2026 CALENDRIER DES FORMATIONS UNRIO

Janvier

LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM 1 2 3 4 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Février

LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

Mars

LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Virtuel 13 et 20 janvier

Troubles des apprentissages Niveau 1

Paris 2, 3 et 4 février **Autisme et neurovision**

Lille 2 et 3 février Outils standardisés en évaluation neurovisuelle

Marseille 5 et 6 février Lecture et attention visuelle Paris 9 février

Oculométrie et enregistrement des saccades

Paris 16 et 17 février **Troubles vestibulaires**

Paris 18 février Accommodation • Niveau 2

Virtuel 20 février

Repérage urgences ophtalmologiques

Paris 2 et 3 mars

Troubles visuo-spatiaux

Paris 5 et 6 mars Contactologie

Virtuel 9 et 14 mars Myopie

Virtuel 27 mars

OCT

Virtuel 31 mars et 7 avril Troubles des apprentissages Niveau 2

Avril LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM

1 2 3 5 4 6 7 8 9 10 11 12 **13 14 15 16 17 18 19** 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

Mai

LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Juin

LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Paris 9 et 10 avril Partie 1 Fixation NOUVEAU!

Paris 13 et 14 avril Neurovision et mathématiques

La Rochelle 16 et 17 avril Paralysies oculomotrices

Paris 20 avril Strabismes divergents

intermittents

Paris 21 avril

Eye-tracking en pratique

Nantes 23 et 24 avril **Vision et Sport**

Virtuel 5 mai Bilan neurovisuel

Virtuel 19 mai

Chemins cliniques en DMLA

Nice 20, 21 et 22 mai **Autisme et neurovision**

Virtuel 26 mai

Bilan neurovisuel

Virtuel 4 juin

Repérage urgences ophtalmologiques

Paris 4 et 5 juin Contactologie

Paris 8 et 9 juin

Lire: collaboration avec orthophonistes NOUVEAU!

Paris 11 et 12 juin

Lecture et attention visuelle

Lyon 12 et 13 juin Réfraction

Paris 15 et 16 juin

Prismations

Paris 18 et 19 juin Session 1 Basse vision enfant NOUVEAU!

Paris 26 et 27 juin Champs visuels,

réflexion/réalisation

Virtuel 30 juin

Risque d'addiction aux écrans

Juillet

LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM 1 2 3 4 5 8 9 10 11 12 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Nice 3 et 4 juillet

Niveau 2

TDAH

Troubles des apprentissages

Paris 7 et 8 septembre

Paralysies oculomotrices

Paris 14 et 15 septembre

Octobre

LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM

5 6 7 **8** 9 10 11

12 13 14 15 16 17 18

19 20 21 22 23 24 25

1 2 3 4

Septembre

LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM 2 3 4 5 6 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

Annecy 23, 24 et 25 septembre **Autisme et neurovision**

Lyon 28 septembre

Oculométrie et saccades

Virtuel 29 septembre Troubles des apprentissages

Niveau 2

Formations

dispensées toute

toute la France:

Annecy, Bordeaux,

Paris, Strasbourg

Dijon, La Rochelle, Lyon,

Marseille, Nantes, Nice,

Mais aussi en virtuel

l'année dans

Novembre

LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

Décembre

LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

Paris 2 et 3 octobre Session 1 Basse vision adulte NOUVEAU!

Paris 5 octobre

26 27 28

Eye-tracking en pratique

Virtuel 6 octobre Troubles des apprentissages

Niveau 2

Paris 6 octobre Strabismes divergents intermittents

Virtuel 8 octobre Repérage urgences ophtalmologiques

Paris 13 octobre Partie 2 Fixation NOUVEAU!

Paris 15 et 16 octobre Session 2 Basse vision enfant NOUVEAU!

Virtuel 16 octobre OCT

Paris 22 et 23 octobre Contactologie

Virtuel 26 et 31 octobre Myopie

Paris 27 et 28 octobre **Vision et Sport**

Strasbourg 28 octobre Accommodation • Niveau 1

Strasbourg 29 et 30 octobre **Troubles vestibulaires**

Paris 6 et 7 novembre **Session 2** Basse vision adulte NOUVEAU!

Paris 19 et 20 novembre Posturologie

Lyon 20 et 21 novembre Champs visuels, réflexion/réalisation

Paris 23 et 24 novembre Troubles des apprentissages Niveau 1

Paris 27 et 28 novembre Réfraction

Virtuel 1er décembre **Bilan neurovisuel**

Paris 3 et 4 décembre

Lire: collaboration avec orthophonistes NOUVEAU!

Paris 3 et 4 décembre Troubles neurovisuels polyhandicapés ou paralysés cérébraux

Virtuel 7 décembre

Santé Numérique NOUVEAU! Paris 7 et 8 décembre

Outils standardisés en évaluation neurovisuelle

Paris 11 et 12 décembre Électrophysiologie NOUVEAU!

Bordeaux 14 et 15 décembre **Prismations**

Dijon 17 et 18 décembre Lecture et attention visuelle



2026 INDEX DES FORMATIONS UNRIO

Accommodation: outils et pratiques de prises en charge • Niveau 1

Frédérique Serra

Strasbourg 28 octobre

Accommodation: outils et pratiques de prises en charge • Niveau 2

Frédérique Serra

Paris 18 février

Autisme et neurovision: la place de l'orthoptiste

Aurélie Bon

Paris 2, 3 et 4 février **Nice** 20, 21 et 22 mai

Annecy 23, 24 et 25 septembre

Basse vision adulte:

bilans et rééducation NOUVEAU!

Annie Patard et Jean-Cristophe Pignol

Paris 2 et 3 octobre Session 1

Paris 6 et 7 novembre Session 2

Basse vision enfant NOUVEAU!

Aurélie Bon

Paris 18 et 19 juin Session 1

Paris 15 et 16 octobre Session 2

Bilan neurovisuel: de la démarche diagnostique à la synthèse rédactionnelle

Katrine Hladiuk

Virtuel 5 mai

Virtuel 26 mai

Virtuel 1er décembre

Chemins cliniques en DMLA (problématiques et solutions)

Katrine Hladiuk

Virtuel 19 mai

Contactologie: de l'indication à l'adaptation

Kevin Lehuede

Paris 5 et 6 mars

Paris 4 et 5 juin

Paris 22 et 23 octobre

Paris 22 et 23 octobre

Électrophysiologie NOUVEAU!

Rislie Bouzitou et Dr Olivia Zambrowski

Paris 11 et 12 décembre

Eye-tracking en pratique

Yannick Moujon

Paris 21 avril

Paris 5 octobre

Fixation NOUVEAU!

Aurélie Bon

Paris 9 et 10 avril, 13 octobre

Lecture et attention visuelle

Audrey Vialatte

Marseille 5 et 6 février

Paris 11 et 12 juin

Dijon 17 et 18 décembre

Lire: quand orthoptie

et orthophonie se rencontrent NOUVEAU!

Katrine Hladiuk et Manon Blondé

Paris 8 et 9 juin

Audrey Vialatte et Aurore Brunel

Paris 3 et 4 décembre

Neurovision et mathématiques

Katrine Hladiuk

Paris 13 et 14 avril

Oculométrie et enregistrement des saccades

Muriel Moindrot

Paris 9 février

Lyon 28 septembre

Outils standardisés en évaluation neurovisuelle

Katrine Hladiuk

Lille 2 et 3 février

2 Ct o leviler

Paris 7 et 8 décembre

Paralysies oculomotrices: améliorez votre prise en charge

Malvina Beltrami

La Rochelle 16 et 17 avril

Paris 7 et 8 septembre

Place de la rééducation dans la prise en charge des strabismes divergents intermittents

Yannick Moujon

Paris 20 avril

Paris 6 octobre

Posturologie et orthoptie

Grégoire Verhaegen et Valérie Pichon

Paris 19 et 20 novembre

Pratiques du champ visuel: de la réflexion à la réalisation

Rislie Bouzitou

Paris 26 et 27 juin

Lyon 20 et 21 novembre

Prise en charge de la myopie

Marie-Anne Balayn et Rachida Bennabi

Virtuel 9 et 14 mars
Virtuel 26 et 31 octobre

Prismations

Malvina Beltrami

Paris 15 et 16 juin

Bordeaux 14 et 15 décembre

Réfraction

Marie-Anne Balayn

Lyon 12 et 13 juin

Paris 27 et 28 novembre

Repérage par l'orthoptiste des situations d'urgences ophtalmologiques

Malvina Beltrami et Paul Plavosin

Virtuel 20 février Virtuel 4 juin

Virtuel 8 octobre

Risque d'addiction aux écrans (rôle de l'orthoptiste dans la prévention)

Katrine Hladiuk et Sébastien Henrard

Virtuel 30 juin

Santé Numérique NOUVEAU!

Annie Patard

Virtuel 7 décembre

Tout savoir sur l'OCT

Rislie Bouzitou

Virtuel 27 mars

Virtuel 16 octobre

Trouble Déficitaire de l'Attention avec ou sans Hyperactivité (TDAH)

Katrine Hladiuk et Sébastien Henrard

Paris 14 et 15 septembre

Troubles des apprentissages: Bilan et rééducation • Niveau 1

Katrine Hladiuk

Virtuel 13 et 20 janvier
Paris 23 et 24 novembre

Troubles des apprentissages • Niveau 2

Katrine Hladiuk

Virtuel 31 mars et 7 avril

Nice 3 et 4 juillet

Virtuel 29 septembre et 6 octobre

Troubles neurovisuels des enfants atteints d'un polyhandicap ou d'une paralysie cérébrale

Dominique Rey-Roussel

Paris 3 et 4 décembre

Troubles vestibulaires et orthoptie

Frédérique Serra

Paris 16 et 17 février

Strasbourg 29 et 30 octobre

Troubles visuo-spatiaux chez l'enfant et ses retentissements sur les apprentissages scolaires

Katrine Hladiuk

Paris 2 et 3 mars

Vision et Sport

Armelle Mélusson

Marc Melaye

Paris 27 et 28 octobre

Nantes 23 et 24 avril



Toutes nos formations peuvent être **dispensées** à la demande sur sollicitation écrite et sous réserve d'un nombre suffisant de participants.

