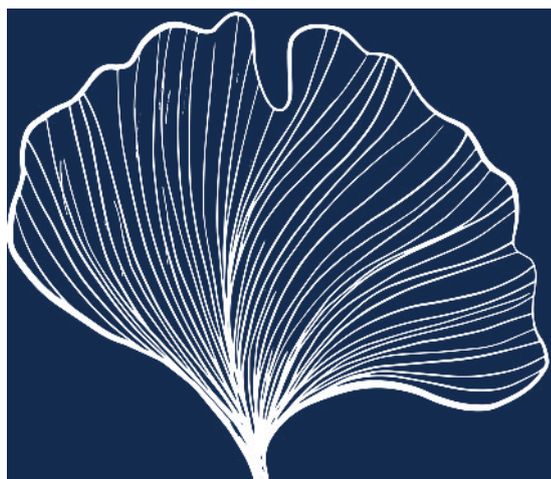


**Le vieillissement de la population  
constitue un défi croissant pour  
les sociétés occidentales.  
Sommes-nous collectivement  
prêts pour que vieillir devienne  
une chance dans les prochaines  
années, plutôt qu'un problème ?**



**Pour que vieillir soit une chance**

#ActivitésPhysiques #PolitiquesdeSanté #Préventions #Technologies

**COLLOQUE  
SCIENTIFIQUE  
PLURIDISCIPLINAIRE**

**UFR STAPS DIJON**

**11-13 AVRIL 2024**

**Appel à communications**

## Thèmes des communications

Le vieillissement de la population constitue un défi croissant pour les sociétés occidentales. Sommes-nous collectivement prêts pour que vieillir devienne une chance dans les prochaines années, plutôt qu'un problème ?

C'est la question que ce colloque ambitionne d'éclairer en mobilisant toutes les disciplines qui s'intéressent au processus du vieillissement et à la préservation des capacités d'agir des personnes. L'objectif sera de faire dialoguer les approches fondamentales, appliquées, ou critiques du « bien vieillir » autour du corps, de la santé et de l'activité physique.

Le colloque est articulé autour de 5 axes, voici quelques thèmes :

**Axe 1 - Vieillissement réussi :** vieillissement physiologique, vieillissement actif, prévention primaire, athlète master, sédentarité, intégration psycho-sociale, bien-être

**Axe 2 - Fragilité :** aspects sémiologiques et médicaux, prévention secondaire, compensation, repérage et dépistage (chute, troubles cognitifs...), déprise, adaptations, capacitation, interventions et accompagnement

**Axe 3 - Dépendance :** éclairage médical et psycho-social vulnérabilités, maintien de l'autonomie, institutionnalisation, prises en charge gériatriques, place des thérapeutiques non médicamenteuses, travail de care

**Axe 4 - Politiques de l'âge et de l'activité :** démographie, santé publique, cycle de vie, aménagement du territoire et cadre de vie, âgisme et représentations, citoyenneté et lien social, inégalités, financement, métiers, identité et estime de soi

**Axe 5 - Dispositifs techniques et interventions :** médiation, simulation, réalité virtuelle, innovations, silver économie, robotique, domotique, usages

## Calendrier

Appel à communications : ..... 7 juillet 2023  
Début des soumissions : ..... 4 septembre 2023  
Date limite de soumission des résumés : ..... 1<sup>er</sup> octobre 2023  
Publication du programme définitif : ..... 1<sup>er</sup> février 2024  
Date limite d'inscription au tarif préférentiel : ..... 14 février 2024

## Format des soumissions

Le fichier soumis devra respecter les consignes données sur le site web du colloque vis à vis de l'interface de soumission :

<https://blog.u-bourgogne.fr/pour-que-vieillir-soit-une-chance/appel-a-communications/>

L'expertise et les corrections éventuelles se feront également via l'interface de soumission. Les résumés seront au maximum de 3 000 caractères.

Il est important d'apporter le plus grand soin à la rédaction et à la qualité formelle de ces résumés. Les résumés non conformes ne pourront être acceptés.

Le premier auteur est supposé être l'auteur qui présente sa recherche. Un auteur ne peut être premier auteur que sur un seul résumé.

## Format des communications

Trois possibilités de communications sont proposées :

- Communications orales dans un symposium thématique (ex : 4 communications de 20 min, 10 min de discussion générale pour une durée totale de 1H30)
- Communications orales libres (temps total : 15 min - 12 min de présentation, 3 min de discussion)
- Communications affichées (Sessions de posters de 1H)

NB : En raison du nombre nécessairement limité de symposia, il est possible que le comité scientifique soit amené à demander aux auteurs de présenter leur(s) proposition(s) sous forme de communications orales libres. De même, certaines demandes de communications orales libres pourront être envisagées sous forme de communications affichées. Ces décisions ne correspondront en aucun cas à une dévaluation des travaux proposés : le niveau d'exigence scientifique sera le même pour l'ensemble des communications, qu'elles soient orales ou affichées. Elles viseront à préserver une diversité des présentations orales, et à rechercher un équilibre entre les différents champs disciplinaires. Le comité scientifique sera également amené à organiser, synthétiser et sélectionner les propositions de symposia thématiques afin d'équilibrer au mieux le programme scientifique.

## Informations sur les communications

### Communications affichées (posters)

- Format : A0 (841 x 1189 mm)
- Orientation de la page : Portrait
- Chaque poster doit être lisible à une distance de 1 m 50 à 2 m.
- Les posters devront être installés pendant le créneau du déjeuner qui précède sur les emplacements dont les numéros figureront dans le programme. Deux personnes de l'organisation seront disponibles pour vous informer et vous aider. Les posters seront affichés toute la journée (avec un temps dédié à leur présentation), puis enlevés par les participants le soir après la dernière communication.

### Communications orales (libres ou symposia)

- Lors des sessions orales libres, les auteurs disposeront de 12 min pour exposer leurs travaux, suivies de 3 min de questions-réponses avec l'auditoire.
- Dans les symposia thématiques, la gestion du temps sera laissée à la discrétion du responsable du symposium.

## Recommandations

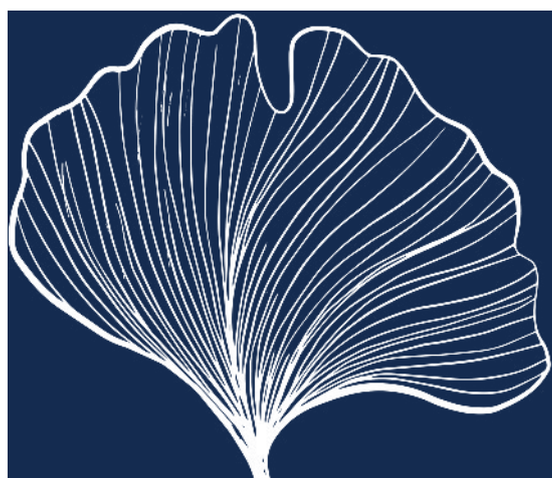
- Les communications orales et affichées pourront être présentées en français ou en anglais (les résumés soumis doivent l'être dans la même langue que celle de la présentation).
- Le respect strict du temps imparti fera l'objet d'une attention particulière de la part des modérateurs des sessions de communications orales et symposia. Ayant pour souci de permettre au plus grand nombre de communiquer, les dépassements de temps seront dommageables au bon déroulement du colloque. Les modérateurs de session seront vigilants sur cette question.
- Un ordinateur sera mis à disposition des présentateurs. Les fichiers des supports de présentation (e.g., fichiers Powerpoint, fichiers vidéo) devront être remis aux organisateurs, au moins 12h avant la session concernée, afin d'être préalablement chargés sur les ordinateurs équipant les différentes salles.

Le respect de ces recommandations devrait permettre un bon déroulement du colloque et offrir à chacun(e) les meilleures conditions de présentation.

Pour toute information supplémentaire, connectez-vous au site web officiel du colloque :

<https://blog.u-bourgogne.fr/pour-que-vieillir-soit-une-chance>

Nous vous remercions par avance pour vos soumissions et nous nous réjouissons de vous accueillir à Dijon les 11, 12 et 13 avril 2024.



**Pour que vieillir soit une chance**

#ActivitésPhysiques #PolitiquesdeSanté #Préventions #Technologies

**COLLOQUE  
SCIENTIFIQUE  
PLURIDISCIPLINAIRE**

**UFR STAPS DIJON**

**11-13 AVRIL 2024**

**Contact Scientifique :** France Mourey  
Mail : [france.mourey@u-bourgogne.fr](mailto:france.mourey@u-bourgogne.fr)

**Contact Organisation :** Elise Baverel  
Tél. : 03.80.39.90.15  
Mail : [elise.baverel@u-bourgogne.fr](mailto:elise.baverel@u-bourgogne.fr)

Université de Bourgogne - UFR STAPS  
3 allée des Stades Universitaires  
BP 27877 21078 Dijon cedex