

La Vue à l'École ... et au delà prévenir, dépister, prendre soin

Pourquoi le choix de ce thème ?

Depuis 40 ans maintenant, l'AsnaV a entrepris un travail de sensibilisation sur les corrélations qui existent entre les déficits visuels et les difficultés rencontrées dans l'apprentissage de la lecture. Au début de la décennie 1980, une collaboration dans le domaine de la recherche existait entre l'AsnaV et le Service de Santé scolaire, notamment à Chartres et à Beauvais. Les années suivantes, l'A.F.P.S.S.U. a établi avec l'AsnaV une collaboration qui a permis un élargissement à l'échelon national dans des initiatives de colloques, de séminaires de formation et de rédaction d'ouvrages sur ces thématiques :

- La vision de l'enfant de la naissance à la lecture (Paris 1994)
- La vision au cœur des apprentissages (Paris 2001)
- Troubles de la vue, déficience visuelle et scolarisation (Nantes IUFM 2009)

Ce colloque 2019 s'inscrit dans la continuité de cet engagement commun pour favoriser la prévention dans le champ de la santé visuelle et assurer que la vision des enfants reste au cœur de nos préoccupations.

Aborder un thème aussi important que la Vision de nos enfants à l'Académie Nationale de Médecine est pour tous un grand honneur. Qu'il nous soit permis de remercier le Professeur Jean François ALLILAIRE, secrétaire perpétuel, le Professeur Jean-Louis DUFIER, Professeur en ophtalmologie, le Professeur Pierre BEGUE, Président honoraire de l'Académie, parrain de l'AFPSSU, Madame Héléne PIC et Monsieur Julien LIUT grâce à qui nous sommes accueillis dans ce lieu prestigieux ainsi que tous les éminents spécialistes qui, à des titres divers, ont accepté de participer à notre Colloque.

Durant cette journée :

- priorité sera donnée à l'importance d'un dépistage des troubles de la vue de l'enfant dès son premier âge et à des âges clés intégrés dans le nouveau calendrier de visites médicales de l'enfant et de l'adolescent prévu par madame la Ministre de la Santé et des Solidarités. Ces dispositions devraient favoriser l'implication des familles et la collaboration avec les enseignants.
- seront abordés les liens entre vision et lumière, éclairage, chronobiologie et usage des écrans ; des recherches qui ouvriront d'autres champs d'application tant sur le plan individuel que collectif
- on évoquera également l'inclusion scolaire des élèves déficients visuels à partir d'expériences menées dans certains établissements scolaires.

Enfin, lors de cette journée scientifique, un temps d'échange, fructueux pour tous, sera assuré à chaque participant souhaitant interroger les orateurs sur leur expertise.

LIEU ET DATE 15 novembre 2019

à l'Académie Nationale de Médecine, 16 Rue Bonaparte, 75006 Paris

INSCRIPTION

- Entrée gratuite offerte par l'ASNAV mais inscription obligatoire sur le site de l'AFPSSU : www.afpssu.com/ cliquer sur colloques



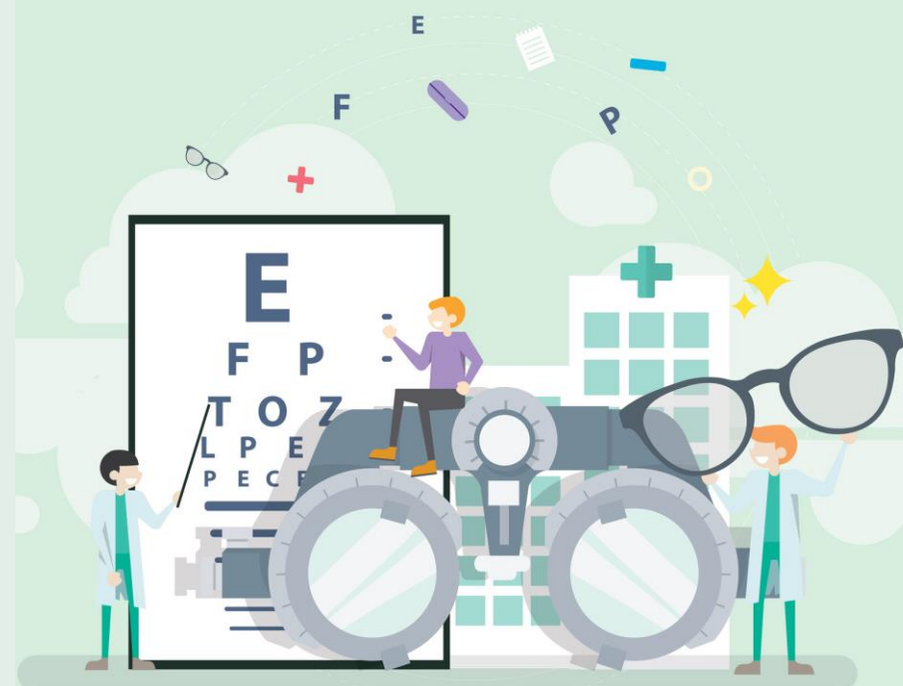
Journée scientifique de l'AFPSSU et de l'ASNAV

15 NOVEMBRE 2019

À l'Académie Nationale de Médecine

16 Rue Bonaparte, 75006 Paris

La vue à l'école...et au delà prévenir, dépister, prendre soin



Sous le Haut Patronage de

9h:00 Ouverture Monsieur le professeur ALLILAIRE, Secrétaire Perpétuel de l'Académie de Médecine

Accueil des Présidents : Madame le Docteur Claude BRAVARD, Présidente de l'AFPSSU
Monsieur Bertrand ROY, Président de l'AsnaV

Grand témoin : Monsieur le Professeur BEGUE Président honoraire de l'Académie de Médecine

I/ DE L'EVOLUTION DE LA VUE TOUT AU LONG DE LA VIE

9:15 – Evolution des risques et sollicitations visuelles sur trois générations
Nés en 1950, en 1975 ou en 2000, se sert-on de sa vision de la même manière depuis 3 générations ?

Pr Jean-Louis DUFIER, Professeur en ophtalmologie, directeur du centre de recherches thérapeutiques en ophtalmologie Orsay, membre de l'Académie Nationale de Médecine.

9:45 – Les diverses anomalies visuelles de l'enfance

Pr Danielle DENIS, chef du service d'ophtalmologie, CHU Nord Marseille

10:15 – Le dépistage

Les âges clés, quelle pratique, que recherche-t-on, quel accompagnement, comment sensibiliser les familles

Véronique MORIN, orthoptiste, opticien-optométriste, responsable Formation de l'AsnaV.

10:45 – Quel impact sur les apprentissages

Sandrine TREMBLE, opticien-optométriste, formateur AsnaV

11:15 – Inclusion scolaire des enfants malvoyants

Florence Delorière, Directrice Générale de la FISAF (Fédération nationale pour l'Inclusion des personnes en situation de Handicap Sensoriel et DYS en France)

11:45 – Questions des participants.

12h30-13h30 buffet offert par l'ASNAV

II/ L'IMPACT DE L'ENVIRONNEMENT ET LA PRÉVENTION EDUCATIVE

14:00 – 14:30 – Conseils pour l'orientation professionnelle

Les professions à fortes exigences visuelles : halte aux idées reçues !

Véronique MORIN, orthoptiste, responsable Formation de l'AsnaV

14:30 – 15:00 – Du rôle important de la lumière

Docteur Christophe ORSSAUD, Neuro-ophtalmologue, HEGP Hôpital Européen Georges Pompidou, Paris.

15:00 – 15:30 – La vue et la chronobiologie

Intervenant à venir

16:00 – Questions des participants

16:15 – Retour d'expériences – projection d'une vidéo (à confirmer)

16:45 – Conclusion par le Grand témoin Pr BEGUE

Le mot de la Présidente de l'AFPSSU Claude Bravard

**Nous tenons à adresser nos plus vifs remerciements à l'ASNAV
sans qui cette journée n'aurait pas pu être organisée**