

## Mesures de test EEG

### Technologie Gabriel

Carte de fréquences Gabriel

### iPhone 12 Pro 5G

Apple iPhone 12 Pro 5G / Numéro de série IMEI : 356692115819322

Apple iPhone 12 Pro 5G / Numéro de série IMEI : 356697115504691



La gestion de la qualité de Gabriel-Tech GmbH est certifiée TÜV selon la norme ISO 9001:2015 pour le domaine d'application suivant : Développement de technologies et fabrication de produits pour la réduction mesurable de l'électromog. Prestation de services dans les domaines de la mesure, de l'analyse, de la visualisation et du conseil concernant le champ magnétique terrestre, les champs électriques et magnétiques, les ondes électromagnétiques et les interactions mutuelles (potentiel EMI) en lien avec une méthode de mesure normalisée en laboratoire pour vérifier les technologies utilisées. Pour des raisons légales, nous tenons à préciser que la technologie Gabriel n'est ni un médicament ni un dispositif médical.

## 2 Carte de fréquences Gabriel

Une "charge concentrée" de la technologie Gabriel toujours avec vous !  
 Bien sûr, comme d'habitude chez Gabriel-Tech GmbH, scientifiquement solide et en  
 plusieurs enquêtes avec différents sujets de test et chacun  
 des résultats très significatifs.



La technologie Gabriel évolue constamment  
 plus loin. En plus des produits que vous connaissez déjà  
 la nouvelle carte des fréquences  
 point culminant spécial dans  
 notre gamme. Le



jolie carte de fréquence en acier inoxydable (format : 73 x 45)

La gravure au laser, recto-verso est un flatteur pour la main  
 type spécial. Mettez-le simplement dans votre valise, votre pantalon ou votre sac à main - et il est  
 toujours avec vous et vous protège très efficacement contre l'électrosmog.

méthodologie de recherche

Dans les mesures actuelles, des volontaires neurologiquement sains ont été testés. Le  
 Les tests d'électroencéphalogramme (EEG) ont eu lieu en position assise pendant une période de  
 30 minutes par condition expérimentale. Après une mesure de base (1 minute)  
 sans exposition au téléphone portable, le smartphone iPhone 12 Pro (fabricant : Apple) a été testé pour  
 Allumé pendant 30 minutes en mode 5G. Dans une deuxième condition de test, le  
 Les sujets ont reçu la carte de fréquence Gabriel pendant 30 minutes et en 5G  
 fonctionnement testé. Les conditions de test ont été randomisées sur tous les sujets  
 afin d'éviter les effets d'ordre.

L'activité électrique du cerveau a été mesurée à l'aide d'un EEG mobile à ultra-haute densité (ANT  
 neuro) de 256 électrodes, qui sont attachées selon le système international 10/5 au  
 surface de la tête ont été attachés enregistrés. L'électrooculographie (vertical  
 et mouvements horizontaux) ont été utilisées comme variables de contrôle de deux électrodes chacune  
 enregistré.



La gestion de la qualité de Gabriel-Tech GmbH est certifiée TÜV selon la norme ISO 9001:2015 pour le domaine d'application  
 suivant : Développement de technologies et fabrication de produits pour la réduction mesurable de l'électrosmog. Prestation de  
 services dans les domaines de la mesure, de l'analyse, de la visualisation et du conseil concernant le champ magnétique  
 terrestre, les champs électriques et magnétiques, les ondes électromagnétiques et les interactions mutuelles (potentiel EMI) en  
 lien avec une méthode de mesure normalisée en laboratoire pour vérifier les technologies utilisées. Pour des raisons juridiques,  
 nous tenons à souligner que la technologie Gabriel n'est ni un médicament ni un produit médical.

### 3 Carte de fréquences Gabriel

Après correction électrooculographique et électroartefacts myographiques d'une transformée de Fourier rapide et par la suite d'une analyse spécifique à la fréquence pour les bandes de fréquence delta (0,5-3,5 Hz), thêta (3,5-7,5 Hz), Alpha (7,5-12,5 Hz), Bêta-1 (12,5-18,0 Hz), Bêta-2 (18,0-24,0 Hz), Bêta-3 (24,0 -30-0 Hz), Gamma-1 (30,0-45,0 Hz), Gamma-2 (45,0-60,0 Hz), Gamma-3 (60,0-75,0 Hz) soumis.

Les bandes de fréquence individuelles montrent différentes psychophysiologiques États de vigilance et d'activation (détente/fatigue/stress...) du cerveau à. Dans une étape ultérieure, les sources d'activation EEG ont été localisées faites, au moyen desquelles des déclarations sur l'origine de la surface de la tête signal EEG mesuré peut être pris. Les données EEG étaient méthodes statistiques inférentielles (analyse de variance, tests post-hoc avec Bonferroni Correction) séparément selon les zones cérébrales (système limbique, frontal, central, cortex temporal, pariétal et occipital). La statistique Le seuil de signification a été fixé à  $p < 0,05$  pour tous les tests.

#### Résultats

Les résultats des mesures EEG sont présentés à la Fig. 1. Les résultats de l'EEG Les activations de sources dans le cerveau montrent de fortes activations lors de l'exposition à la 5G dans tout le spectre de fréquences thêta à gamma également dans les couches plus profondes du cerveau (en particulier le système limbique).

Ces activations de stress commencent après seulement une à deux minutes d'exposition à la 5G. En utilisant la carte de fréquence Gabriel, les activations de stress causées par le L'exposition 5G survient, après deux à trois minutes diminue de manière significative. Dans les couches plus profondes du cerveau (système limbique) sont lors de l'utilisation du La carte de fréquence de Gabriel n'admet plus les activations de stress dues à l'exposition à la 5G observer.

Les résultats des tests statistiques inférentiels montrent des effets très significatifs de la Carte des fréquences de Gabriel pour le système limbique [ $F(2, 10) = 29,72$ ,  $p = 0,003$ ], ainsi que la



La gestion de la qualité de Gabriel-Tech GmbH est certifiée TÜV selon la norme ISO 9001:2015 pour le domaine d'application suivant : Développement de technologies et fabrication de produits pour la réduction mesurable de l'électromagnétique. Prestation de services dans les domaines de la mesure, de l'analyse, de la visualisation et du conseil concernant le champ magnétique terrestre, les champs électriques et magnétiques, les ondes électromagnétiques et les interactions mutuelles (potentiel EMI) en lien avec une méthode de mesure normalisée en laboratoire pour vérifier les technologies utilisées. Pour des raisons juridiques, nous tenons à souligner que la technologie Gabriel n'est ni un médicament ni un produit médical.

## 4 Carte de fréquences Gabriel

frontale [ $F(2, 10) = 9,02, p = 0,01$ ], centrale [ $F(2, 10) = 14,58, p = 0,007$ ], pariétale [ $F(2, 10) = 18,74, p = 0,006$ ], temporale [ $F(2, 10) = 12,42, p = 0,009$ ] et occipitale cortex [ $F(2,10)=9.02, p= 0.01$ ].

Les résultats des mesures EEG disponibles indiquent un effet positif

Application de la carte des fréquences de Gabriel montrant les activations de stress dans le cerveau causées par Réduisez considérablement l'exposition 5G de l'Apple iPhone 12 Pro.

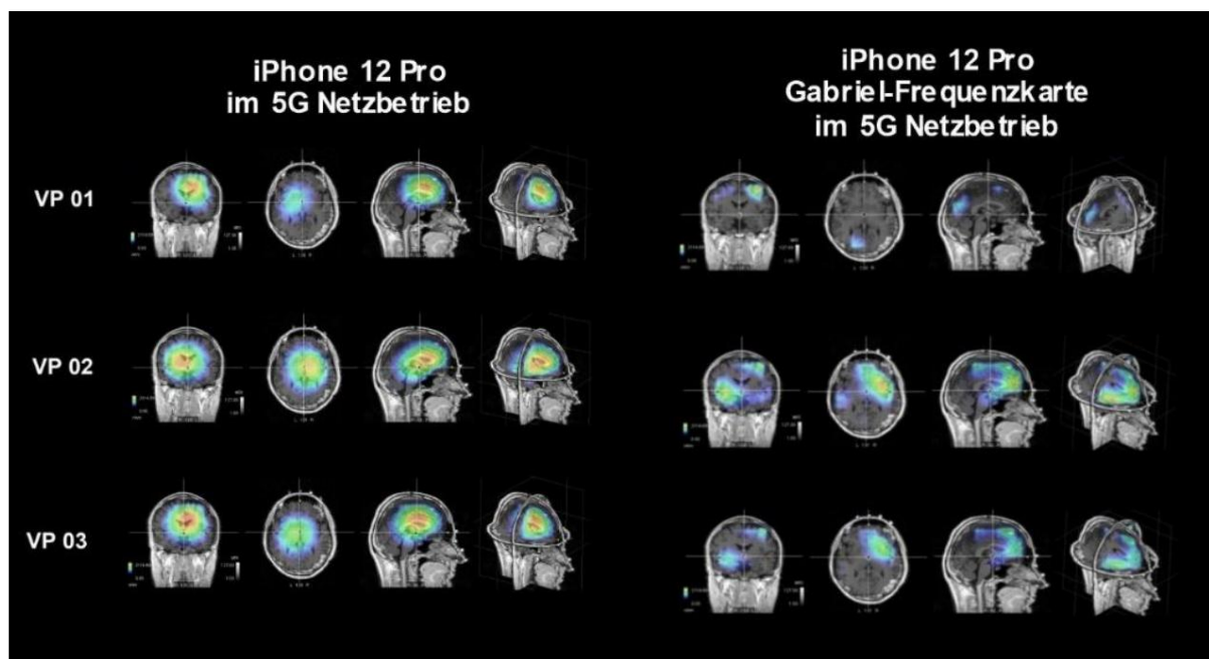


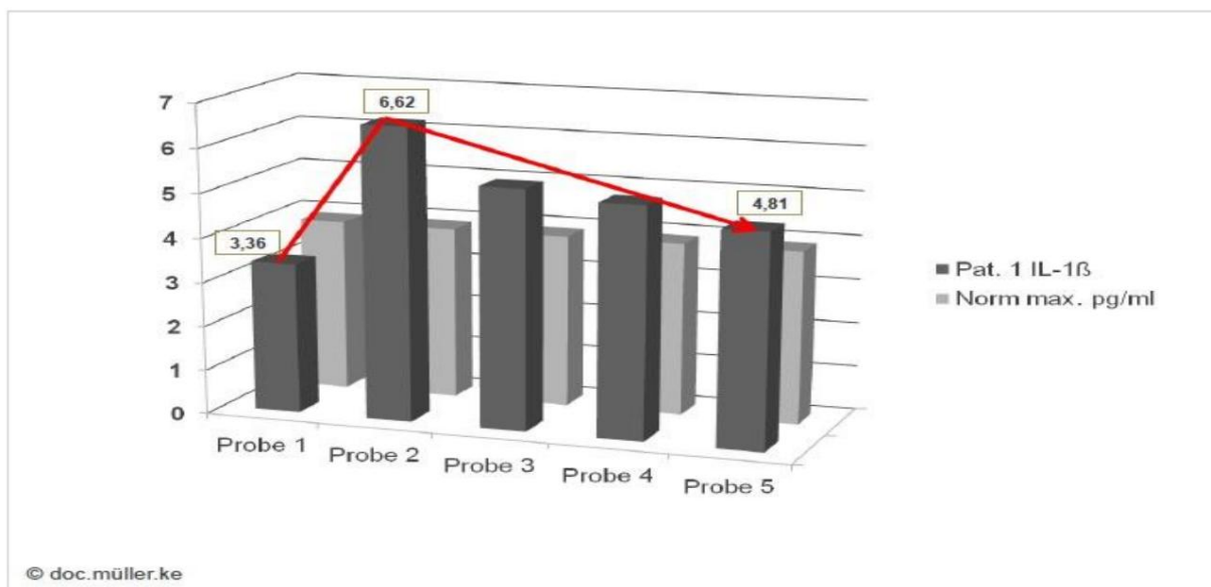
Figure 1. Activations de la source EEG lors d'une exposition 5G depuis l'iPhone12 Pro sans protection (à gauche) et lors de l'application de la carte de fréquences Gabriel lors d'une exposition 5G (à droite). Rouge = très forte activation, bleu = très faible activation. Les résultats montrent de très fortes activations lors d'une exposition à la 5G sans mesures de protection, notamment dans les régions profondes du cerveau (système limbique). Lors de l'utilisation de la carte de fréquences Gabriel, ces activations de stress déclenchées par l'exposition à la 5G sont considérablement réduites, les activations du système limbique ne se produisent plus chez les sujets testés. Source : Fondation pour la santé et l'environnement (SfGU)



La gestion de la qualité de Gabriel-Tech GmbH est certifiée TÜV selon la norme ISO 9001:2015 pour le domaine d'application suivant : Développement de technologies et fabrication de produits pour la réduction mesurable de l'électromagnétique. Prestation de services dans les domaines de la mesure, de l'analyse, de la visualisation et du conseil concernant le champ magnétique terrestre, les champs électriques et magnétiques, les ondes électromagnétiques et les interactions mutuelles (potentiel EMI) en lien avec une méthode de mesure normalisée en laboratoire pour vérifier les technologies utilisées. Pour des raisons juridiques, nous tenons à souligner que la technologie Gabriel n'est ni un médicament ni un produit médical.

## 5 Carte de fréquences Gabriel

Le système immunitaire et la respiration cellulaire/bioénergétique mitochondriale battent alarme après seulement 30 minutes d'appel téléphonique 5G



Le système immunitaire et la respiration cellulaire/bioénergétique mitochondriale battent déjà alarme après un appel téléphonique 5G de 30 minutes. Utilisation de la technologie Gabriel ces effets déclenchés par la 5G sont réduits.



Déjà après un appel téléphonique 5G d'une demi-heure avec l'Apple iPhone 12 Pro diminue le possible taux maximal de consommation d'oxygène dans la cellule près de la moitié de la valeur initiale.

Utiliser la technologie Gabriel avec un l'iPhone 12 aura une valeur plus élevée que cela ligne de base atteinte.



Déjà après un appel téléphonique 5G d'une demi-heure avec l'Apple iPhone 12 la mitochondrie diminue Réserver la capacité respiratoire dans la cellule à plus de la moitié de la valeur initiale. Lors de l'application de la La technologie Gabriel avec l'iPhone 12 Pro tombe la goutte n'a pas l'air si forte après 90 minutes la valeur initiale est presque atteinte à nouveau.

Source : Fondation pour la santé et l'environnement (SfGU)

## 6 Carte de fréquences Gabriel

Des études scientifiques récentes montrent qu'en cas d'exposition répétée les champs électromagnétiques peuvent altérer les réponses immunitaires humaines.

En cas d'exposition de la tête aux rayonnements, par exemple à partir d'un smartphone compatible 5G, il y a une forte activation du stress dans le cerveau. Aussi les plus profondes couches cérébrales peuvent être affectées.

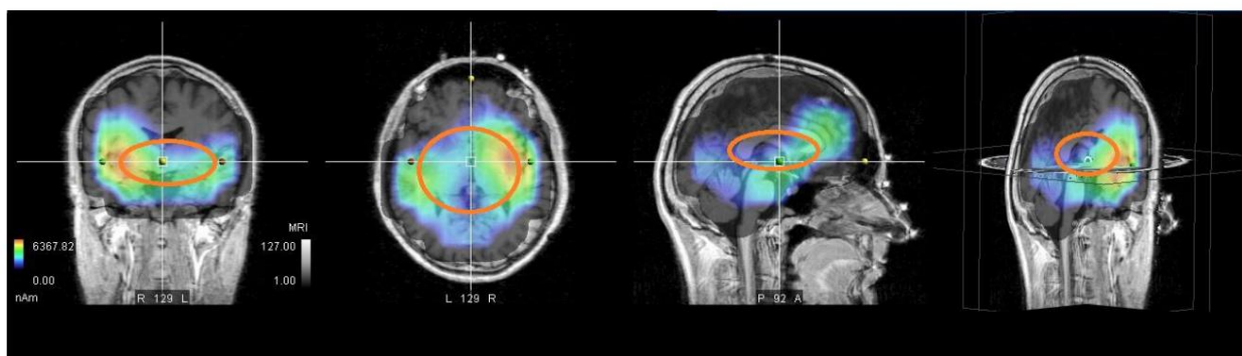


Figure 3A. Les appels téléphoniques mobiles 5G peuvent entraîner de fortes activations de stress dans le cerveau, y compris dans des couches plus profondes telles que le système limbique. Les cercles rouges montrent les zones du système limbique stimulées par l'exposition aux rayonnements 5G.

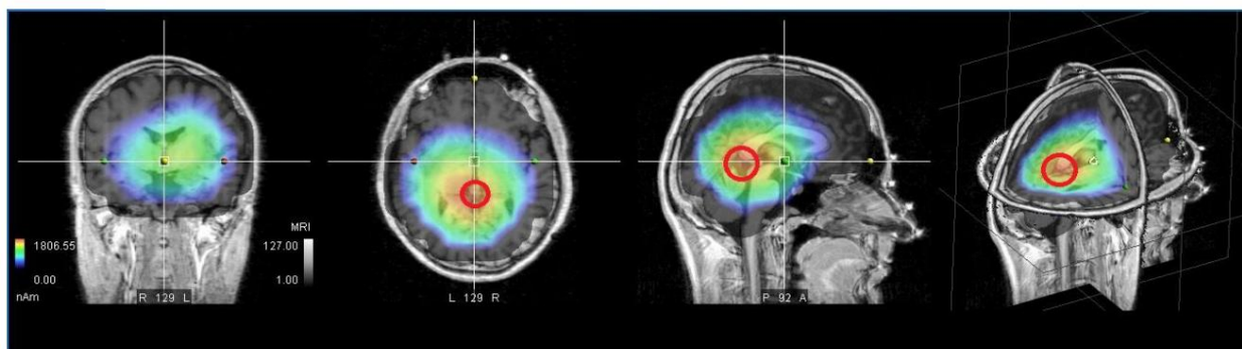


Figure 3B. Une tension sur la glande pinéale a été observée à la suite d'appels téléphoniques 5G. La glande pinéale produit l'hormone du sommeil, la mélatonine. Une perturbation de la production de mélatonine peut entraîner de graves conséquences pour la santé.

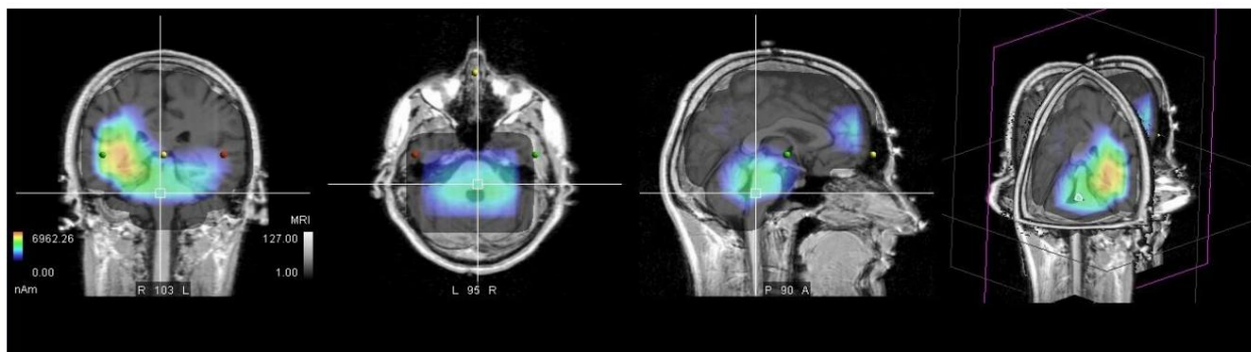


Figure 3C. L'activation des régions du tronc cérébral a été observée à la suite d'appels téléphoniques 5G.

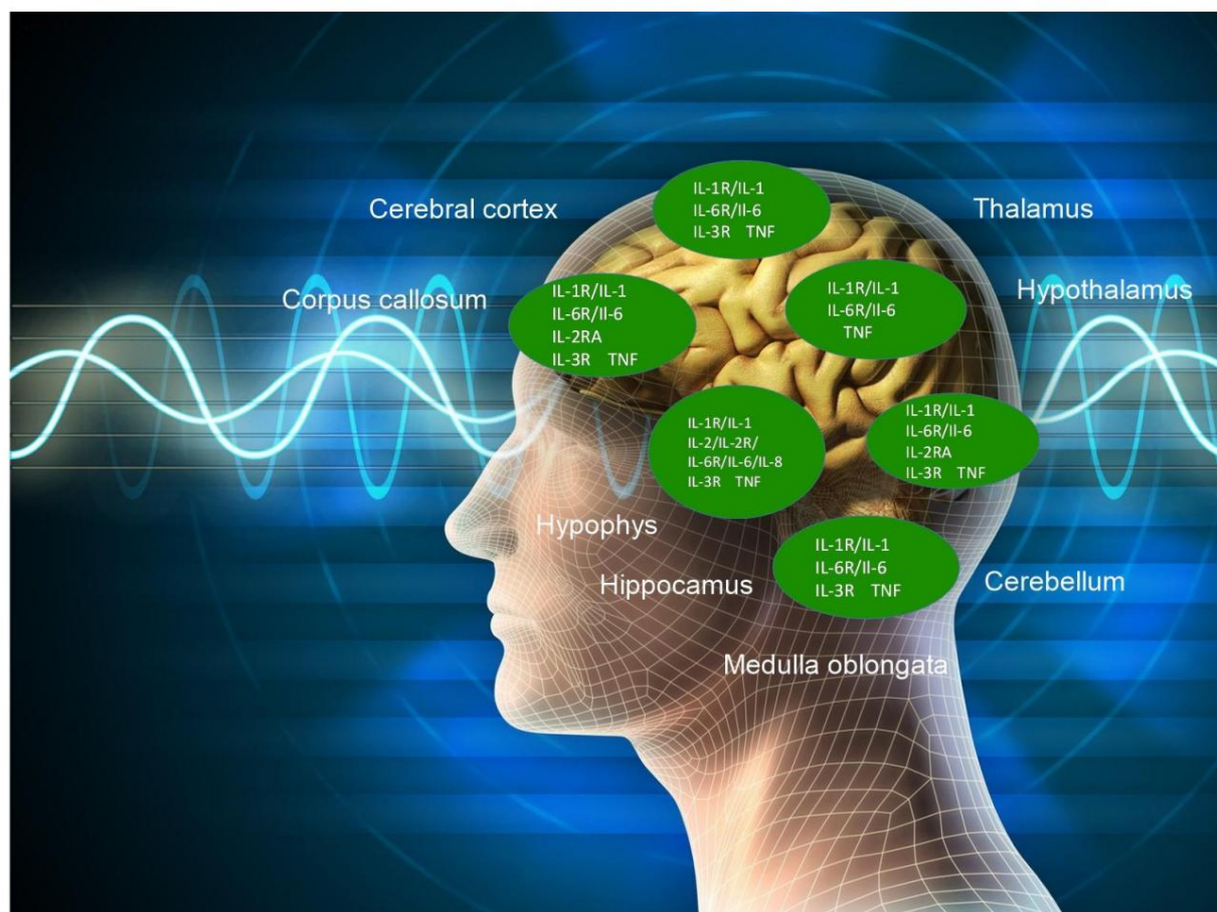
Source : Fondation pour la santé et l'environnement (SfGU)



La gestion de la qualité de Gabriel-Tech GmbH est certifiée TÜV selon la norme ISO 9001:2015 pour le domaine d'application suivant : Développement de technologies et fabrication de produits pour la réduction mesurable de l'électromagnétique. Prestation de services dans les domaines de la mesure, de l'analyse, de la visualisation et du conseil concernant le champ magnétique terrestre, les champs électriques et magnétiques, les ondes électromagnétiques et les interactions mutuelles (potentiel EMI) en lien avec une méthode de mesure normalisée en laboratoire pour vérifier les technologies utilisées. Pour des raisons légales, nous tenons à préciser que la technologie Gabriel n'est ni un médicament ni un dispositif médical.

## 7 Carte de fréquences Gabriel

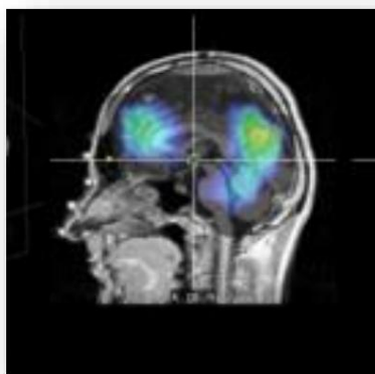
"Cartographie" des cytokines et de leurs récepteurs dans le cerveau



Source : Fondation pour la santé et l'environnement (SfGU)

Lorsqu'il est irradié avec la 4G (iPhone 10), les zones du cerveau sont touchées qui sont responsables de la production de cytokines

sont. Il y en a un à droite



Cartographie des régions du cerveau liées à la production de cytokines, le pour différents processus du système immunitaire sont responsables. Grâce au rayonnement du smartphone de l'iPhone X sont principalement le thalamus, l'hypothalamus et les régions cérébrales frontales touchées. Par un activation électrique de l'extérieur par le

Le smartphone peut améliorer la réponse immunitaire causée par ce

Les zones également contrôlées par des neuroimpulsions électriques peuvent être modifiées.

Les systèmes récepteurs IL-1R/IL-1, IL-6R/IL-6 et TNF sont particulièrement touchés.



La gestion de la qualité de Gabriel-Tech GmbH est certifiée TÜV selon la norme ISO 9001:2015 pour le domaine d'application suivant : Développement de technologies et fabrication de produits pour la réduction mesurable de l'électrosmog. Prestation de services dans les domaines de la mesure, de l'analyse, de la visualisation et du conseil concernant le champ magnétique terrestre, les champs électriques et magnétiques, les ondes électromagnétiques et les interactions mutuelles (potentiel EMI) en lien avec une méthode de mesure normalisée en laboratoire pour vérifier les technologies utilisées. Pour des raisons légales, nous tenons à préciser que la technologie Gabriel n'est ni un médicament ni un dispositif médical.

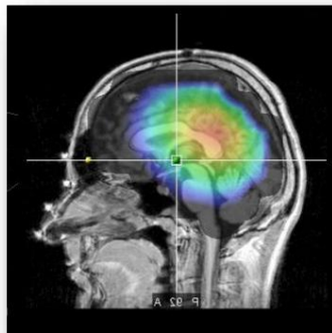
## 8 Carte de fréquences Gabriel

Les récepteurs de cytokines transmettent et/ou médient les signaux extracellulaires dans les cellules au sein de celles-ci. Ils sont ainsi impliqués dans la régulation de nombreux processus cellulaires impliqués. En liant des cytokines spécifiques, les récepteurs en déclenchent différentes cascades de signalisation à l'intérieur de la cellule, telles que la voie de signalisation JAK-STAT. Selon le récepteur et le type de cellule, la réponse biologique varie mais se traduit généralement par l'expression de protéines régulatrices, par exemple le cycle cellulaire, la prolifération, l'inflammation. Contrôler les processus ou la libération de médiateurs immunitaires (par exemple, d'autres cytokines).

Il existe différents groupes de récepteurs de cytokines :

[récepteurs d'interleukine](#) pour l'[IL-2](#), [IL-3](#), [IL-4](#), [IL-5](#), [IL-7](#), [IL-9](#), [IL-11](#), [IL-12](#) et autres [interleukines](#) Source : [Récepteur des cytokines - DocCheck Flexikon](#)

Lorsqu'il est irradié avec la 5G (iPhone 12 Pro), presque toutes les zones du cerveau sont touchées, ceux pour les points de signalisation des réactions immunitaires, montrés ici la production de cytokines,



sont responsables. Le rayonnement pénètre très profondément dans le cerveau et recouvre une grande partie du système limbique, en particulier l'hypothalamus, le thalamus, l'hypophyse, l'hippocampe, ainsi que le tronc cérébral (moelle oblongue). Par une activation électrique de l'extérieur via smartphone (iPhone 12 Pro) la réaction immunitaire, ceux qui traversent ces zones également par le biais de l'électricité. Neuroimpulsions contrôlées, modifiables. Dans ce

cas, il y a un risque de désordre complet dans le système immunitaire. Sont concernés ici va

Systèmes récepteurs IL-1R/IL-1, IL-6R/IL-6, IL-2RA, TNF

Solution

Anti-interférence 5G, de sorte que les régions du cerveau où le

Les récepteurs des cytokines sont assis, ne sont plus affectés. à travers le

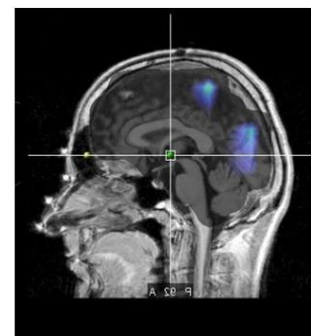
Gabriel Technology sont les régions cérébrales pertinentes dans

où se trouvent les récepteurs des cytokines. La 5G

Le rayonnement n'atteint plus les plus profonds

Couches cérébrales qui abritent les récepteurs des cytokines

condition.



Source : Fondation pour la santé et l'environnement (SfGU)



La gestion de la qualité de Gabriel-Tech GmbH est certifiée TÜV selon la norme ISO 9001:2015 pour le domaine d'application suivant : Développement de technologies et fabrication de produits pour la réduction mesurable de l'électromagnétique. Prestation de services dans les domaines de la mesure, de l'analyse, de la visualisation et du conseil concernant le champ magnétique terrestre, les champs électriques et magnétiques, les ondes électromagnétiques et les interactions mutuelles (potentiel EMI) en lien avec une méthode de mesure normalisée en laboratoire pour vérifier les technologies utilisées. Pour des raisons légales, nous tenons à préciser que la technologie Gabriel n'est ni un médicament ni un dispositif médical.