

# Nanotechnologie - Patent US10130701B2 - Coronavirus - Bio Zbraně - Aktivace Pomocí 5G - Genocida - Zneužitá A.I.

Nanočástice mohou být aktivovány 5G. 4g+ mikrovlnami v lidském těle. Částice mohou být ovlivněny, ovládány, nebo měnit naše informační pole, kvantové pole, DNA. Zároveň se shromažďují všechna data, na které se používají různé druhy algoritmů - zneužitá A.I. Aktivace nanočástic může být pomocí pozemních 5G stanic nebo pomocí satelitů.

**Coronavirus - Patent - US10130701B2 (20. listopadu 2018 - CORONAVIRUS byl financován a patentován společností Wellcome Trust (UK, falešný produkt byl prodán společnosti GlaxoSmithKline), Bill & Melinda Gates Foundation, DARPA, DEFRA (UK), Světovou zdravotnickou organizací, Evropskou komisí (EU) prostřednictvím INSTUTUTE UK (UK) - Coronavirus a kol. přihlašovatel pro Pat. č. 10,507,237; 10,294,277; 10,202,578; 10,130,701; 9,969,777; 9,457,075; 9,243,230; 9,145,548; 8,828,407; 8,501,466; 8,455,201. Patentový úřad USA.**

Ohrožení lidstva zneužitím umělé inteligence, spoluúčasti a pomoci ve fyzické genocidě uvnitř Číny, převodem technologie AI, zapojením se do kulturní genocidy lidstva, ovládnutím a programováním lidské rasy pomocí sociálního inženýrství pomocí kódování AI a algoritmické biometrické manipulace AI. - **Nová Hedvábná Stezka (The Belt and Road Initiative - BRI nebo B&R) je globální strategie rozvoje přijaté čínskou vládou v roce 2013. Strategie zahrnuje rozvoj infrastruktury a investice ve 152 zemích a mezinárodních organizacích v Asii, Evropě, Africe, na Středním východě a v Severní a Jižní Americe ...**

**CORONAVIRUS - Patent -**

**Přihlašovatel: PIRBRIGHT INSTITUTE (UK), financovaný Wellcome Trust, DARPA, Bill & Melinda Gates Foundation, EU, Patentový úřad USA**

**Coronavirus čísla patentů: Ozbrojení Telekomunikací**  
10,507,237; 10,294,277; 10,202,578; 10,130,701;  
9,969,777; 9,457,075; 9,243,230;  
9,145,548; 8,828,407; 8,501,466;  
8,455,201. U.S. Patent Office.

**Nanotechnologie**

**Coronavirus -**

**biologická zbraň -**

**aktivace pomocí 5G -**

**Fyzikální genocida -**

**Zneužití A.I.**

**STOP5G.CZ**

**Biometrická manipulace s DNA**



**WUHAN, 13. února 2019 (Xinhua) - Čínští telekomunikační operátoři a provozovatelé dálnic se dohodli na zahájení prvního projektu inteligentní dálnice založeného na 5G v centrální provincii Che-pej.**

**United States Patent**

**Bickerton et al.**

**Belt and Road Initiative**



(10) Patent No.: **US 10,130,701 B2**

(45) Date of Patent: **Nov. 20, 2018**

Google, Facebook, Tesla, Neuralink žalován za zbraňový přenos AI Tech, spoluúčast na genocidě v Číně, ohrožení lidstva a zneužitím AI.

**CORONAVIRUS**

Applicant: **THE PIRBRIGHT INSTITUTE, Pirbright, Woking (GB)**

<210> SEQ ID NO 12 **Umělá sekvence**  
<211> LENGTH: 338  
<212> TYPE: PRT  
<213> ORGANISM: **Artificial** Sequence

**US20180333482A1 - Koronaviry, vakcíny, které je obsahují, a způsoby prevence nemocí**  
V páté generaci WWW (World Wide Wireless Web, Dynamic Ad-hoc Wireless Network (DAWN) se vyvíjejí. Pátá generace síťové technologie je závislá na nanotechnologii a všech IP a radio sítích. Je to nachystaná síť na propojení lidí a Internetu věcí (Internet of things - IoT) .

**5G sítě využívají plochý koncept IP (Flat IP), aby usnadnily různým radio sítím Radio Access Network (RAN) inovaci přechodem na jednu NanoCore síť (Neural Mesh). Síť 5. generace mají přístup k používání nanotechnologií také jako k obrannému nástroji z obavy o bezpečnost, které vznikají v důsledku IP adresy.**

**Plochá IP síť je klíčovým konceptem, aby 5G bylo přijatelné pro všechny druhy technologií. To že lidé a jejich nervová soustava je zapojena do této sítě se lidem neříká.**

5G zahrnují nejnovější technologie jako SDR (Software-defined radio, SDR za posledních 25 let změnilo vojenskou komunikaci), Softwarově definované sítě, kognitivní rádio (Cognitive radio), cloud computing, nanotechnologie, propojení všech IP platforem s vysokou datovou rychlostí. **Při používání nanotechnologií mobilní telefony fungují jako prostředek v komunikaci.** Komunikují s inteligentními senzory. fungují jako směrovače, které mají různé aplikace, různé senzory v mnoha průmyslových odvětvích nebo ve vojenské oblasti. Vaše data se bez Vašeho svolení dostávají na DNA trh. Nano tečky (NanoDots) mají určitý počet diskretních koulí, které jsou vyrobeny ze stovek atomů niklu. Umožňuje uchovávat jeden bit dat 1 nebo 0. Nanodot je implementován jak v Nano zařízeních, tak v NanoCore sítích.