

CONFÉRENCE

Giacomo VIVANTI

PhD, Professeur et titulaire d'une chaire de recherche sur l'autisme
Département de pédiatrie, Dalhousie University and IWK Health Centre,
Halifax, Nova Scotia, Canada

Interventions comportementales et
développementales naturalistes (NDBI)
chez les enfants autistes : principes,
preuves et applications pratiques en
contexte individuel et en groupe.



Jeudi 17 septembre 2026

08h30 - 17h30



Amphithéâtre du PNBI

(Pôle Numérique Brest Iroise)
305 avenue Alexis de Rochon
29280 Plouzané



A Destination des professionnel.le.s
concerné.e.s par l'accompagnement des
enfants présentant un Trouble du spectre de
l'autisme

**Places limitées à 140
participants**



Conférence en ANGLAIS

casque traduction simultanée sur demande

Tarif 160 euros

Prise en charge individuelle et/ou employeur



Pré-requis :

A destination des professionnel.le.s concerné.e.s par l'accompagnement des enfants présentant un Trouble du Spectre de l'Autisme

Connaissance du fonctionnement des enfants avec TSA

Programme :

08h30 - Accueil des participants

09h00 - Présentation de la journée

Pr Guillaume BRONSARD, Dr Nathalie LAVENNE-COLLOT

09h15 - Les manifestations du TSA chez les très jeunes enfants et les approches d'intervention précoce

10h30 - Pause / Collation

11h00 - Spécificités des approches NBDI

12h00 - Pause repas (non pris en charge)

13h30 - Stratégies d'intervention des approches NBDI et leurs applications en situation de groupe

16h00 - Les facteurs individuels et les difficultés de mise en oeuvre influençant les résultats

17h30 - Clôture de la journée

Modalités d'évaluation : Un questionnaire sera à remplir au préalable et en fin de formation.

Méthodes utilisées : Conférences, échanges.

Inscriptions : Le formulaire d'inscription se réalise exclusivement via le QR Code (Nombre de places limitées). **La fin de limite d'inscription est au 4 septembre 2026.**

Une attestation de présence vous sera délivrée à l'issue de la journée.

Notre formation et le site sont accessibles aux personnes en situation de handicap ; en cas de besoins spécifiques d'accessibilité, d'aménagements ou pour toutes autres questions n'hésitez pas à nous contacter : formation-continue@chu-brest.fr