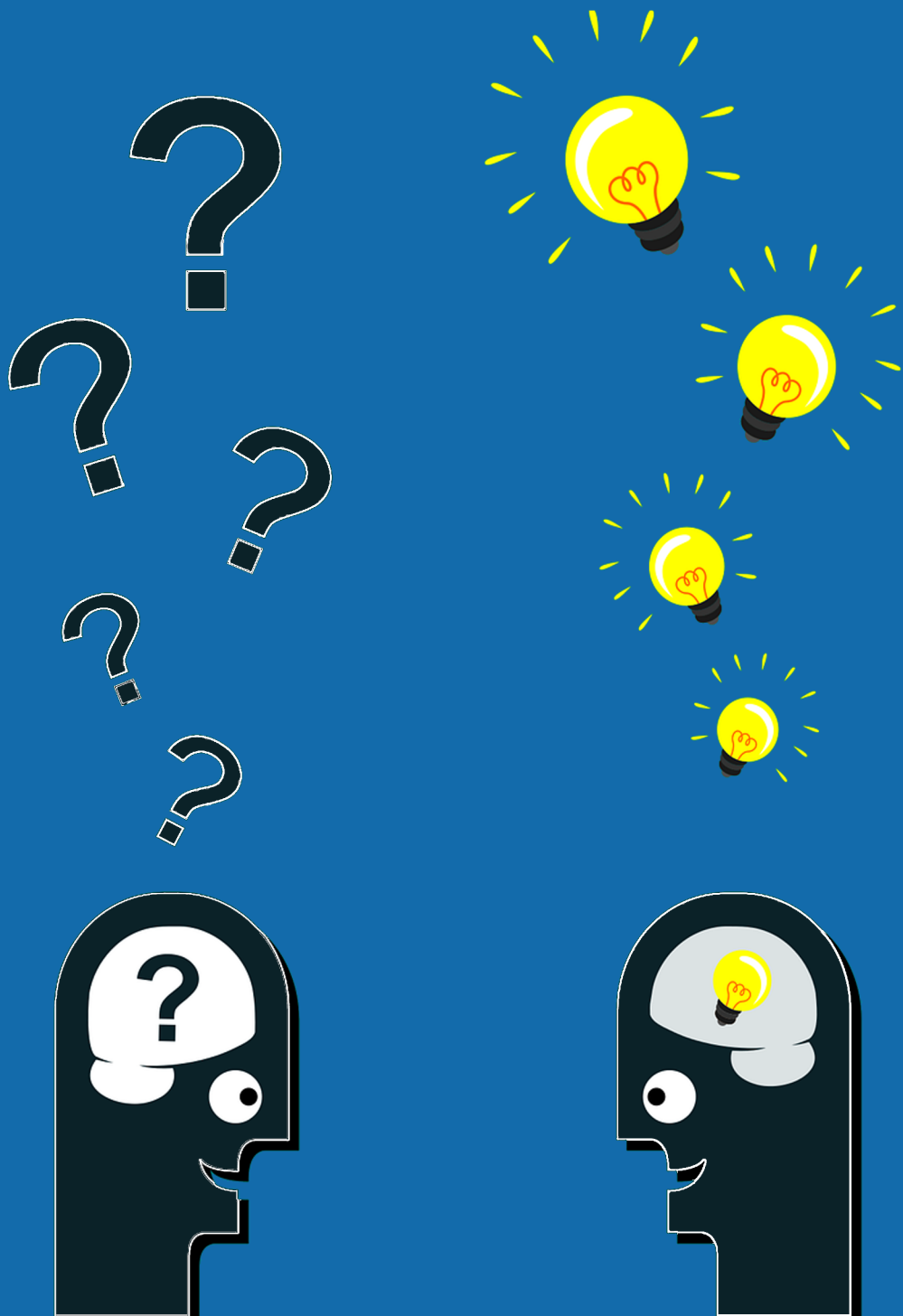




# CONFERENCE DE CONSENSUS DES ORTHOPTISTES

## 2019



# CONFERENCE DE CONSENSUS DES ORTHOPTISTES

## 2019

Société Francophone d'Etude et de Recherche en Orthoptie

<b>M.-L. Laborie</b>	Présidente SFERO, Présidente AFONV (Association Française d'Orthoptie Neuro Visuelle), Formatrice UNRIO (Union Nationale de la Recherche et de l'Information en Orthoptie). Montauban
<b>I. Comandré</b>	Vice-Présidente SFERO, Présidente AREPO (Association Régionale d'Enseignement et de Pratique Orthoptique). Montpellier
<b>E. Kannengieser</b>	Orthoptiste libérale, Trésorière SFERO. Colmar
<b>F. Peter-Kawka</b>	Orthoptiste libérale, Membre du CA de la SFERO. Illzach
<b>C. Lions</b>	Secrétaire Générale de la SFERO, Présidente UNRIO, Vice-Présidente SNAO (Syndicat National Autonome des Orthoptistes). Le Malesherbois
<b>D. Rey-Roussel</b>	Membre de la SFERO et de l' URPS (Union Régionale des Professions de Santé) Occitanie, Vice-présidente de l'AREPO, Enseignante vacataire Université de Montpellier, Faculté de Médecine, Départements Orthoptie et Orthophonie, Formatrice UNRIO. Montpellier
<b>M. Prost-Lefebvre</b>	Enseignante vacataire à l'Université Lyon 1, Déléguée régionale d'Auvergne Rhône-Alpes, Membre du CA du SNAO, Membre du CA de la SFERO, Membre URPS, Membre OCE, groupe éducation. Villeurbanne
<b>C. Zuber-Giorgio</b>	Déléguée de Swiss Orthoptics à l'OCE (Orthoptistes de la Communauté Européenne), Membre du comité TNSR (Troubles Neurovisuels Suisse Romande). Neuchâtel
<b>L. Milstayn</b>	Membre du CA de la SFERO, Président SNAO, Membre du CA de l'UNRIO. Marly le Roi
<b>A. Bauwens</b>	Président SIRV (Société internationale de Réhabilitation Vestibulaire), Trésorier OCE, Formateur au CADET. Bastogne



# **GRAND ANGLE SUR L'ORTHOPTIE**

## PREAMBULE

La rédaction d'une conférence de consensus était une lourde tâche pour les bénévoles de la SFERO (Société Francophone d'Etude et de Recherche en Orthoptie).

La SFERO, Société Savante, de Recherche et d'Etudes en Orthoptie, créée en 2007, est composée d'associations membres et a pour but de:

- Promouvoir la recherche et l'évaluation en orthoptie.
- Stimuler et relier de nombreux intervenants issus des communautés scientifiques, médicales et technologiques s'intéressant à la fonction visuelle.
- Encourager et faciliter l'innovation dans les domaines de la fonction visuelle.
- Initier, soutenir et valoriser la recherche fondamentale, technologique et clinique dans ces domaines.
- Préconiser les pratiques cliniques adaptées dans les domaines de la fonction visuelle, en concertation avec les autres sociétés savantes médicales et paramédicales.
- Avoir vocation à devenir un partenaire des organismes de tutelle pour la santé et participer à leurs travaux sur la nomenclature et la valorisation des actes d'évaluation et de soins des troubles de la fonction visuelle.
- Contribuer à la diffusion des connaissances et à l'apprentissage du savoir-faire dans le domaine de l'orthoptie.

Suite à une vaste consultation de la communauté orthoptique, nous avons réalisé un état des lieux de notre pratique au regard des nouvelles règles de compétences parues en décembre 2016. Cette analyse a fait naître une volonté collégiale de partage et de communication au sein de notre communauté orthoptique.

Nous sommes avant tout une profession indépendante encore malheureusement trop méconnue, voire même ignorée du grand public et souvent une nébuleuse pour nos collègues paramédicaux.

Ce document permettra à l'ensemble de nos partenaires de santé de se familiariser avec notre profession pour mieux échanger mais aussi pour mieux percevoir la plus-value que peut apporter l'orthoptie autour du patient, bien souvent négligée par méconnaissance.

Nous remercions l'ensemble des orthoptistes qui ont participé et le jury qui, par sa diversité, montre l'intérêt porté à notre discipline.

Nous espérons que notre communauté professionnelle appréciera cet effort collectif, mais aussi qu'elle sera indulgente et apportera un regard bienveillant sur ce travail novateur.

Nous souhaitons également que nos collègues trouvent ici des apports théoriques enrichissants pour leur pratique quotidienne auprès de leur patientèle.



Le clinicien orthoptiste pourra ainsi explorer les différentes possibilités de notre expertise et choisir celle qui lui convient.

Les informations apportées dans ce document permettront, nous l'espérons, de sensibiliser l'ensemble des décideurs à notre profession et d'obtenir leur soutien dans la recherche et la nécessaire évolution de celle-ci, riche de ses multiples compétences dans la prise en soins du patient.

#### Le Conseil d'Administration de la SFERO :

ML. Laborie	présidente
I. Comandré	vice-présidente
E. Kannengieser	trésorière
F. Peter-Kawka	trésorière-adjointe
C. Lions	secrétaire
D. Rey-Roussel	secrétaire-adjointe
M. Prost-Lefebvre	administratrice
C. Zuber-Giorgio	administratrice
L. Milstayn	administrateur
A. Bauwens	administrateur

## SOMMAIRE

<b>PREAMBULE .....</b>	<b>4</b>
<b>SOMMAIRE .....</b>	<b>6</b>
<b>CONFERENCE DE CONSENSUS SFERO 2019 .....</b>	<b>8</b>
<b>1 INTRODUCTION .....</b>	<b>8</b>
<b>2 DEFINITION.....</b>	<b>8</b>
<b>3 POURQUOI ?.....</b>	<b>8</b>
<b>4 ORGANISATION ET DEROULEMENT (ANNEXE 3) .....</b>	<b>9</b>
<b>4.1 LE PROMOTEUR .....</b>	<b>9</b>
<b>4.2 LE COMITE D'ORGANISATION .....</b>	<b>10</b>
<b>4.3 LE JURY .....</b>	<b>10</b>
<b>5 RESULTATS .....</b>	<b>11</b>
<b>5.1 LE QUESTIONNAIRE (ANNEXE 8) .....</b>	<b>11</b>
<b>5.2 ETUDE STATISTIQUE DES INTERROGATIONS ORTHOPTIQUES SUR LES RESEAUX SOCIAUX</b>	<b>13</b>
<b>5.3 ÉTUDE STATISTIQUE DES ARTICLES PARUS DANS LES REVUES ORTHOPTIQUES .....</b>	<b>16</b>
<b>5.4 ETUDE DES BILANS.....</b>	<b>17</b>
<b>5.5 SYNTHESE .....</b>	<b>17</b>
<b>5.5.1 Points de Convergence.....</b>	<b>17</b>
<b>5.5.2 Points de Divergence.....</b>	<b>20</b>
<b>6 RECOMMANDATIONS POUR LA PRATIQUE DE L'EXAMEN ET LA PRISE EN CHARGE EN ORTHOPTIE .....</b>	<b>21</b>
<b>6.1 GENESE DES RECOMMANDATIONS .....</b>	<b>21</b>
<b>6.2 DEFINITION DE L'EXAMEN ET DE LA PRISE EN CHARGE ORTHOPTIQUE.....</b>	<b>21</b>
<b>6.3 RECOMMANDATIONS .....</b>	<b>22</b>
<b>6.4 BESOINS .....</b>	<b>24</b>
<b>6.5 COMMENTAIRES DU JURY .....</b>	<b>25</b>
<b>6.6 CONCLUSION.....</b>	<b>28</b>
<b>ANNEXE 1 : Base méthodologique .....</b>	<b>29</b>
<b>ANNEXE 2a : Elaboration de recommandations de bonne pratique.....</b>	<b>30</b>
<b>ANNEXE 2b : Elaboration de recommandations de bonne pratique .....</b>	<b>31</b>
<b>ANNEXE 2c : Décret N°2016-1670 du 5 décembre 2016.....</b>	<b>32</b>
<b>ANNEXE 3 : Schéma organisationnel.....</b>	<b>38</b>
<b>ANNEXE 4a : Liste des référents des 4 commissions au sein de la SFERO.....</b>	<b>39</b>
<b>ANNEXE 4b : Flyer réunions de consensus .....</b>	<b>40</b>

<b>ANNEXE 5 : La liste des membres participants au sein du CA de la SFERO .....</b>	<b>43</b>
<b>ANNEXE 6 : Liste du groupe d'experts.....</b>	<b>44</b>
<b>ANNEXE 7 : Liste des membres du jury .....</b>	<b>45</b>
<b>ANNEXE 8 : Questionnaire sur les pratiques orthoptiques .....</b>	<b>47</b>
<b>ANNEXE 9 : Tableau de tests normés .....</b>	<b>59</b>
<b>ANNEXE 10 : Arrêté du 20 octobre 2014 relatif aux études en vue du certificat de capacité d'orthoptiste .....</b>	<b>62</b>
<b>ANNEXE 11 : Code de la santé publique .....</b>	<b>63</b>
<b>BASES DE DONNEES BIBLIOGRAPHIQUES.....</b>	<b>64</b>
1    Développement physiologique de l'oculomotricité.....	64
2    Troubles de la vision binoculaire et oculomotricité.....	68
3    Hyperactivité et oculomotricité.....	69
4    Autisme et oculomotricité .....	70
5    Dyslexie et oculomotricité .....	72
6    Schizophrénie et oculomotricité.....	73
7    Constance de forme.....	77
8    Figure-Fond .....	80
9    Mémoire visuelle .....	84
10   Organisation visuo-spatiale.....	92
11   Closure visuelle.....	97
12   Troubles neurovisuels.....	99
13   Bibliographie Paralysie cérébrale- Polyhandicap .....	102
14   Posture.....	103
15   Bilan et rééducation sensori-moteurs.....	106
16   Bibliographie - protocole dépistage visuel.....	106
17   Ophthalmologie & neuro-ophtalmologie.....	109