

Prof. Karl REICHEL, Norvège – Collège scientifique Stelior

M.D., Ph.D., Docteur en neurochimie, Professeur et chercheur titulaire au Département de recherche pédiatrique à l'Hôpital pour Enfants d'Oslo en Norvège.

Pionnier dans la recherche des peptides opioïdes, qu'il découvre en 1981 dans les urines des schizophrènes et des autistes, il rapporta entre 1986 et 1991 des cas de très fortes améliorations ou de guérison, suite à l'élimination du gluten et de la caséine du régime alimentaire de ces malades.

Les peptides étrangers parviennent intacts dans la circulation sanguine et en quantité insuffisante pour stimuler une réponse immunitaire. La preuve biochimique de l'intoxication est apportée.

Il a reçu le prix médical "Snokloas" pour ses recherches à l'Université d'Oslo. Il a publié plus de 200 articles scientifiques.