

Prof. Dr. Dr. med. dent.
Hans-Georg OBERT
DMD, FachZA für KFO

zertifizierte Praxis für clear aligner

Fachpraxis für ganzheitliche KFO, zertifiz. Sachverständiger f. Gerichtsgutachten, Univers. master in Homöopathie, ÖÄKDiplom: applied kinesiology, qualifiziertes Mitglied der GZM u.IAN; NMT,MM, CST,TCM, Osteopathie, FAL,FTL, Neuraltherapie, Bionator, Schlafmedizin, Orthomolekulare Medizin

Krämerstr. 3 D- 63450 HANAU

Fon 0049- 6181- 92 59 0

Fax 0049- 6181- 92 59 19

Internet: w

e-mail: dr

Hanau, 20. April



Prof. Dr. Dr. med. dent. OBERT, Krämerstr. 3, 63450 HANAU

H Y L A

International GmbH & Co KG
Hornbergstr. 49

70794 FILDERSTADT

Výsledky terénního výzkumu(překlad)

Smyslem dlouhodobého experimentu bylo otestovat, jak dokáže pomoci přístroj HYLA GST (Gejzír Separátorová Technologie) použitím 100 % vodní filtrace se samočisticím separátorem lidem s predispozicemi k alergiím. Hodnotil se rovněž potenciální vliv přístroje na lidi s již projevenou alergií. Celé testování trvalo jeden rok.

Atopické formy ukazují stále dokola stejnou skupinu nemocí, které explozivně rostou v civilizovaných zemích. Alergie je chápána v medicínském pojetí jako rozběhnutí přemrštěné obranné reakce imunitního systému na nezávadný vnější podnět. To jsou různé typy alergických reakcí(typ I – IV)

Experimentální ověřování trvalo 14 měsíců (od února 2011 do dubna 2012) a zahrnovalo všechny sezónní alergie v průběhu celého roku. Testovaly se všechna vegetační stadia alergenních rostlin a zdroje pylů (rašení, kvetení, rozptyl semen) od léta do zimy. Do přehledu možných expozic způsobujících alergie byla zahrnuta i topná sezóna.

Experiment se prováděl na 5 subjektech od 24 do 54 let, které na začátku absolvovaly kompletní lékařské vyšetření. Žádný z nich nebyl v zaměstnání vystaven působení alergenů, znečišťujících nebo dráždivých látek. Všichni byli v dětství kojeni a očkovaní. Stres ze zaměstnání na stupnici od jedné (nejméně) do deseti (nejvíce) uváděli mezi 3 až 7. Všichni žili v městské zástavbě v bytových domech a neměli domácí zvířata. Pro prevenci alergií používali speciální ložní prádlo a pračky vzduchu.

Přítomnost alergizujících faktorů jako je domácí prach, zvířata (srst), roztoci, pyly, rostliny a plísň se projevuje jako astma, podráždění očí, vyrážky, kožní problémy, kašel, smrkání, mělké dýchání nebo probouzení se v noci. Alergie se

začaly projevovat pouze v létě , když bylo subjektům mezi 7 až 17-tým rokem a postupně se jejich projevy udržely celý rok. Symptomy byly dobrovolně denně zapisovány. Do začátku experimentu byly symptomy potlačovány pouze pomocí medikamentů, zvýšením vlhkosti vnitřního prostředí a venkovních aktivit.. 50% subjektů bylo v konstantní lékařské péči a 80 % bralo pravidelně léky. Posledně jmenované zlepšilo celkovou kondici osob zhruba na 50 %. Celkové zatížení projevy alergií bylo vnímáno na začátku experimentu na stupnici od 1 (nula) do 10 (velmi silná) na stupni 6.

Po dokončení testovacího období v dubnu 2012 všechny subjekty vyplnily formulář o svém momentálním stavu.

80 % subjektů zpozorovalo, že se v jejich denním životě zvýšilo fyzické i psychické zatížení (zkouškové období, profesionální a rodinné problémy, kariérní změny). Přesto od té doby všechny subjekty hlásily významné snížení frekvence a množství medikace, přestaly potřebovat stálou lékařskou péči. Jakoby mnoho z dřívějších symptomů mezitím vymizelo. Celkové zatížení subjekty v následujících dnech hodnotily na výše zmíněné stupnici jen jako poloviční zátěž. (na stupni 3).

Zvláště nadšené byly subjekty z účinnosti čištění matrací systémem HYLA GST. Po čištění se raketově vylepšil noční spánek, Zmizely do té doby běžné projevy alergií jako mělké dýchání, rýmy, kýchání ,oční problémy a kopřivka.

Všechny osoby se jednohlasně shodovali v tom, že zvláště po předchozím používání „normálního“ vysavače je po přečištění HYLOU hladina vody pokrytá špinavou tmavě šedou pěnou. Velice dobře byla také hodnocena možnost regulovat si doma vlhkost a čistit si vzduch, takže tím omezili nebo vymazali mnoho alergických projevů. Pozitivně byla také přijata možnost širokého výběru vonných esencí a desinfekcí, které zvyšovaly účinky čištění vzduchu. Na stupnici od 1(nejméně) do 10 (velmi spokojeni) hodnotilo 80 % subjektů na stupni mezi 8-10 . Jedna osoba hodnotila svoji spokojenost stupněm 5 – negativně byla hodnocena větší náročnost (nalití vody do nádoby) ve srovnání s konvekčními vysavači. To je vyváženo pozitivním efektem daleko lepšího čištění.

Po 14 měsících pravidelného používání HYL Y GST došlo podle prohlášení pacientů k vymizení alergických symptomů nebo vyléčení alergických problémů. Medikace mohla být značně omezena v řádech desítek procent. V zásadě, kvalita života se zvýšila u všech subjektů.


Prof. Dr.med.dent. Dr.med.vet. H.-G. Obert DMD

Prof.Dr.Dr. med.dent.
Hans-Georg Obert
Fachzahnarzt für Kieferorthopädie
Krümerstrasse 3
63450 Hanau
Tel. 0 61 81 - 92 59- 0