au travail des personnes présentant une déficience intellectuelle : indicateurs, prédicteurs et pistes d'intervention. <b>Elodie LECLERC, Clément GINOUX, Sandrine ISORD-GAUTHEUR</b>  <b>7.</b> Intégration d'un programme d'exercices physiques en visioconférence dans la prise en charge de patients atteint d'obésité en post-chirurgie : Étude de faisabilité. <b>Linsey TONNET, Fabien PAYGAMBAR, Pierre-Yves DE MÜLLENHEIM, Florian CONGNARD, Bénédicte NOURY</b>  <b>8.</b> Sport et troubles du spectre autistique : proposition de recommandations basées sur la littérature actuelle. <b>Célia RUFFINO, Nicolas GUEUGNEAU, Cyrielle DERGUY, Sidney GROSPRÊTRE</b>	Amphi STAPS
18h45	<b>DÉPART POUR L'HÔTEL DE VILLE</b> Cocktail de bienvenue offert par la Ville de Besançon	52 Grande Rue 25 000 BESANÇON





JEUDI 16 MAI 2024

8h00-8h30	<b>ACCUEIL DES CONGRESSISTES</b>	Salle JM Mormeck
8h30-9h10	<b>CONFÉRENCE PLÉNIÈRE :</b> Déconditionnement musculaire : de l'environnement spatial à l'alitement clinique. Professeure <b>Angèle CHOPARD</b> - Université de Montpellier - UFR STAPS - Laboratoire Dynamique du Muscle et Métabolisme – UMR 866 (France)	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
9h15-10h15	<b>SESSION : PRÉVENTION ET LUTTE CONTRE LA SÉDENTARITÉ</b> <b>Modérateurs : Nancy REBOT et Laurent MOUROT</b>  <b>9h15 :</b> Effets d'un programme d'activités physiques adaptées centré sur l'équilibre statique et dynamique chez les personnes âgées : une étude contrôlée et randomisée. <b>Jules ALLAIRE, Florian CONGNARD, Bénédicte NOURY, Pierre-Yves DE MÜLLENHEIM</b>  <b>9h30 :</b> Évaluation qualitative d'un dispositif de sport sur ordonnance au sein d'un quartier populaire parisien : le parcours de l'utilisateur. <b>Luca DI PAOLO, Nicolas BESOMBES, Pauline MAILLOT</b>  <b>9h45 :</b> Implémentation de techniques de changement de comportement au sein d'une intervention de promotion de l'activité physique : le protocole SPIRAL+. <b>Quentin SUAU, Damien TESSIER, Patrice FLORE, Aina CHALABAEV, Samuel VERGÈS, Nicolas VUILLERME, Monique MENDELSON</b>  <b>10h00 :</b> Pourquoi proposer des séances d'Activité Physique pour les salariés des EHPAD ? <b>Élodie GAUGIRAUD, Morgane LAURENT, Mathilde MEEKEL, Agathe PACAUD, Maxime BERGER, Maxime DUTAY, Camille FILADEAU, Fabien LAPASSADE, Maxime GEIGER, Bernard ROBERT</b>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
10h15-10h45	<b>PAUSE CAFÉ – VISITE POSTERS – STANDS EXPOSANTS</b>	Salle JM Mormeck
10h45-12h00	<b>ASSEMBLÉE GÉNÉRALE AFAPA</b>	Amphi STAPS
	<b>ATELIERS APA ENCADRÉS PAR LES ÉTUDIANTS DE MASTER APAS ET VISITE DES STANDS EXPOSANTS</b>	Salle JM Mormeck
12h00-13h30	<b>PAUSE DÉJEUNER</b>	CROUS Restaurant universitaire La Bouloie





JEUDI 16 MAI 2024

13h30-14h00	<p><b>CONFÉRENCE PLÉNIÈRE :</b> Continuum du mouvement sur 24 heures et prise en charge de l'obésité. Professeur <b>Jean-Philippe CHAPUT</b> - Université de Ottawa. Département de Pédiatrie (Canada).</p>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
14h00-16h00	<p><b>SESSION : MALADIES MÉTABOLIQUES ET APA</b> <b>Modérateurs : Claudine FABRE et Célia RUFFINO</b></p> <p><b>14h00 :</b> Adaptation du métabolisme énergétique à une perte de poids induite par restriction alimentaire chez l'adulte normo-pondéré. Résultats préliminaires du projet NUTRILEX. <b>Léna PÉLISSIER, Céline LAMBERT, Elise DELÈTRE, Bruno PEREIRA, Yves BOIRIE, Martine DUCLOS, David THIVEL, Laurie ISACCO</b></p> <p><b>14h15 :</b> Associations entre les capacités cardiorespiratoires et la fragilité physique chez le patient atteint de cirrhose. <b>Alexis COURTET, Fabrice RANNOU, Bruno PEREIRA, Camille MARCANTEI, Delphine WEIL-VERHOEVEN, Armand ABERGEL, Gaël ENNEQUIN</b></p> <p><b>14h30 :</b> Effet de l'exercice anaérobie lactique intermittent et du jeûne du Ramadan sur les paramètres hématologiques chez les athlètes universitaires masculins. <b>Nizar LOFTI, Mohamed MADANI</b></p> <p><b>14h45 :</b> Effets d'un programme d'ETP axé sur la méthode du Pacing sur le niveau de qualité de vie et la fatigue du patient atteint du syndrome post Covid-19. <b>Cannelle BARANGER, Alaa GHALI, Pierre-Yves DE MÜLLENHEIM, Florian CONGNARD, Bénédicte NOURY-DESVAUX</b></p> <p><b>15h00 :</b> Effets de l'exercice chez les adultes en attente ou opérés d'une chirurgie bariatrique : revue de revues systématiques. <b>Marine ASSELIN, Julia HUSSINIEN, Dale BOND, Yin WU, Valentina LY, David CREEL, Pavlos PAPASAVAS, Bret H GOODPASTER, Aurelie BAILLOT</b></p> <p><b>15h15 :</b> Les effets d'un programme d'exercice aérobie chez les patients atteints d'insuffisance rénale chronique : Etude PACaR. <b>Alyzée LORGE, Daniele PERES, Nicolas TORDI</b></p> <p><b>15h30 :</b> Impacts d'un programme APA sur les capacités cardiorespiratoires, le niveau d'activité physique et la qualité de vie chez des patients insuffisants rénaux chroniques de stade 4 : comparaison entre un programme en présentiel vs distanciel supervisé (visio). <b>Julien RAKOTOMALALA, Sémah TAGOUGUI, Marie FRIMAT</b></p> <p><b>15h45 :</b> Effets d'un programme d'activité physique en visioconférence sur les symptômes de l'endométriase et la pratique physique : programme CRESCENDO. <b>Marie-Anne JEAN, Tracy MILANE, Géraldine ESCRIVA-BOULLEY</b></p>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
16h00-16h30	<p><b>PAUSE CAFÉ – VISITE POSTERS – STANDS EXPOSANTS</b></p>	Salle JM Mormeck





JEUDI 16 MAI 2024

16h30-17h45	<p><b>SESSION : PRÉVENTION ET LUTTE CONTRE LA SÉDENTARITÉ</b> <b>Modérateurs : Fabrice Prieur et Yoann Garnier</b></p> <p><b>16h30</b> : La GOTOSKI : de l'accessibilité de l'activité physique adaptée au concept de ski-thérapie. <b>Fabienne DURAND, Marc GOSTOLI</b></p> <p><b>16h45</b> : Optimiser la prévention de l'inactivité physique et de la sédentarité des malades chroniques grâce à l'intelligence artificielle : le projet CARLIT (Chronic disease and physical Activity Related to Lifestyle, cllinical condition and Territory). <b>Claire FOURNIE, Amira MOUAKHER, Fabienne DURAND</b></p> <p><b>17h00</b> : Université Active ou comment expérimenter des comportements actifs au travail ? <b>Thierry WEISSLAND, Anne-Lise CALANDOT, Murielle REFFET, Alain GARRIGOU</b></p> <p><b>17h15</b> : Evaluation de l'Activité Physique et de la Condition Physique des étudiants de l'UFR STAPS de Besançon : EVAPECOP. <b>Mathis DODANE, Manon NOIROT, Yoann GARNIER, Laurent MOUROT</b></p> <p><b>17h30</b> : La marche en descente comme alternative pour le remodelage musculaire : effets de la pente sur la sécrétion d'exerkines. <b>Trévis CARLET, Gaël ENNEQUIN, Yoann GARNIER</b></p>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
17h45-18h30	<p><b>COMMUNICATIONS AFFICHÉES (PRÉSENTATION FLASH : 100 SECONDES) &amp; SESSION POSTERS</b> <b>Modérateurs : Philippe GIMENEZ, Brigitte MAINGUET</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. ActivMed : L'ordonnance d'une vie meilleure. <b>Maxime PASQUIER</b></li><li>2. Étude de cohorte visant à évaluer les déterminants intra- et extrinsèques permettant le maintien à domicile des personnes âgées : protocole d'étude. <b>Clara BONJOUR, Yoshimasa SAGAWA, Laurent MOUROT</b></li><li>3. Effet de l'arrêt d'un programme de renforcement musculaire et du déconditionnement sur la qualité de vie, l'inflammation et la qualité du sommeil chez des patients hémodialysés chroniques. <b>Nathalie RIETH, Mélanie GALLOT, Alexandre GANEA</b></li><li>4. Impact de l'intensité de l'activité physique sur l'estime de soi des personnes obèses. <b>Pierre ZAENKER, Thomas LEROI</b></li><li>5. Étude de Cas : le Métier d'EAPA dans un service d'obésité complexe. <b>Coline LUCAS</b></li><li>6. Évaluation de la condition physique dans les soins de routine pour les patients asthmatiques. <b>Eva GRISEZ, Ophélie RITTER, Daniele PERES, Nicolas TORDI, Cindy BARNIG</b></li><li>7. La Journée Nationale du Sport et du Handicap. <b>Andréa SOREL, Justin DEBEVE, Marine JANNARELLI</b></li><li>8. Comparaison de différents types de motivation à la pratique de l'activité physique chez des jeunes en surpoids et des jeunes sportifs normo-pondérés. <b>Manon GIRARD, Stéphanie PASTEUR, Sylvain QUINART</b></li></ol>	Amphi STAPS
19h15-23h00	<b>DÎNER DE GALA</b>	Restaurant Garny 2 route de Besançon 25480 PIREY





VENDREDI 17 MAI 2024

8h00-8h30	<b>ACCUEIL DES CONGRESSISTES</b>	Salle JM Mormeck
8h30- 9h10	<b>CONFÉRENCE PLÉNIÈRE :</b> Les déterminants de la performance handisport Dr <b>Julien SCHIPMAN</b> : Chercheur, PhD, Institut National du Sport, de l'Expertise et de la Performance - INSEP (France)	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
9h15-10h15	<b>SESSION : PARASPORT – TRAUMATOLOGIE ET RÉHABILITATION</b> <b>Modérateurs : Thierry WEISSLAND et Koen VAN LANDEGHEM</b>  <b>9h15 :</b> Quantification de la force de traction lors d'un test à l'effort chez les para-rameurs de haut-niveau. <b>Didier PRADON, Allison DIRY, Tong LI, Constance AMELON-PETIT, Marine MATHIEU</b>  <b>9h30 :</b> Quantification les effets immédiats des exercices de technique de course sur les asymétries du sprint paralympique avec la plateforme OpenCap : étude de cas. <b>Charlotte MALLE, Maria Teresa RIBIERO, Matheus PACHECO, Didier PRADON</b>  <b>9h45 :</b> Évaluation fonctionnelle de la cheville à partir de tests unipodaux en charge en condition instable : étude de répétabilité test-retest. <b>Gilles RAVIER, Jeanne DURY</b>  <b>10h00 :</b> Lightback : Outil de libération des douleurs lombaires par l'étirement du piriforme. <b>Antoine GAUTHIER, Thomas SÉRAFIN, Maxime VAUPRÈS, Marc TOUTAIN, Alexandre DARS, Antoine LANGEARD</b>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
10h15-10h45	<b>PAUSE CAFÉ – VISITE POSTERS – STANDS EXPOSANTS</b>	Salle JM Mormeck
10h45-12h00	<b>SESSION : OUTILS NUMÉRIQUES – MALADIES NEUROLOGIQUES ET APA</b> <b>Modérateurs : Patrice FLORE et Sidney GROSPRÊTRE</b>  <b>10h45 :</b> Activité Physique Adaptée « à distance » en faveur d'un public d'Aidants familiaux âgés de plus de 55 ans. <b>Mathilde MEEKEL, Chloé MARIÉ, Chloé DAMBRON, Bernard ROBERT, Maxime GEIGER, Thierry WEISSLAND</b>  <b>11h00 :</b> Programme d'activités physiques adaptées (APA) en numérique versus présentiel pour l'endométriose : acceptation des programmes et effets pérennes contrastés ? <b>Tivizio PAVIC, Geneviève CABAGNO, Florence TERRADE</b>  <b>11h15 :</b> Faisabilité, acceptation et efficacité d'un programme d'activité physique adaptée supervisé en visioconférence sur la condition physique et le sommeil de jeunes patientes atteintes d'anorexie mentale. <b>Pascale LECONTE, Antoine GAUTHIER, Marc TOUTAIN</b>  <b>11h30 :</b> Intérêt des stratégies cognitives et comportementales dans la rééducation des patients atteints de la maladie de Parkinson : protocole pour essai contrôlé randomisé. <b>Eléna TERRAGNO, Nicolas GUEUGNEAU</b>  <b>11h45 :</b> Reproductibilité intra-jour et inter-jours du test de lever de chaise d'une minute dans la schizophrénie. <b>Alix AUGUSTIN, Emmanuel MULIN, Mathieu GRUET</b>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204





VENDREDI 17 MAI 2024

12h00-14h00	<b>PAUSE DÉJEUNER</b>	CROUS Restaurant universitaire La Bouloie
14h00-15h00	<b>SESSION : DÉFICIENCES INTELLECTUELLES ET APA</b> <b>Modérateurs : Pascale LECONTE et Jean-Luc TINCHANT</b>  <b>14h00</b> : Contact intergroupe lors d'une prise en charge en APA avec des personnes atteintes d'une déficience intellectuelle ou psychique : effet sur l'anxiété. <b>Justine LACROIX, Louri BERNACHE-ASSOLLANT</b>  <b>14h15</b> : Enquête européenne sur les modalités de pratique sportive des personnes autistes. <b>Sidney GROSPRÊTRE, Célia RUFFINO, Nicolas GUEUGNEAU</b>  <b>14h30</b> : Impacts des activités physiques adaptées sur le bien être corporel des personnes âgées dépendantes : une analyse socio-anthropologique. <b>Gilles VIEILLE MARCHISET, Lisa LEFÈVRE</b>  <b>14h45</b> : Prévalence des besoins éducatifs spécifiques et pratiques pédagogiques inclusives en EPS : Une étude régionale au Maroc. <b>Said LOFTI, Omar BEN RAKAA, Mustapha BASSIRI</b>  <b>15h00</b> : L'inclusion est-elle effective en Activité Physique Adaptée ? <b>Cheikh Tidiane WANE</b>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
15h15-16h15	<b>CONFÉRENCE :</b> Le domaine APA aujourd'hui : les risques et les forces <b>Pascal BRIER, Bernard ROBERT, Patrice FLORE, Yves EBERHARD, Sophie BERTHOUBE :</b> <b>Membres AFAPA</b>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
16h15-16h45	<b>REMISE DES PRIX ET DISCOURS DE CLÔTURE</b> <b>Mr le Professeur Alain VARRAY, Président AFAPA</b>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204
16h45-17h15	<b>BILAN DU CONGRÈS JEFAPA BESANÇON 2024 ET PERSPECTIVES</b> <b>Mr le Dr Cheikh Tidiane WANE, Directeur de l'UFR STAPS</b> <b>Mme la Professeure Fabienne MOUGIN-GUILLAUME</b> <b>Mr le Dr Gilles RAVIER, Maître de Conférences Universitaire</b>	Amphi STAPS, retransmission en salles 203B & 204



# MERCI À NOS PARTENAIRES

Sous l'égide de l'AFAPA

## AFAPA

ASSOCIATION FRANCOPHONE EN ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTÉE

**UNIVERSITÉ DE  
FRANCHE-COMTÉ**

Labo **SINERGIES**  
Soins Intégrés, Nanomédecine,  
IA & Ingénierie pour la Santé

**CS** Culture  
Sport  
Santé  
Société  
EA 4560

**RÉGION  
BOURGOGNE  
FRANCHE  
COMTE**

**b** Grand  
Besançon  
Métropole

Ville de  
**Besançon**

**mgen**  
GROUPE **vyv**

**DDS**  
le Don Du Souffle

**LA LIGUE**  
CONTRE LE CANCER

**Colibrius**

**MTRAINING**

**ADINSTRUMENTS**  
making science easier

### UFR STAPS

📍 31 rue de l'Épitaphe  
25 030 BESANÇON Cedex

☎ Tél. 03 81 66 67 99

✉ [u-sports@univ-fcomte.fr](mailto:u-sports@univ-fcomte.fr)

SUIVEZ-NOUS :

📘 UFR STAPS Besançon

🐦 @ufrstapsbesancon