



**Appel à communication  
Colloque international**

**TRISOMIE 21 :  
LE BÉNÉFICE SOCIÉTAL D'UNE PARTICIPATION SOCIALE ET CITOYENNE.  
LES APPORTS DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION**

**12<sup>e</sup> Journée Mondiale de la Trisomie 21  
Grenoble  
16, 17 et 18 mars 2017**

**Organisée par :**





Après Marseille, Paris, Lyon et Versailles, la 12<sup>e</sup> édition de la « Journée mondiale de la trisomie 21 » se tiendra à Grenoble les 16, 17 et 18 mars 2017. Cet événement annuel est organisé par l'Alliance pour la Trisomie 21, un collectif d'associations françaises impliquées dans l'accompagnement et l'exercice des droits des personnes avec trisomie 21, et dans la recherche.

Initiée par l'AFRT en 2005, puis rejoint progressivement par Reflet 21 et plus récemment par l'UNAPEI et Trisomie 21 France, Les associations à but non lucratif qui constituent ce collectif, AFRT, AFRT 78, ARIST, Trisomie 21 France et UNAPEI, co-organisent annuellement depuis 2005, une journée de conférences autour de la trisomie 21. A cette occasion, des experts, des chercheurs, des professionnels et des familles concernés par cette anomalie chromosomique se rassemblent pour échanger leurs savoirs et leurs expériences.

La date du 21 mars, le 21<sup>ème</sup> jour du 3<sup>ème</sup> mois, a été choisie par l'AFRT en 2005 pour montrer la présence de 3 chromosomes 21 au lieu de 2. Elle a été déclarée « Journée mondiale de la trisomie 21 » par l'OMS (WHO), puis par l'Assemblée Générale de l'ONU, afin d'attirer l'attention du monde sur la trisomie 21.

Cette 12<sup>e</sup> édition de la Journée mondiale de la trisomie 21 se déroulera autour de la thématique :

**« Trisomie 21 : le bénéfice sociétal d'une participation sociale et citoyenne.  
Les apports de la recherche et de l'innovation »**

Le colloque traitera des avancées de la recherche fondamentale et appliquée et de ses applications, des innovations dans les accompagnements, des projets qui permettent une meilleure émancipation et participation sociale des personnes sur les plans de la santé, de la vie affective et sexuelle, du travail, du sport, de la culture, et des loisirs. On ne peut questionner la participation sociale et citoyenne sans aborder la scolarisation et les apprentissages.

Enfin, de nombreuses avancées dans la connaissance du rôle de certaines protéines codées par le chromosome 21 ont été réalisées ces dernières années, et il est nécessaire de présenter ces résultats encourageants.

Ce colloque a vocation à rassembler des chercheurs, des professionnels, des formateurs, des parents pour actualiser et faire évoluer l'état des connaissances sur les bénéfices pour tous d'une participation sociale et citoyenne des personnes avec trisomie 21.



## Appel à communication

Pendant ces trois journées, les associations partenaires visent à rassembler des acteurs de nombreuses disciplines qui travaillent dans leurs domaines d'études, pour une meilleure reconnaissance des personnes concernées par la trisomie 21 dans tous les domaines de leur vie.

Ainsi, les associations partenaires et le comité scientifique du colloque invitent les professionnels de la recherche biomédicale, de la médecine, des sciences cognitives et sociologiques, à partager leurs connaissances et leurs avancées sur la trisomie 21 et à soumettre un résumé de leurs travaux pour une présentation en lien avec les thématiques proposées.



## Axes de la conférence

Les propositions pourront s'inscrire dans les thématiques suivantes, qui soutiennent le thème du colloque international

**Trisomie 21 : le bénéfice sociétal d'une participation sociale et citoyenne.  
Les apports de la recherche et de l'innovation**

**Axe 1 : Recherche scientifique, clinique et prise en charge médicale et paramédicale**

**Axe 2 : Moyens et bénéfices d'une meilleure inclusion.**

**Axe 3 : Nouvelles technologies / homme connecté**

**Axe 4 : Apprentissages / Accompagnement / Communication Langage/ Parole / Multi modalité, Scolarité, Vieillesse, Culture, Sport, vie affective et sexuelle**



## Communications attendues

Les propositions doivent présenter des aspects théoriques et, dans la mesure du possible, proposer une application pratique.

Elles doivent être adressées, par courrier électronique, sous forme de résumé n'excédant pas 3000 caractères avant la date du 02/01/2017 à l'adresse suivante : [grenoble2017@arist.asso.fr](mailto:grenoble2017@arist.asso.fr)

Le comité scientifique est mandaté pour sélectionner les communications.

Pour toutes informations complémentaires, merci de contacter Sophie Escoffier: [sophie@arist.asso.fr](mailto:sophie@arist.asso.fr)



Format des abstracts :

Police : Times New Roman taille 12, interligne 1,5. 3000 caractères

**Le résumé ne doit pas excéder une page de présentation, en limitant les tableaux et figures au strict minimum.**

|  |  |
|--|--|
| <b>Titre de la communication (en français et en anglais ; 200 caractères max)</b>                    |  |
| Type de communication souhaitée :  | orale <input type="checkbox"/> poster <input type="checkbox"/> |
| <b>Noms, prénoms</b> des auteurs (le 1 <sup>er</sup> auteur ou l'auteur souligné est le communicant) |  |
| Rattachement institutionnel  |  |
| Email  |  |
| Numéro de téléphone  |  |
| <u>Texte du résumé :</u>   |  |
|  |  |
| 5 mots clés français/anglais   |  |

**L'auteur dont le résumé a été accepté doit obligatoirement être inscrit au congrès pour présenter ses travaux et participer au congrès.**

Un concours du meilleur poster est organisé, valorisant ainsi les communications affichées. Un prix sera décerné au lauréat qui verra en plus son poster publié dans la revue « sciences et sports ».



## Calendrier et inscriptions

22 septembre 2017 : diffusion de l'appel à communications

02 janvier 2017 : date limite de soumission

16 janvier 2017 : décisions du conseil scientifiques et réponses aux communicants

15 février : programme prévisionnel

16, 17 et 18 mars 2017 : Journées Mondiales de la Trisomie 21



## Comité scientifique

**Présidente : Véronique BRICOUT**, Enseignant-Chercheur, Laboratoire HP2, INSERM U1042, UM Sports & Pathologies Hôpital Sud, Université de Grenoble-Alpes.

**Vice-présidente : Jacqueline LONDON**, Professeur émérite Université Paris-Diderot, Vice-présidente et fondatrice de l'AFRT.

**Marie-Paule BALICCO**, Enseignant- Chercheur, Equipe d'accueil Autonomie, Gérontologie, E-santé, Imagerie & Société, Directrice du Service Accueil Handicap Comue, Grenoble-Alpes.

**Marion DOHEN**, Enseignant- Chercheur, GIPSA-lab (Département Parole et Cognition) et PHELMA Grenoble-INP.

**Françoise DEVILLARD & Florence AMBLARD**, Praticien hospitalier, Département de Génétique du CHU de Grenoble-Alpes.

**Bénédicte DE FREMINVILLE**, Praticien hospitalier, Service de génétique, CHU de Saint Etienne, vice-présidente de Trisomie 21 France.

**Amélie ROCHET-CAPELLAN**, Chargée de recherche CNRS Gipsa-lab, Département Parole et Cognition, Université de Grenoble-Alpes.

**Raphaelé TSAO**, Enseignant- Chercheur, Laboratoire PsyCLE et Université d'Aix Marseille.

**Nicole CREAU**, Chargée de recherche CNRS, Université Paris Diderot.



## Organisations en charge

**Franck LICHA**, Président du comité d'organisation de la JMT21

**La Communauté d'Universités et Établissements (COMUE)** « Communauté Université Grenoble Alpes » est la structure qui fédère les établissements d'enseignement supérieur et les organismes de recherche de l'académie de Grenoble dont le périmètre s'étend sur l'ensemble du sillon alpin, de Valence à Annecy. La communauté d'universités et établissements (ComUE) Université Grenoble Alpes est porteuse du projet sélectionné aux Initiatives d'Excellence (IDEX) nommé "Université Grenoble Alpes : Université de l'innovation"

**L'Arist et les associations partenaires** travaillent en faveur de la reconnaissance des personnes avec trisomie 21 et d'autres déficiences intellectuelles. Elles sont fortement mobilisées autour de la recherche visant à améliorer la qualité de vie des personnes dans toutes ses composantes (recherche fondamentale, santé, scolarité, travail, citoyenneté, culture, sport....).



## Date et lieu

**Jeudi 16, vendredi 17 et samedi 18 mars 2017**

Campus de l'Université Grenoble Alpes, 38400 Saint Martin d'Hères, France

Association Arist, 63 avenue de Poisat - 38320 Eybens, [www.arist.asso.fr](http://www.arist.asso.fr)