

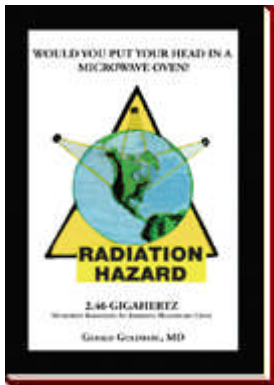
Next-up : Source [www.authorhouse.com/BookStore/ItemDetail.aspx?bookid=36093](http://www.authorhouse.com/BookStore/ItemDetail.aspx?bookid=36093)

Attention : Directement traduit par traducteur électronique (non opposable se référer à l'original).



## **vous avez mis votre tête dans un four à micro-ondes**

Gerald Goldberg, MD



Format	ISBN	Prix
Livre broché (6x9)	1425904807	\$ 15.70

### **Au sujet du livre**

#### **Colleriez-vous votre tête dans un four à micro-ondes ? Le feriez vous ? Naturellement pas.**

La technologie a transformé cette planète en un système ouvert de micro-onde avec ses transmissions par satellite. Ce livre examine quelles en sont les conséquences de santé. Ce livre précise simplement que l'élévation progressive des maladies à travers de larges secteurs géographiques est un indicateur évident du lien avec le rayonnement micro-onde, ceci indépendamment de ce que les experts vous mènent à croire. L'écriture est déjà gravée et la plupart des experts savent que quelque chose est erronée. Ce livre expose en termes simples les effets du rayonnement de micro-onde sur le corps humain. J'utilise les études de dosimétrie faites par l'Armée de l'Air des USA, qui décrivent en termes clairs quels organes du corps sont les plus vulnérables à l'exposition cumulative de micro-onde. Je décris les mécanismes par lesquels 'exposition lente est masquée en tant que facteur aggravant de diverses maladies à travers les pays. Nous sommes sur le bord **d'une crise de santé** qui menace de mener en faillite notre société et système de santé. Que nous aimions la considérer ou pas **la planète** sur laquelle nous vivons

#### **a été transformé en système ouvert de micro-ondes.**

En ce livre j'examine le lien commun entre le rayonnement micro-onde et les maladies apparemment indépendantes. Le livre démontre que l'incidence de montée de certaines maladies et de cancers à travers de larges régions géographiques met en parallèle l'élévation croissante de l'exposition et de l'utilisation du rayonnement de micro-onde. Ce livre est une approche de bon sens au sujet qui est présenté dans un langage clair que les laïques peuvent comprendre. En outre il est libéralement mis en référence de la littérature scientifique. Le livre est conçu pour être généralement instructif aussi bien qu'une source de référence pour le lecteur moyen. En plus j'ai fourni une richesse des ressources qui se sont avérées salutaires pour excentrer les conséquences de l'exposition excessive de micro-onde.

## Au sujet de l'auteur

Je suis un spécialiste des maladies organiques médical avec sur 30 ans d'une expérience clinique. En plus j'avais recherché la littérature biomédicale d'une perspective traditionnelle et holistique pendant les 15 dernières années. J'ai la formation dans le herbology, la médecine chinoise, les approches alimentaires à la santé et d'autres modalités. J'ai fait la recherche étendue sur la causalité de la maladie et son rapport avec des facteurs environnementaux en tant que volonté pendant que rechercher s'approche pour traiter ces issues. J'ai été un hôte par radio d'exposition impliqué en partageant l'information avec le public sur les questions alternatives de santé et des perspectives dans la région de NYC pendant les 5 dernières années et ai été activement impliqué d'une pharmacie alimentaire.

## Libérez La Prévision

Ce manuscrit a été écrit pour présenter les données au lecteur moyen de sorte qu'elles aient pu juger l'issue pour elles-mêmes.

Les conséquences de santé de l'exposition continue de niveau bas du rayonnement de micro-onde peuvent être catastrophiques. La transmission de la transmission de micro-onde peut être manipulée d'une façon sûre et efficace pour prévoir la communication globale sans affecter la santé globale de notre planète.

Le livre commence par examiner la dosimétrie que les expositions qui les parties du corps sont les plus sensibles au rayonnement de micro-onde ont basée sur des études faites par nos forces armées. La dosimétrie est également prédictive du modèle des dommages qu'on compterait trouver.

Le deuxième chapitre explique comment le rayonnement de micro-onde produit la maladie. Il examine les mécanismes de la production de la maladie dans les systèmes vivants. Il explique également comment les dommages de micro-onde se manifestent en tant que dysfonctionnement spécifique de système d'organe, que ce soit neurologique, comportemental, immunisé, le cancer etc...

Le troisième chapitre lie l'élévation de rayonnement contre l'élévation simultanée de certaines maladies dans la société. Il démontre par l'utilisation des graphiques que l'élévation parallèle et symétrique de certaines maladies à travers de larges secteurs géographiques reflète la force commune agissant également sur toutes ces régions. Les graphiques démontrent également que c'est le taux d'augmentation pas le nombre absolu de cas d'une région donnée qui est importante. Il est important de souligner que le rayonnement de micro-onde n'est pas la seule cause de la maladie. Il est potentiellement un des quelques liens de terrain communal qui unissent de grands segments de notre population pour recréer et produire les modèles semblables de la maladie dans des endroits géographiques largement séparés.

Les dommages de micro-onde peuvent également contribuer à d'autres modèles de maladie. Dans le quatrième chapitre, sous des équivalents médicaux, j'ai groupé les noms communs qui sont attribués aux maladies par des systèmes d'organe. Si des maladies communes sont examinées de la perspective de l'augmentation géographique parallèle simultanée que l'influence des dommages de micro-onde peut être discernée.

Le cinquième chapitre traite les herbes communes et les suppléments alimentaires qui se sont avérés en utilisation protecteurs contre les effets du rayonnement de micro-onde. Le chapitre est libéralement mis en référence de la littérature scientifique et médicale courante et sert de référence maniable au lecteur moyen qui peut être intéressé par des stratégies prophylactiques et préventives pour maintenir leur santé.

-