

5G hakkında 6 gerçekler

1. Gerçek : Mikrodalga akım sınır değerleri sadece ısıya karşı korumaktadır – ama asla, radyasyonun biyolojik etkisine karşı hiçbir durumda korumaz!

“Kuşkusuz, yalnızca cep telefonların dalgalarının ısı etkisini anladık ve şu anda limit değerleri ısı ya göre deyerlendirebiliyoruz. Kanserojen etkiler ve hücre zarı bozuklukları hakkında da bilgiler öneme alınması gerek.”¹ Prof. Bernhardt (eski ICNIRP Başkanı)

➔ Mevcut limit değerler, **cansız bir cismin sıcaklığını 30 dakika içinde 1 ° C artıran** radyasyon yoğunluğuna dayanmaktadır. **30 dakikayı geçen uzun vadeli etkiler dikkate alınmaz! Anladığımızı göre, canlı organizmalar olarak kabul edilmiyoruz!**

“Sınır değerlerin koruyucu bir etkiye sahip olduğu iddiası bilimsel olarak yanlış bilgidir.

Bu yasal olarak dolandırıcılık özelliklerine karşılık gelir ve kasıtlı tehlike ve bedensel zarar

gibi ağır ihmal vakalarını hariç tutar.”²Pr. Volger (TH Aachen 2001)

¹BAUBİYOLOJİ UND UMWELTANALYTİK, <https://www.buergervelle.de/d/doc/aktuell/maes-re-mobilfunk.htm>



“Sağlık için önemli atermik etkilerin varlığı kabul edilirse, sınır değerlerin inşası için bütün temel çökecektir.”³ Pr. Adlkofer

² Dr. Wolf Bergmann, www.mobilfunk-buergerforum.de/presse/pdf/Mobilfunk.Grenzwerte2008.Dr.Bergmann.pdf (25.02.2019)

³Warum Grenzwerte schädigen, nicht schützen - aber aufrechterhalten werden (Umwelt und Demokratie e.V. S. 28)

2. Gerçek : Cep telefonu radyasyonunun neden olduğu biyolojik etkiler var!

1) Kan sayımı

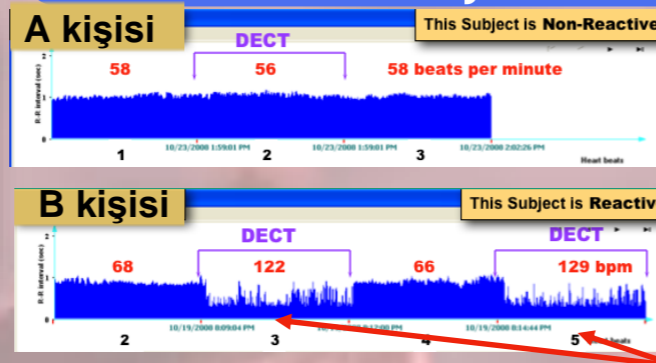


Normal kan sayımı

Cep telefonuyla üç dakikalık telefon görüşmesinden sonra kan sayımı

Kırmızı kan hücreleri bir araya gelerek "bir jeton rulosuna" giriyor⁴
Küçük kan damarlarının tıkanması – olası sonuçlar: Tromboz ve enfarktüs

2) Kardiyak aktivite



DECT Telsiz Telefonuna Maruz Kalmış İnsanların Kardiyak Aktivitesinin İzlenmesi

Mobil telefonun radyasyonu ile artan kardiyak aktivite

A kişisi için, DECT telsiz telefonun kardiyak aktivite üzerinde bir etkisi yoktur. B kişisi için (elektrosensitif), DECT telsiz telefonun aralıklı çalışması kalp aktivitesinde önemli bir artışa neden olur. Sonuç: Elektrosensitivite psikolojik olamaz.

3) Fare Beyin (Salford Çalışması)



Işınlama olmadan fare beyni

Cep telefonuna 2 saat maruz kaldıktan sonra fare beyni

Cep telefon radyasyon kan-beyin bariyerini açar.⁶
Bu erken demansa ve Alzheimer hastalığına yol açabilir.

3. Gerçek : Antenlerin yakınında kanser vakaları çok daha fazla sayıda – Naila study

Doktorlar, Naila'daki bir cep telefonu vericisinden farklı bir mesafede yaşayan iki gruptaki yeni kanser vakalarının sayısını kaydetti:

Yarıçap 1 (yakın): maks. 400 m, yarıçap 2 (uzak): 400-1000 m.

➔ 1999-2004 döneminde, ışın 1'deki yeni kanser vakalarının oranı ışın 2'ye kıyasla **üç kat arttı!**

Belo Horizonte'de (Brezilya) 2 milyon katılımcıyla yapılan bir çalışma, Naila çalışmasının sonuçlarını doğruladı.⁸

⁴Film documentaire « Téléphonie mobile – le danger caché »

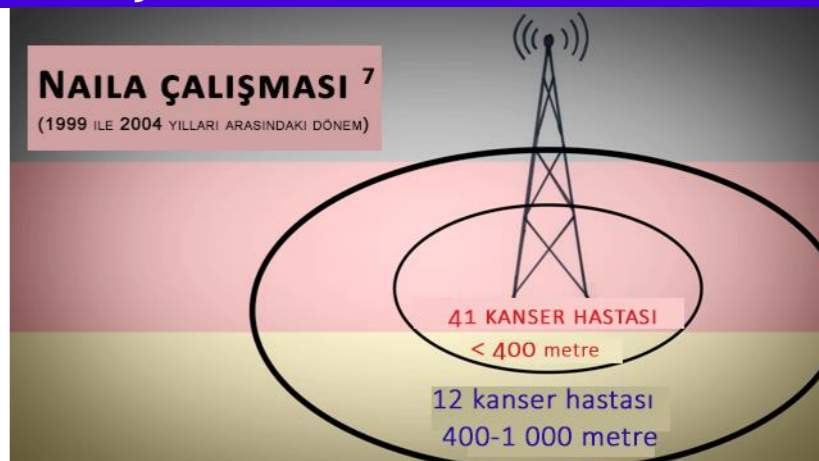
⁵Naturheilpraxis & Energiebalance, <https://www.naturheilpraxis-und-energiebalance.de/themen-zur-umweltmedizin/links-zum-thema-baubiologie/elektrosmog-mobilfunk/> (25.02.2019)

Dr Magda Havas, PhD., <https://magdahavas.com/diabetes-and-electrosensitivity/> (25.02.2019)

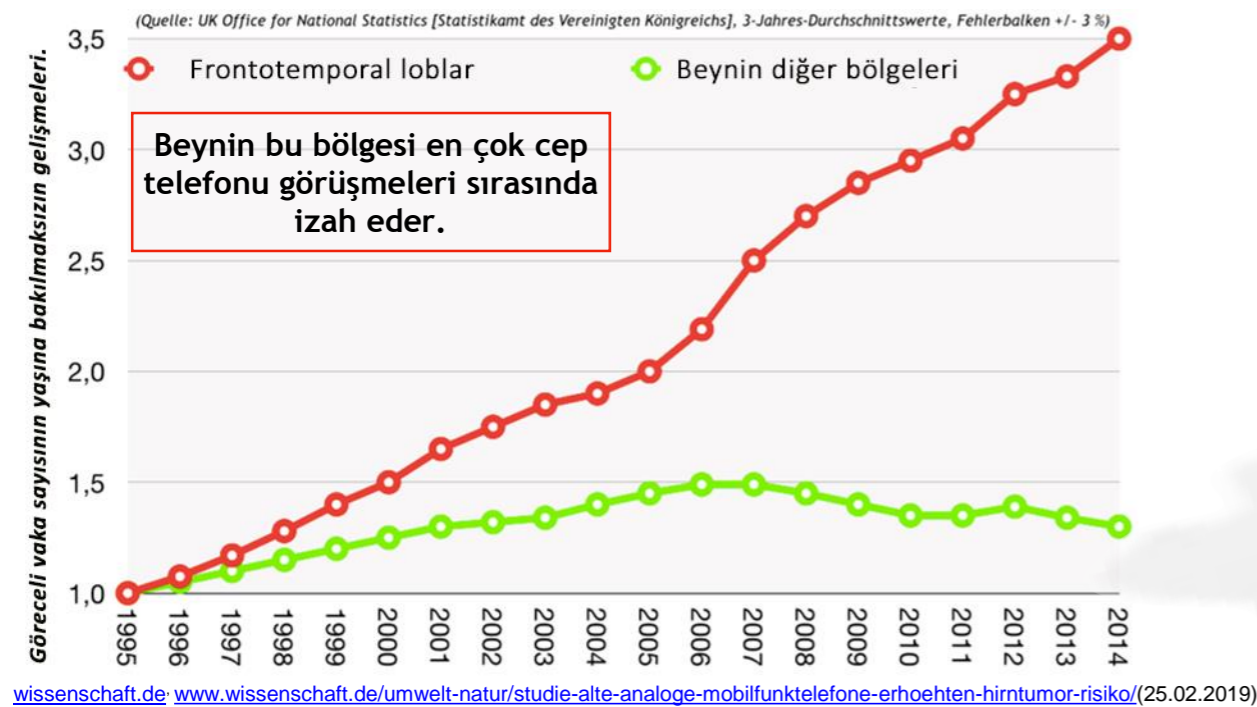
⁶ Études du Prof. Salford 2003 :www.robinstoits.org/Salford-et-al-2003-Degats-aux-cellules-nerveuses-de-cerveaux-de-mammiferes-apres-exposition-a-des-micro-ondes-de_a446.html, www.doi.org (25.02.2019) ; Zellen im Strahlenstress, page 22, Verein zum Schutz der Bevölkerung vor Elektromog e.V. ; Brochure « die Fälscher » page 8

⁷ www.robinstoits.org/Influence-de-la-proximite-d-une-antenne-de-telephonie-mobile-sur-l-incidence-des-cancers-Etude-NAILA-Avril-2004_a373.html

⁸ www.robinstoits.org/Une-etude-bresilienne-associe-le-cancer-au-rayonnement-des-antennes-de-telephonie-mobile-09-07-2010_a1118.html



4.Gerçek : Beynin bazı bölgelerindeki beyin tümörleri çarpıcı biçimde artmıştır11 - doğrulama



Brescia Yüksek Bölge Mahkemesi (Kuzey İtalya), bir çalışanın beyin tümörü ile cep telefonunun ve telsiz telefonunun profesyonel kullanım saatleri arasında nedensel bir bağlantı olduğunu fark etti. Roma'daki İtalyan Yüksek Mahkemesi 2012 yılında bu kararı onamıştır.⁹

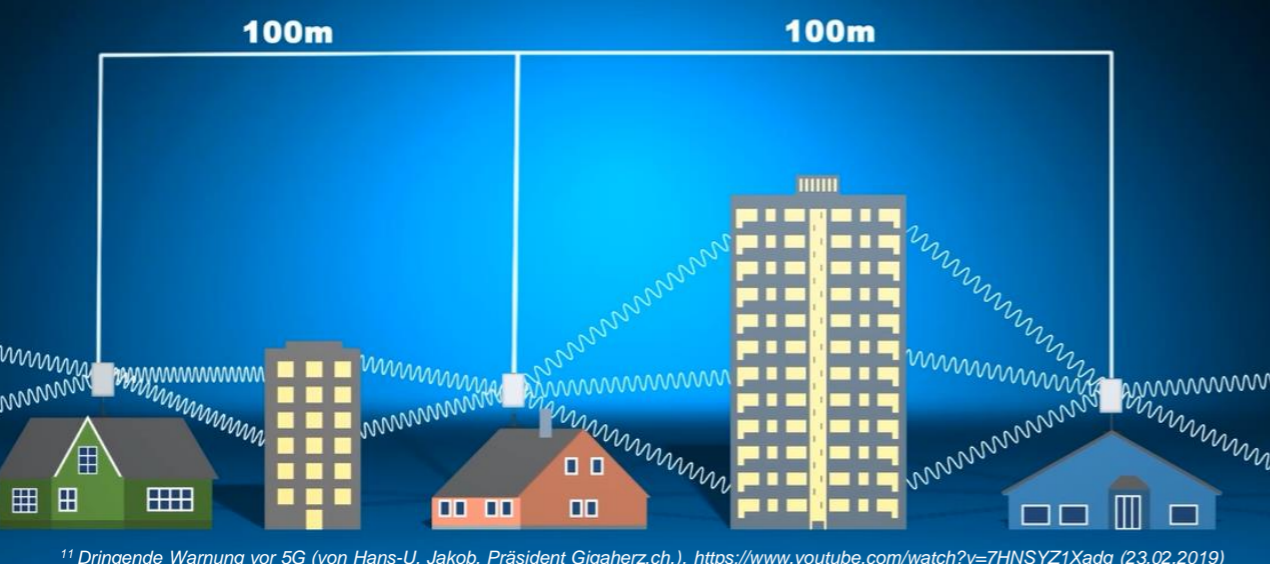
*"Bu cihazların kısıtlanması önemli miktarda finansal ve sosyal maliyet gerektirse de, hiçbir şey yapmazsak ve ilk endekslerin içinde bulunduğunu otuz ya da kırk yıl sonra fark edersek, insan hayatı maliyetle kıyaslandığında önemli olmadığını anlayacağız."*⁹

Frederick H. Weisberg, ABD Hakimi, 8 Ağustos 2014 tarihinde en büyük mobil tazminat davasının yargılanmasında

⁹ www.robindestoits.org/L-Italie-reconnait-le-lien-entre-mobile-et-tumeur-cranienne-Le-Monde-26-10-2012_a1820.html

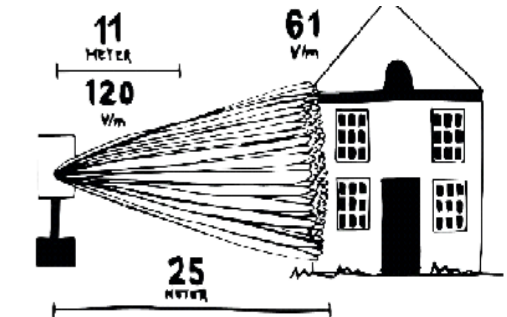
5.Gerçek : 5G milimetrik dalga antenlerinin ve radyasyona maruz kalmanın büyük artışı anlamına gelmektedir

İsveçli firma Ericsson örneğini kullanarak 5G radyasyon için sağlanan Pozlama illüstrasyon (<https://gigahertz.ch/dringende-warnung-vor-5-g/>)



Şimdi ye kadar Tek kirişli yayılan anten; 5G ile bu **64 demet yayınlayacaktır!**
Güvenlik bölgesindeki elektrik alan şiddeti 11 metrelik bir mesafe ile **38.200.000 mW / m² (= 120 V / m)** 'arttırır. 25 metre den sonra, elektrik alanın yoğunluğu hala 9,9 milyon mW / m² 'dir (= 61 V / m).

Diyagram, 5G antenlerinin önemli ölçüde artan kiriş sayısı ile yayıldığını, böylece insanların kelimenin tam anlamıyla "nakavt edildiğini" gösteriyor.¹⁰



¹⁰ Avertissement urgent au sujet de la 5G (par Hans-U. Jakob, Président de Gigahertz.ch.), www.youtube.com/watch?v=dS1zjoa8Wjo

6.Gerçek : Doktorlar ve bilim adamları 5G ye karşı acilen uyardıkları

Dünyanın bütün kıtalardan Lider bilim adamları, doktorlar ve çevre koruma örgütleri 5G ye karşı acil uluslararası temyiz uyarır. **"Dünyada ve Uzayda 5G Durdurulmalı"** çağrısı Birleşmiş Milletler (BM), Dünya Sağlık Örgütü (WHO), Avrupa Birliği (AB), Avrupa Konseyi'ne ve tüm ulusların hükümetleri.¹²

35 ülkeden 180'den fazla doktor ve bilim insanı, potansiyel sağlık riskleri netleşene kadar 5G teknolojisinin geliştirilmesine son verilmesi çağrısında bulunan dilekçeyi imzaladı.¹³

28 Ağustos 2018 tarihli açık bir mektupta, "zrztearbeitskreis digitale Medien Stuttgart" dan gelen 25 Alman doktor, Federal Ulaştırma ve Dijital Altyapılar Bakanı Andreas Scheuer'e seslendi.



¹² INTERNATIONAL APPEAL, www.5gspaceappeal.org/ (25.02.2019) ¹³ S&G Nr. 43/2018 | http://kompetenzinitiative.net/KIT/wp-content/uploads/2017/09/Scientist_5G-Appeal_de_sept_2017.pdf