

Velký vědecký experiment [The Grand Scientific Experiment]

Dr Carl Baugh & Dr Dale Peterson

(vysílání stanice TBN 26.8.2011, program Dr. Baugh "Creation in the 21st century" - překlad z videa dne 30.10.2011)



Jsme v tom experimentu zapojeni. Prozkoumali jsme čínské starobylé písmo. Číňané experimentovali s pohyblivým písmem. Gutenberg přišel s tištěnou knihou, byl to jeho vědecký experiment a svět se změnil díky jeho vědeckému experimentu. Známe staré záznamy Babyloňanů a Řeků, kteří také dělali různé experimenty. Japonci před mnoha roky experimentovali se psy, kteří měli vytáhnout ryby chycené na vlasce. Trénovali různé psy, kteří vytahovali vlasce, co se hýbaly. V historii byly různé experimenty, kdy se lidé snažili vynalézt nové věci. Víme o pokusech Archimeda, známe experimenty Ivana Pavlova se psy, kteří štěkali na určité popudy, což vedlo později k méně humánním pokusům lidmi, kteří překonali Pavlova. Potopili psy a uschoptili je fungovat pod vodou několik dnů. Naučili je dýchat skrze vodu. Ale když je vytáhli, tak nikdy nepřežili. Měli by být meze pro experimenty, aby nebyly nebezpečné.

Což mě přivádí k mobilům. Jsem na tomto zařízení závislý. Je to možná nejefektivnější zařízení v naší moderní kultuře. Je založeno na vědeckém zkoumání o radiofrekvencích a vysílacích technikách. Výsledek výzkumu je celulární telefon (přihlašování z buňky do buňky).

Host – Dr Dale Peterson (zakladatel wellness centra) - má filozofické a lékařské akademické vzdělání, které mu pomohlo předvídat nemoc v jeho těle a přemoci problémy, když měl infarkt. Jeho kardiolog řekl – to je zázrak, že žijete, měl jste být mrtvý. Díky svému vzdělání byl schopen problém předvídat. **Dr Peterson** [dále jen **DP**] je výzkumník a praktický doktor, učil na medicíně na University of Wisconsin a na University of Oklahoma. Má svoji vlastní praxi a pořád je aktivní praktický lékař. Rozumí lidskému tělu více než průměrný doktor. Rozumí designu lidského těla, protože průměrný doktor neinvestuje tolik času do studia designu lidského těla v míře jako on.

DP: "Na univerzitách se učí biochemie, ale nevím o žádné škole, která by učila biofyziku v lidském těle. Je to kriticky důležité. Lidské tělo je strukturální. Musíme rozumět struktuře těla - jak to funguje, co to unese atd. Chemie lidského těla je velká kombinace mnoha různých chemikálií, cholesterol, cukr a další chem. látky. Ale tělo je také elektrické, magnetické. Dělají se vyšetření magnetické resonance [MRI], protože je tělo magnetické. Přístroj udělá scan magnetické resonance. Život sám o sobě není definovaný strukturálně, protože i mrtvé tělo v rakvi může být popsáno strukturálně. Život nemůže být popsán jako struktura. Ani není definovaný život chemicky, protože i v mrtvém těle pokračují reakce. Ale život je definovaný elektricky. Mrtvé tělo nevytváří žádné elektromagnetické vlny, mozek nevysílá vlny. Mozek je zařízení na elektrické záření. Živé tělo má úžasný elektromagnetický systém, který je obrovsky důležitý pro funkci těla. Přesto o tom lékaři nejsou učeni."

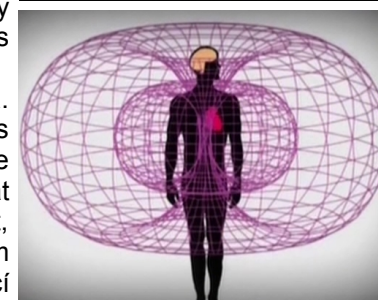
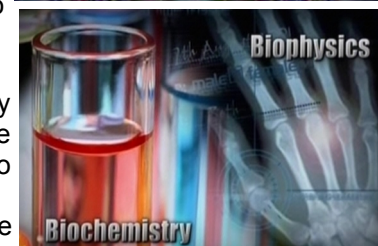
Dr. Carl Baugh [dále jen **CB**]: "Člověk není zvíře, byl stvořený v zastínění Boha. My jako lidé jsme velice specifická část boží tvorby. Mobilní telefony jsou velmi přínosné, ale vyzařují záření, které musí být drženo pod kontrolou. Představil jsi nám biofyziku lidského těla - jak to souvisí?"

DP: V letadle ti řeknou: připoutejte se a vypněte mobily. Protože aktivita mobilů může narušit elektronický systém letadel. Mohou ovlivnit elektronické operace. Mohou znemožnit start i přistání. Je to důležitá souvislost. Tatáž souvislost má důsledky na lidské tělo. Protože lidské tělo má delikátní elektromagnetický systém. Myslíte si, že toto zařízení nemá žádný vliv na lidské tělo?



Kdyby Neil Armstrong (první americký astronaut na Měsíci) měl tehdy stejný mobil, jako máš v ruce, na zemi by to bylo zaznamenáno jako třetí nejsilnější zdroj záření ve vesmíru - jako signál radiace. První zdroj je Slunce, druhý je Mléčná dráha a třetí by byl mobil. A i když jsou vzdálenější galaxie s daleko větším radiačním zařízením, díky vzdálenosti by nebyly pozemskými přístroji zaznamenány jako tak silné. Místo bez této radiace je zadní strana Měsíce (the only place free of RF/MW [radiofrequency microwave] radiation today is the back side of the moon).

Další vynikající příklad je, že ta radiace z mobilů může narušit bezpečný start letadla. Mluví se o neionizujícím záření. Dnes jsme v tomto výzkumu tak daleko, jako s výzkumem kouření před padesáti roky. Můžu tě odkázat na články z padesátých roků, ale když se dívám na mechanismus vývoje nemoci, zánět plic z kouření může odstartovat začátek rakoviny. Nepotřebuji čekat 30 roků, než se rakovina rozroste, abych mohl říct, že vdechování cigaretového kouře ovlivňuje hrtan, průdušky a celý dýchací systém postupně, a vyvine se to během pár desetiletí do rakoviny. Pokud jde o neionizující radiaci, tak v roce 1995 předvedli pokus - dvouhodinové vystavení se radiaci se silou menší, než povoluje vláda z mobilního telefonu na mozek – výsledné zjištění bylo, že záření ruší řetězce DNA. Vystavení



Velký vědecký experiment [The Grand Scientific Experiment]

Dr Carl Baugh & Dr Dale Peterson

(vysílání stanice TBN 26.8.2011, program Dr. Baugh "Creation in the 21st century" - překlad z videa dne 30.10.2011)

se radiaci z mobilu způsobuje přerušení řetězců DNA. Přerušení řetězců DNA – podobně jako zánět - odstartuje vznik rakovinových buněk. Rakovinové buňky se nekontrolovaně rozrostou. Ne příští týden nebo měsíc, ale v příštích letech. Ale jako cigaretová analogie – víme, že se to stane. Lidé, co užívali mobil více než 10 roků, tak u nich se začnou projevovat následky. Ale tento výzkum byl zlehčený, nebyl zveřejněný. Byla snaha shodit tento výzkum. Výzkum byl replikován v USA doktorem Jerry Philipsem, stejně tak byl replikován v Evropě a potom v Číně. Další lidé udělali výzkum. Takže není pochybnost, že vystavení se záření z mobilů způsobuje narušení řetězce DNA. Také víme, že vystavení se tomu záření narušuje obranný systém organismu. Bůh designoval systém, který je pojmenovaný "krevní mozková bariéra". To je obranný systém. Ochraňuje mozek a míchu v páteři od toxických látek.

(Blood-brain barrier (Krevní mozková bariéra)

Polopropustná buněčná vrstva kolem krevních cév v mozku a míše, která zabraňuje velkým molekulám, imunitním buňkám a eventuálně škodlivým látkám a nemoc způsobujícím organismům (např. virům) prostupovat z krevního řečiště do centrálního nervového systému (mozek a mícha). Prolomení krevní mozkové bariéry může být při MS základem procesu nemoci.)

Ale když jsme vystaveni tomuto záření, tak se bariéra mozku naruší. Toxické látky se mohou dostat do mozku a krve snadno a způsobit poškození. Je to kriticky důležité. Nedávno se zjistilo, že toto záření narušuje způsob, jak bílkoviny spouští aktivitu genů, a taky víme, že narušuje způsob, jak mozek zpracovává glukózu, kterou potřebuje pro produkování energie. Nemůžu vám říct všechny důsledky, ale víme, že se to děje. **Když víme, že po vystavení se záření nastávají změny v organismu, tak je hlupáctví říct: Ó, to není vůbec nebezpečné.**



Padesátá léta - byli dva nebo tři jedinci, co zemřeli na rakovinu. Byli většinou starší. V té době měli lidi většinou rakovinu na konci života. Pravděpodobnost rizika, že člověk dostane rakovinu, byla 1:12 – v roce 1955. Člověk i s tou rakovinou mohl žít do pozdního věku. V roce 2000 už měl šanci mít rakovinu 1 ze 4 lidí. V roce 2003 to byl 1 ze 2 (SEER Cancer Statistics Review of the National Cancer Institute). Robert Becker, M.D. (Heading for 2:1) - doktor, který začal s výzkumem elektromagnetismu těla, řekl, že jsme na cestě skončit 2:1 – tzn. že každý jednotlivec během jeho života může očekávat, že se u něj vyvinou dvě různé rakoviny.

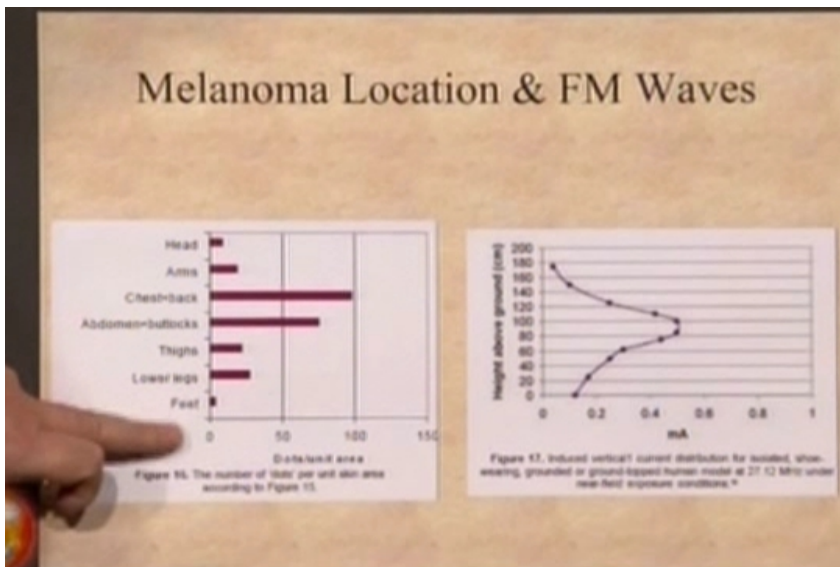
CB: A to, co držím v ruce (mobil), k rakovině může přidat, že?

DP: Není to jenom to, co držíš v ruce, ten mobil, ale ty signály, co hledají ten mobil. Jsou signály, co tebou procházejí, co se na mobily zaměřují. Kdekoliv, ať jedu do Kanady, na Aljašku, k mexické hranici.. Nenašel jsem místo, kde by mi mobil nechytil signál. Každá mikrovlna hledající každý mobil na severoamerickém kontinentu prochází každým z nás. I když nemáte mobil zapnutý. I to televizní studio – jdou tam signály do satelitu. Prochází to vším, co je mezi satelitem a vysílačem. Ionizující záření (radioaktivita, rentgenové paprsky, ultrafialové paprsky) je běžně považováno za škodlivé pro živé organismy. Byl výbuch ve Fukušimě a lidé v USA zpanikařili. Proč? Protože se obecně uznává, že ionizující záření je škodlivé pro lidský organismus. Radioaktivita, rentgen a ultrafialové paprsky = ionizující záření.

Neionizující záření je považováno za bezpečné většinou úřadů. Neionizující záření jsou radiofrekvence, vysílací frekvence a mikrovlny. Toto neionizující záření je považováno za bezpečné většinou oficiálních úřadů, ale je to tak?

Ve Švédsku je **Karolinska Institutet**

Dr. Orian Hallberg a dermatolog – kožní specialista - Dr. Olle Johansen – dělali výzkum, proč melanom (druh rakoviny kůže) začal být běžný v polovině 50 let. Proč se to navyšovalo od té doby? Tehdy byla teorie, že to je z vystavování se Slunci. Ale Dr. Johansen byl zneklidněný jevem – tzv. paradoxem melanoma. Tento druh rakoviny se vyskytuje na kůži, která není vystavena slunečnímu záření. Graf, kde se melanom (rakovina kůže) vyskytuje na různých částech těla. Např. hýždě měly vysoký výskyt rakoviny, ale stehna nízký atp. Prozkoumali rádiové vysílání v polovině 50. let 20.stol. Brzo potom počet rakoviny vzrostl velice rychle. Kdo měl melanom v progresu, tak se to zrychlilo. Když byly stavěny rádiové vysílače, byl prudký vzestup rakoviny kůže v oblastech, kde byly vysílače. Když vysílač přestal vysílat, byl najednou v té oblasti prudký pokles rakoviny. Když už někdo měl rakovinu, urychlilo se to. Jak bylo vysílačů víc, bylo víc výskytů rakoviny kůže.



Jinde zjistili totéž. Porovnávali výskyt rakoviny prsou a dalších typů rakoviny, zjistili, že nárůst rakoviny byl podobný s nárůstem rakoviny kůže. Práce těchto výzkumníků naznačuje, že když je člověk vystaven i tomuto neionizujícímu záření, má větší pravděpodobnost na rakovinu plic než běžní kuřáci cigaret. Máme tolik publikací na každém kontinentu, které říkají, že toto záření je bezpečné, ale vidíme, že tomu tak není.

Velký vědecký experiment [The Grand Scientific Experiment] Dr Carl Baugh & Dr Dale Peterson

(vysílání stanice TBN 26.8.2011, program Dr. Baugh "Creation in the 21st century" - překlad z videa dne 30.10.2011)

Mnozí lidé si toho nejsou vědomi, ale výrobci telefonů si jsou vědomi, že tento problém narůstá. Když se někdo podívá na manuál (a většina lidí nečte instrukce k použití), většina těchto návodů k použití říká - nedržte mobil blízko tělu. Bylo to i ve zprávách. Ale jsme zvyklí používat mobil na ucho. Musí tam být problém, když na to upozorňují výrobci.

RF syndrom (rf=radiofrekvence) – **Syndrom způsobený radiofrekvenčním zářením:**

insomnia – nespavost

dizziness – motání hlavy, divně

nausea – nevolnost

bolehlav

omdlévání - fatigue

ztráta paměti

neschopnost se koncentrovat

deprese

bolest na hrudi

zvonění v uších

Většina autorit to zlehčuje, ale vědci, co sledují vliv neionizujícího záření na lidské tělo, zjišťují, že třetina lidstva na zemi je tím ovlivněná. Třetina může být takto ovlivněná? Ano, do určité míry. Zlehčuje se to tím, že je to z jiných důvodů. Že lidé stárnou nebo jsou přepracovaní.

CB: Je nějaká naděje? Je z toho cesta ven? Existuje řešení?

Jsme závislí na mobilech. Komunikace je nezbytná pro ekonomiku, kulturu celé země. Kdybych to zahodil, byla by to pro mě katastrofa. Existuje řešení?

DP: Ano. Sebevražda je stejně tak smrtící, jestli je udělaná civilizací nebo jednotlivcem. Jestli humanita přežije tento největší biologický experiment na zemi. Historie nás neztratí, že jsme vyvinuli tuto technologii, ale odsoudí nás za to, že jsme opominuli vytvoření ochranného opatření.

Lidé tento problém zlehčují a zesměšňují. Já používám mobil, ale používám s ním také malé ochranné zařízení.

DP názorně ukazuje, že vliv mobilního záření ovlivňuje reflexy (tukání pod koleno, reflex šlach, nebo svalový reflex): Když natáhneš paži před sebe, tak se ti na ní zablokují svaly, které ji drží natáhnutou, když ti na ni budu tlačit shora, ale když dáš mobil k uchu, tak reflex zablokování svalů přestane fungovat a paži ti můžu protitlakem mírně pohnout dolů.

Když použiješ ochranné zařízení na mobil, tak to normalizuje elektromagnetický systém těla. Měli bychom si uvědomovat, že toto řešení by se mělo používat.



Poznámka překladatele týkající se ochranného zařízení: v tomto pořadu nebyl záměrně zmíněn typ ochranného zařízení, protože Dr. Dale Peterson řekl, že nebude dělat nikomu reklamu, ale na internetu lze nalézt různá řešení ochrany proti záření z mobilu.