

FUSILLO, STRIZZI & ASSOCIATI
Avv. Alessandro Fusillo
Patrocinante in Cassazione
Viale delle Milizie, 22 – 00192 Roma
Tel. 06/3243832 Fax 06/87459135
Pec: alessandro.fusillo@pec.it

Spettabile

Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Pesaro Urbino

Galleria Roma, Scala D

61121 Pesaro (PU)

A mezzo pec segreteria.pu@pec.omceo.it

Oggetto: Esposto disciplinare contro il Prof. Roberto BURIONI

Egregi Dottori,

i sottoscritti

Avv. Alessandro Fusillo FSLLSN68R03H501Z, quest'ultimo anche quale procuratore domiciliatario dei Signori: ...

intendono porre all'attenzione di codesto Ordine e sollecitare ogni opportuna azione disciplinare in relazione al comportamento del Prof. Roberto Burioni. Quest'ultimo, come noto, è ospite fisso nella trasmissione "Che tempo che fa" in onda su RAI Tre, nell'ambito della quale egli svolge attività di divulgazione scientifica medica.

Ci riferiamo, in particolare, alla trasmissione andata in onda il 20 novembre 2022 e consultabile sul seguente indirizzo internet: <https://www.youtube.com/watch?v=AxxNVU6Ntrg>

Nel corso dell'intervento online del Prof. Roberto Burioni (la parte rilevante inizia al minuto 3:50) questi affermava (trascriviamo testualmente):

"A questo punto viene spontanea la domanda: come possiamo irrobustire le nostre difese contro l'influenza? Con integratori, vitamine, un'alimentazione particolare? No. Le nostre difese contro l'influenza si rinforzano con il vaccino. Stiamo parlando di un vaccino che è in uso da oltre cinquant'anni, quindi collaudatissimo e sicurissimo. Non è efficace al cento per cento ma fornisce comunque una protezione alla quale è un peccato rinunciare. (...) Chi si deve vaccinare? In questo caso io riprendo le raccomandazioni statunitensi: tolti i neonati e

FUSILLO, STRIZZI & ASSOCIATI
Avv. Alessandro Fusillo
Patrocinante in Cassazione
Viale delle Milizie, 22 – 00192 Roma
Tel. 06/3243832 Fax 06/87459135
Pec: alessandro.fusillo@pec.it

i soggetti che hanno controindicazioni alla vaccinazione - ma controindicazioni che sono rarissime – si devono vaccinare tutti. Avete capito bene: conviene vaccinare anche i giovani, e pure i bambini, perché se sono tutti vaccinati prima di tutto il virus circola di meno e, secondo, sono protetti anche loro da una malattia che, è vero, per questi soggetti non è pericolosa, ma rimane comunque molto fastidiosa e fa perdere giorni di lavoro, di scuola, meglio evitare.”

Le affermazioni del Prof. Burioni, divulgate durante la trasmissione di cui sopra, ad avviso degli esponenti violano l’art. 54 del codice deontologico medico che prevede:

“L’informazione sanitaria non può assumere le caratteristiche della pubblicità commerciale. Per consentire ai cittadini una scelta libera e consapevole tra strutture, servizi e professionisti è indispensabile che l’informazione, con qualsiasi mezzo diffusa, non sia arbitraria e discrezionale, ma utile, veritiera, certificata con dati oggettivi e controllabili e previo nulla osta rilasciato per iscritto dal Consiglio dell’Ordine provinciale competente per territorio sulla base di principi di indirizzo e di coordinamento della Federazione Nazionale.

Il medico che partecipi a iniziative di educazione alla salute, su temi corrispondenti alle sue conoscenze e competenze, deve garantire, indipendentemente dal mezzo impiegato, informazioni scientificamente rigorose, obbiettive, prudenti (che non producano timori infondati, spinte consumistiche o illusorie attese nella pubblica opinione) ed evitare, anche indirettamente, qualsiasi forma pubblicitaria personale o della struttura nella quale opera.”

Le informazioni diffuse dal Prof. Roberto Burioni, tese a generare nel pubblico della trasmissione la falsa convinzione che il vaccino sia l’unico sistema per rafforzare le difese immunitarie dell’organismo e che una corretta alimentazione, le vitamine e gli integratori alimentari non abbiano, di contro, alcuna efficacia, contrastano con il dovere di diffondere informazioni scientificamente rigorose, obiettive e prudenti. A tale proposito si produce un piccolo elenco di pubblicazioni scientifiche che contraddicono espressamente quanto affermato dal Prof. Burioni e dimostrano l’importanza dell’alimentazione, dei nutraceutici e delle vitamine allo scopo di disporre di un sistema immunitario funzionante e in grado di difendere l’organismo da vari agenti patogeni tra i quali i virus. Una semplice ricerca su Pubmed restituisce oltre 22.000 risultati inserendo le parole

FUSILLO, STRIZZI & ASSOCIATI
Avv. Alessandro Fusillo
Patrocinante in Cassazione
Viale delle Milizie, 22 – 00192 Roma
Tel. 06/3243832 Fax 06/87459135
Pec: alessandro.fusillo@pec.it

chiave “nutrition” e “immune system”. Elenchiamo qui una minima selezione dei risultati di ricerca ottenuti che riteniamo ben noti a codesto Ordine:

How Diet Intervention via Modulation of DNA Damage Response through MicroRNAs May Have an Effect on Cancer Prevention and Aging, an in Silico Study

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27213347/>

The Role of Nutrition in Cancer Patients

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33108908/>

ESPEN guidelines on nutrition in cancer patients

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27637832/>

Nutrition and immune system: from the Mediterranean diet to dietary supplementary through the microbiota

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32691606/>

The importance of nutritional factors and dietary management of Hashimoto's thyroiditis

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32588591/>

A Review of Micronutrients and the Immune System-Working in Harmony to Reduce the Risk of Infection

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31963293/>

Strengthening the Immune System and Reducing Inflammation and Oxidative Stress through Diet and Nutrition: Considerations during the COVID-19 Crisis

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32471251/>

Optimal Nutritional Status for a Well-Functioning Immune System Is an Important Factor to Protect against Viral Infections

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32340216/>

Effects of nutrients (in food) on the structure and function of the nervous system: update on dietary requirements for brain. Part 1: micronutrients

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17066209/>

Effects of nutrients (in food) on the structure and function of the nervous system: update on dietary requirements for brain. Part 2: macronutrients

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17066210/>

Effects of Vitamin D on COVID-19 Infection and Prognosis: A Systematic Review

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33447107/>

High-dose vitamin C intravenous infusion in the treatment of patients with COVID-19: A protocol for systematic review and meta-analysis

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34106642/>

Efficacy of High-Dose Vitamin C Infusion on Outcomes in Sepsis Requiring Mechanical Ventilation: A Double-Blind Randomized Controlled Trial

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35873893/>

The Role of Micronutrients in Support of the Immune Response against Viral Infections

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33092041/>

(Literature analysis showed that in vitro and observational studies, and clinical trials, highlight the important role of vitamins A, C, and D, omega-3 fatty acids, and zinc in modulating the immune response.)

Ma non basta. Dal sito dell'AIFA risulta che le raccomandazioni per la prevenzione dell'influenza comprendono una serie di altre misure che il Prof. Burioni non ha nemmeno menzionato nel corso della trasmissione del 20 novembre 2022. Ecco cosa si legge sul sito dell'AIFA alla pagina:

<https://www.salute.gov.it/portale/influenza/dettaglioFaqInfluenza.jsp?lingua=italiano&id=103>

“Ci sono alcune semplici azioni che aiutano a prevenire la diffusione di malattie infettive in generale, e quelle che si trasmettono per via aerea come l'influenza:

- *Lavare spesso le mani con acqua e sapone, e in particolare dopo avere tossito e starnutito, o dopo avere frequentato luoghi e mezzi di trasporto pubblici; se acqua e sapone non sono disponibili, possibile usare in alternativa soluzioni detergenti a base di alcol.*
- *Coprire naso e bocca con un fazzoletto (possibilmente di carta) quando si tossisce e starnutisce e gettare immediatamente il fazzoletto usato nella spazzatura o nella biancheria da lavare.*
- *Evitare di toccare occhi, naso e bocca con le mani non lavate; i germi, e non soltanto quelli dell'influenza, si diffondono in questo modo.*
- *Rimanere a casa se malati, evitando di intraprendere viaggi e di recarvi al lavoro o a scuola, in modo da limitare contatti possibilmente infettanti con altre persone, nonché ridurre il rischio di complicazioni e infezioni concomitanti (superinfezioni) da parte di altri batteri o virus.*

Le mascherine chirurgiche indossate da persone con sintomatologia influenzale possono ridurre le infezioni tra i contatti stretti.

FUSILLO, STRIZZI & ASSOCIATI
Avv. Alessandro Fusillo
Patrocinante in Cassazione
Viale delle Milizie, 22 – 00192 Roma
Tel. 06/3243832 Fax 06/87459135
Pec: alessandro.fusillo@pec.it

Sebbene un gesto semplice ed economico, come il lavarsi spesso le mani, in particolare dopo essersi soffiati il naso o aver tossito o starnutito, sia sottovalutato, esso rappresenta sicuramente l'intervento preventivo di prima scelta, ed è pratica riconosciuta, dall'Organizzazione Mondiale della Sanità, tra le più efficaci per il controllo della diffusione delle infezioni anche negli ospedali.

Oltre a queste regole igieniche, è possibile prevenire l'influenza anche mediante la somministrazione di vaccini specifici antinfluenzali; sono disponibili anche farmaci antivirali dotati di azione specifica contro i virus influenzali; il loro impiego a scopo preventivo è riservato a situazioni particolari, ovvero in soggetti in cui l'influenza rappresenta un alto rischio ma non è possibile utilizzare il vaccino a causa di controindicazioni.”

Appare dunque evidente che la vaccinazione, pur se raccomandata, soprattutto ad alcune categorie, è solo una delle possibili strategie di prevenzione dell'influenza e certamente non l'unica per il rafforzamento del sistema immunitario. Il che significa che il Prof. Burioni ha diffuso, oltretutto con il mezzo della televisione e contando su di un pubblico molto ampio, informazioni parziali e inesatte. Oltretutto, il Prof. Burioni ha omesso la raccomandazione fondamentale che deve sempre essere data quando si tratti di vaccini o di trattamenti sanitari non da banco, cioè quella di consultare il proprio medico di medicina generale allo scopo di ottenere ogni necessaria informazione in linea con quanto previsto dalla Legge 219/2017. Il comportamento del Prof. Burioni viola gravemente i doveri che incombono ad un medico soprattutto quando fa divulgazione di conoscenze attinenti alla sua professione. L'indicazione del vaccino antinfluenzale come unica strategia per il rafforzamento del sistema immunitario è parziale, incompleta e non dà agli ascoltatori gli elementi di valutazione che sarebbero necessari. In particolare, il modo in cui il Prof. Burioni ha esposto la questione contrasta con l'obbligo di garantire *“informazioni scientificamente rigorose, obbiettive, prudenti (che non producano timori infondati, spinte consumistiche o illusorie attese nella pubblica opinione)”*. Elementi questi, che non si riscontrano nelle dichiarazioni fatte nel corso della trasmissione. Infatti, manca del tutto il rigore scientifico in considerazione dell'ampia mole di letteratura sul valore preventivo e di rafforzamento del sistema immunitario dell'alimentazione corretta, delle vitamine, degli integratori alimentari e dei nutraceutici. Il mancato riferimento alle diverse opinioni che si riscontrano nella letteratura scientifica contrasta con l'obbligo di obiettività e di prudenza e generano proprio l'effetto che la norma deontologica intende scongiurare, cioè la produzione di spinte al consumo di farmaci e di un'attesa illusoria, cioè quella della efficacia assoluta dei vaccini in questione e della loro natura esclusiva nell'ambito delle strategie di protezione dall'influenza stagionale.

A ciò si aggiunga l'indubbio valore pubblicitario che le dichiarazioni del Burioni assumono in favore di tutte le case farmaceutiche impegnate nella produzione e commercializzazione dei vaccini in questione. Ricordiamo che si tratta di vaccini facoltativi, indicati soprattutto per alcune categorie di persone (c.d. fragili, persone anziane e immunodepresse ecc.) mentre per la generalità della popolazione non vi è una generale indicazione di opportunità dell'inoculazione dei vaccini in questione. Pertanto, un medico molto noto che in una trasmissione televisiva con un grande seguito afferma che l'unico modo per difendersi dall'influenza è l'inoculazione del vaccino stagionale comporta un diretto effetto teso ad incrementare le vendite delle case farmaceutiche che tali vaccini producono.

FUSILLO, STRIZZI & ASSOCIATI
Avv. Alessandro Fusillo
Patrocinante in Cassazione
Viale delle Milizie, 22 – 00192 Roma
Tel. 06/3243832 Fax 06/87459135
Pec: alessandro.fusillo@pec.it

Il comportamento del Prof. Burioni ha rilevanza anche ai sensi dell'art. 661 c.p. e 121 TULPS, illeciti amministrativi in relazione ai quali si procede con distinto esposto al Prefetto.

Per quanto sopra si invita codesto Ordine professionale, ove nei fatti come sopra descritti si individuino le violazioni descritte del codice deontologico, ad aprire un procedimento disciplinare nei confronti del Prof. Roberto Burioni affinché siano irrogate le sanzioni opportune e necessarie.

I mandati stragiudiziali al sottoscritto difensore ed i documenti di identità degli esponenti sono tutti caricati sul seguente link "Google Drive" dal quale potranno essere scaricati.

...

Si allega altresì copia del tesserino professionale del sottoscritto difensore.

Distinti saluti

Avv. Alessandro Fusillo