

Chers collègues,

Nous espérons que vous êtes en bonne santé et nous vous remercions collectivement pour le travail que vous continuez à accomplir en ces temps difficiles.

En discutant avec nombre de nos collègues du monde entier, nous avons identifié une lacune importante dans les conseils de communication que nous, cliniciens, devons envoyer de manière proactive à nos patients.

Dans le contexte actuel, les patients atteints de DMLA néovasculaire (DMLAn) et leurs proches sont inquiets et anxieux à l'idée de se rendre à leurs prochains rendez-vous dans une clinique ophtalmologique. Les patients sont confrontés à une période difficile pour trouver l'équilibre entre la nécessité de se rendre à des rendez-vous réguliers pour préserver leur vue et la crainte liée au risque d'exposition.

La sécurité et le bien-être de nos patients sont extrêmement importants, mais il convient de trouver un équilibre avec le risque de perte grave de vision lié au traitement insuffisant de la DMLA. L'interruption d'un plan de traitement récurrent pendant cette pandémie, les restrictions sévères des services hospitaliers et les mesures de distanciation sociale sont autant d'aspects importants à prendre en compte.

Dans un premier temps, une explication claire des protocoles de prévention des infections et des mesures de protection de chaque clinique, y compris ce à quoi il faut s'attendre avant, pendant et après le rendez-vous à la clinique, peut contribuer à apaiser ces inquiétudes.

Une évaluation rapide des pratiques rétinienne internationales a révélé un manque de directives cohérentes ou d'informations facilement disponibles que les cliniciens pourraient communiquer à leurs patients dans le cadre de COVID-19.

Chez Vision Academy, avec le soutien de Bayer, nous avons rédigé une lettre type « Cher patient et famille » en rapport avec la COVID-19. Ce modèle peut être adapté à votre situation locale et servir d'outil de communication proactif, à envoyer par courrier électronique ou par SMS à vos patients avant leurs rendez-vous.

Vous pouvez ajouter ou supprimer des éléments comme bon vous semble, en vous adaptant aux réglementations et normes locales, car ce modèle ne vise qu'à fournir un point de départ simple pour élaborer votre propre communiqué sur mesure.

Veuillez appliquer les informations que vous jugez les plus appropriées en vous basant sur les réglementations et directives locales. Pour les patients souffrant de déficience visuelle, vous pouvez également envisager d'augmenter la taille des caractères, si besoin.

Nous espérons que ce modèle vous sera utile et vous souhaitons bonne chance en ces temps difficiles.

Cordialement,



Prof. Jean-François Korobelnik
Co-chair, Vision Academy Steering Committee
Chair, Real World Evidence Steering Committee



Prof. Anat Loewenstein
Co-chair, Vision Academy Steering Committee
Chair, nAMD Barometer Leadership Coalition

Conseils aux patients atteints de DMLAn et à leurs proches pendant la pandémie de COVID-19

Auteurs contributeurs

Prof. Tariq Aslam

Consultant Ophthalmologist
Manchester Royal Eye Hospital
United Kingdom

Dr. Jane Barratt

Secretary General
International Federation on Ageing
Canada

Prof. Bora Eldem

Professor of Ophthalmology
Hacettepe University
Turkey

Prof. Robert Finger

Professor of Ophthalmic Epidemiology and Retina
Consultant
University of Bonn
Germany

Prof. Richard Gale

Consultant Medical Ophthalmologist and Clinical
Director in Ophthalmology
Honorary Visiting Professor
University of York
United Kingdom

Prof. Jean-François Korobelnik

Professor of Ophthalmology in Vitreoretinal Surgery
Head of the Ophthalmology Department University
Hospital of Bordeaux
France

Dr. Monica Lövestam-Adrian

Head of the Medical Retina Department
Lund University Hospital
Associate Professor in Ophthalmology
Lund University
Sweden

Prof. Anat Loewenstein

Chair of the Department of Ophthalmology
Tel Aviv Sourasky Medical Center
Full Professor of Ophthalmology
Vice Dean of the Faculty of Medicine
Tel Aviv University
Israel

Dr. Mali Okada

Royal Victorian Eye and Ear Hospital
Australia

Mr. Nick Parker

International Agency for Prevention of Blindness
United Kingdom

Dr. Francisco Rodriguez

Scientific Director
Fundación Oftalmológica Nacional
Chair of the Department of Ophthalmology
Universidad del Rosario School of Medicine
Colombia

Ms. Michelle Sylvanowicz

Director of Global Advocacy
Bayer
Switzerland

James Talks

Consultant Ophthalmologist
Royal Victoria Infirmary
United Kingdom

Prof. Tien Yin Wong

Medical Director
Singapore National Eye Centre
Provost's Chair Professor of Ophthalmology
Duke-NUS Graduate Medical School
Chair of the Singapore Eye Research Institute
Singapore