



# Séminaire Master

## EXPERT EN THÉRAPIES OXYDATIVES



Le séminaire se déroulera en ligne avec des vidéos, des examens et des sessions mensuelles en direct avec Dr. *h. c.* Andreas Kalcker.



**KALCKER**  
INSTITUTE

[WWW.KALCKERINSTITUTE.COM](http://WWW.KALCKERINSTITUTE.COM)

# Séminaire-Master

## EXPERT EN THÉRAPIES OXYDATIVES

Ce Séminaire Master est la compilation de 16 années de travail et de recherche sur l'application du dioxyde de chlore, sur les fondements et les concepts novateurs de la biophysique naturelle à des fins thérapeutiques.

**“Nous sommes devant la découverte la plus importante de ces 100 dernières années en médecine”**

*-Andreas Ludwig Kalcker*

## DESTINÉE À

Ces connaissances sont vivement recommandées pour les professionnels de la santé, les thérapeutes et tous ceux qui souhaitent répondre à des questions sur les thérapies oxydatives liées au dioxyde de chlore (CDS), car elles leur fourniront des outils importants pour compléter leurs thérapies et contribuer à sauver des vies.

L'inscription est également ouverte à toute personne intéressée par les traitements les plus complets et les plus efficaces avec le CDS pour son usage personnel.

## OBJECTIFS

### **Découvrez le fonctionnement et les applications du dioxyde de chlore**

Il comprend 24 vidéos didactiques réalisées dans un style documentaire et des sessions en direct avec des experts dans ce domaine.

## MÉTODOLOGIE

Le contenu scientifique, de grande valeur didactique et facile à comprendre, consiste en 3 modules composés de leçons enregistrées. Un test à choix multiples est prévu à la fin de chaque module.

### Dr. h. c. Andreas Ludwig Kalcker

Les travaux du Dr. h. c. Andreas Ludwig Kalcker ont été reconnus et récompensés par les Universités et Institutions suivantes :

- Universidad Autónoma Gabriel René Moreno de Santa Cruz de la Sierra - Bolivie.
- Universidad Mayor de San Simón - Bolivie.
- Universidad Técnica de Oruro - Bolivie.
- Universidad Pública de El Alto - Bolivie.
- Universidad Mayor de San Andrés - Bolivie.
- Universidad Autónoma Juan Misael Saracho - Bolivie.
- Escuela Militar de Ingeniería - Bolivie.
- COMUSAV MUNDIAL - Coalición Mundial Salud y Vida AC - Mexique
- Schweizer Verein für natürliche Biophysik - Suisse



**UPEA**  
UNIVERSIDAD PÚBLICA  
DE EL ALTO



**UMSA**  
UNIVERSIDAD MAYOR  
DE SAN ANDRÉS



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA  
JUAN MISAEL SARACHO



ESCUELA MILITAR DE INGENIERÍA



Universidad Autónoma  
Gabriel René Moreno



UNIVERSIDAD  
MAYOR DE SAN SIMÓN  
Ciencia y Conocimiento desde 1832



**UTO**  
UNIVERSIDAD TÉCNICA  
DE ORURO



**SVNB**  
Schweizer Verein für natur-  
wissenschaftliche Biophysik

# Contenu détaillé

## *Module 1*

- 1.1 Introduction au CDS et au cours
- 1.2 La logique, les fondements de la nature et les principes de la science
- 1.3 Biophysique naturelle : notions de base
- 1.4 Logique ; lois universelles
- 1.5 Pourquoi tombons-nous malades ? Notions énergétiques
- 1.6 Comment le corps génère de l'énergie : le concept d'oxydation
- 1.7 Découverte du MMS et du CDS : une perspective historique
- 1.8 Dioxyde de chlore et autres substances ; données techniques

## *Module 2*

- 2.1 L'électricité et les différents processus de notre corps
- 2.2 La place du CDS dans la médecine allopathique
- 2.3 La théorie du stress oxydatif : une analyse critique
- 2.4  $ClO_2$  et toxicité des médicaments : un aperçu général
- 2.5 Dernières données scientifiques sur le dioxyde de chlore
- 2.6 Le pH et son importance pour les processus et mécanismes de base de notre corps
- 2.7 Chlorite et acide - matières premières et fabrication
- 2.8 CDS et CDI : comment les préparer

## *Module 3*

- 3.1 CDS : les protocoles de base
- 3.2 Précautions de base et effets secondaires possibles
- 3.3 Oxydants, antioxydants et théorie du stress oxydatif : un regard critique
- 3.4 Résultats préalables aux études scientifiques universitaires
- 3.5 Résumé des fondements, données et études
- 3.6 La réalité : témoignages de patients et de professionnels de la santé
- 3.7 Termes de Biophysique naturelle
- 3.8 Les fréquences et leur application thérapeutique

# Master Officiel

PAR ANDREAS L. KALCKER

## ACCESSIBILITÉ

Vous pouvez y accéder à partir de n'importe quel ordinateur ou téléphone portable disposant d'une connexion internet. Le système est facile à utiliser et vous permet d'être autonome dans votre apprentissage, d'aller à votre propre rythme.

## APPELS EN DIRECT

Deux fois par mois, nous organisons des réunions Zoom où Andreas Kalcker et un expert dans la matière résoudront tous les doutes qui ont pu surgir tout au long de la formation. Les étudiants seront tenus informés des dates et heures en fonction de leur lieu de résidence.

Si vous ne pouvez pas assister aux réunions Zoom au jour et à l'heure indiqués, ne vous inquiétez pas, vous pourrez regarder l'enregistrement dans la vidéothèque à tout moment pendant 12 mois.

## QUESTIONS DES ÉTUDIANTS

Pendant le cours, tous les nouveaux doutes et questions des étudiants seront compilés et seront répondus sous forme de vidéo et de F.A.Q. afin que vous puissiez les consulter à tout moment pendant la durée du cours.

## **DURÉE ET ENGAGEMENT DANS CE SÉMINAIRE MASTER EN LIGNE**

1. Vous pouvez vous inscrire en ligne et consulter le contenu sans limite de temps, ce qui vous permet d'avancer aussi loin que vous le souhaitez afin de compléter les questionnaires pertinents à la fin de chaque module.
2. L'accès au Séminaire Master sera disponible pendant 12 mois à compter de l'inscription. Après ces 12 mois, vous aurez la possibilité d'obtenir une adhésion de base complète à la FORMATION CONTINUE pour une période supplémentaire de 12 mois si vous le souhaitez.
3. Le Séminaire Master contient du matériel audio-visuel, il sera donc très facile de le réécouter, de revenir en arrière et même d'augmenter la vitesse de lecture si nécessaire.

## **TARIFS PUBLICS**

**Tarif officiel: 595 €**

## **UTILISATION DES FONDS COLLECTÉS**

Les bénéfices obtenus grâce au Master Officiel d'Expert en Thérapies Oxydatives seront utilisés pour la recherche et les essais cliniques dans nos nouveaux bureaux de la Fondation ALK à Guadalajara - Jalisco - Mexique.

[www.alkfoundation.com](http://www.alkfoundation.com)

**KALCKER**  
INSTITUTE

**Séminaire Master**  
**EXPERT EN THÉRAPIES OXYDATIVES**

[WWW.KALCKERINSTITUTE.COM](http://WWW.KALCKERINSTITUTE.COM)