

Manovra e Segno di Traversaro: la Dimensionalità della Vasomozione nel Surrene è tipicamente ridotta nel Terreno Oncologico.

By Sergio Stagnaro

“Non lasciare che la prudenza del mondo mormori troppo vicino al tuo orecchio, perché questa è l'ora dell'inatteso.” *Sri Aurobindo*

Viviamo nell'Era dell'Epigenetica. L'inquinamento ambientale è considerato la principale causa del cancro. I Medici sono ormai convinti di aver tracciato la nuova via che ci porterà alla salvezza dal tumore maligno e da altre patologie degenerative, dopo il fallimento riposto nei possibili successi della conoscenza completa del DNA nucleare, nell'oblio del mit-DNA.

Premesso che struttura e funzione sono i due poli della stessa equazione, per cui è impossibile modificarne uno senza modificare anche l'altro, è difficile spiegare con la teoria dell'inquinamento ambientale perché, tra tutte le persone che vivono nell'identica “inquinata valle di lacrime”, solo alcune ammalano di cancro mentre le altre felicemente resistono all'aggressione del tragico killer.

Nessun studioso e nessun oncologo, a mia conoscenza, durante gli ultimi quindici anni, ha riflettuto doverosamente sopra le differenze biologiche che separano chi è predisposto al cancro da chi ne è immune (1). Infatti, se una mutazione genetica è causa di significativo danno al fenotipo, deve essere in grado di alterare pericolosamente funzioni di determinate sistemi biologici, che sono riconosciuti dalla nascita mediate la Semeiotica Biofisica Quantistica (1, 6, 7).

Il fatto desolante è l'indifferenza, persistente da 7 anni, della classe medica mondiale di fronte ad un evento eccezionale in Oncologia, che avrebbe dovuto consigliare alle competenti autorità sanitarie il cambiamento di paradigma nella lotta ai tumori maligni: la *Manuel's Story*, LOGO dell'Epigenetica, <http://www.sisbq.org/qbs-magazine.html>

All'inizio del 2019, grazie alla **Manovra di Traversaro** (2), il cui valore diagnostico e differenziale non è stato finora raccolto dalla Medicina Ufficiale, ho potuto dimostrare la ridotta dimensionalità congenita delle dinamiche micro- e macro-scopiche del surrene, espressione di alterato caos fisiologico, presente dalla nascita nel sistema ACTH-RH- Ipofisi-Surrene (5-7), che rappresentano l'*Ordine Implicito* del Riflesso Surrene-Gastrico Aspecifico o **Segno di Traversaro**.

La diagnosi di Terreno Oncologico, la diagnosi differenziale tra lesione maligna e benigna, il monitoraggio terapeutico, grazie alla pratica applicazione della situazione attuale microcircolatoria, fondamento della **Manovra di Traversaro**, si sono arricchiti di un nuovo, prezioso e affidabile strumento clinico.

In 45 soggetti positivi al Terreno Oncologico (M. = 25 e F. = 20), età compresa tra 15 e 86 aa., ho osservato i seguenti interessanti dati sbq.

Nel sano, senza Terreno Oncologico, il Riflesso Surrene-Gastrico Aspecifico, **Segno di Traversaro**, mostra il normale Tempo di Latenza di 8 sec. e la durata normale (< 3 sec. - 4 sec.<), costantemente però vicina a 3 sec., espressione di una efficace Riserva Funzionale Microcircolatoria (6, 7, 18), correlata alla dimensionalità delle fluttuazioni micro- e macro-scopiche surrenaliche, a sua volta in rapporto con le oscillazioni dell'intensità del riflesso.

Al contrario, nei soggetti della casistica, positivi al Terreno Oncologico, il **Segno di Traversaro** mostrava un fisiologico Tempo di Latenza, ma la durata era tipicamente più vicina ai 4 sec. ridotta l'oscillazione dell'intensità del riflesso, a dimostrazione di una maggiore omogeneità delle dinamiche surrenaliche.

Un esempio per chiarire l'astrattezza del concetto: una signora di 60 aa., negativa al Terreno Oncologico (sic!), nel corso dell'ennesima mammografia di controllo, suggerita dalle Linee Guida a seguito della sua età, è stata trovata positiva ad un nodo nel quadrante esterno inferiore della mammella sinistra.

Su consiglio dei sanitari, dopo la consueta attesa, ha eseguito l'esame istologico in un Reparto Universitario dell'Italia del Nord.

La dimensionalità delle dinamiche micro- e macro-scopiche surrenaliche sono perfettamente normali, e quindi la Manovra di Moncada (3, 4) e la Manovra di Burigana sono negative (8-10).

Inoltre, nel Corpo Calloso la microcircolazione non risulta attivata (11), nemmeno dopo pressione digitale intensa, applicata sopra la lesione mammaria: diagnosi differenziale tra nodo benigno e maligno.

Interessante ai fini della diagnosi differenziale, il Segno dell'Infiammazione risulta praticamente negativo nella sede precisa del nodo (13), mentre, nella mammella colpita, il tessuto adiposo non mostra i segni della tipica **Low Grade Chronic Inflammation** che caratterizza il cancro del seno a partire dalla nascita (14-18).

Alla Signora verrà consegnato il referto dell'esame istologico tra dieci giorni di terrorismo jatrogenetico. La morte della Clinica coincide con la fine della Medicina.

Bibliografia.

- 1) **Stagnaro-Neri M., Stagnaro S.** Introduzione alla Semeiotica Biofisica. Il Terreno Oncologico. Travel Factory, Roma, 2004.
http://www.travelfactory.it/semeiotica_biofisica.htm
- 2) **Sergio Stagnaro (2018).** Traversaro's Manoeuvre plays a central Role in bedside Diagnosing Adrenal Gland Cancer, starting from its Oncological Terrain-Dependent, Inherited Real Risk. <https://dabpensiero.wordpress.com/2018/10/26/traversaros-manoeuvre-plays-a-central-role-in-bedside-diagnosing-adrenal-gland-cancer-starting-from-its-oncological-terrain-dependent-inherited-real-risk/>

- 3) **Sergio Stagnaro.** Manovra di Moncada. Ruolo Fisiopatologico Centrale dell'Acidosi Istangica. <https://sergiostagnaro.wordpress.com/2018/11/05/manovra-di-moncada-ruolo-fisiopatologico-centrale-dellacidosi-istangica/> ;
http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/moncada_fisiopatologia.pdf;
<https://dabpensiero.wordpress.com/2018/11/05/manovra-di-moncada-ruolo-fisiopatologico-centrale-dellacidosi-istangica/>
- 4) **Sergio Stagnaro (2018).** [Manovra di Moncada*: Diagnosi Differenziale tra Lesione Benigna e Maligna in 15 secondi. in pdf](http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/manovradimoncada.pdf)
<http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/manovradimoncada.pdf>
- 5) **Sergio Stagnaro.** Introduzione alla Microangiologia Clinica 10 dicembre 2011. www.sisbq.org, http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/mc_intro.pdf
- 6) **Sergio Stagnaro (2012).** Valutazione Semeiotico-Biofisico-Quantistica dell'Attività Funzionale dei Sistemi Biologici. Il Ruolo dei Dispositivi Endoarteriolar di Blocco, fisiologici e neofornati-patologici tipo I, sottotipo a) e b). <http://www.sisbq.org/libri-e-articoli.html>, e-book,
http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/valutazione_attivit_biolog_2012.pdf
- 7) **Sergio Stagnaro - Marina Neri Stagnaro.** Microangiologia Clinica. A cura di Simone Caramel. e-book, www.sisbq.org,
<http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/microangiologiaclinicasbq2016.pdf>
- 8) **Sergio Stagnaro (2018).** Ruolo diagnostico centrale della Manovra di Burigana nella Connettologia Clinica SBQ, neuromale e non-neuronale.
<https://sergiostagnaro.wordpress.com/2018/12/28/ruolo-diagnostico-centrale-della-manovra-di-burigana-nella-connettologia-clinica-sbq-neuromale-e-non-neuronale/>;
<https://dabpensiero.wordpress.com/2018/12/29/ruolo-diagnostico-centrale-della-manovra-di-burigana-nella-connettologia-clinica-sbq-neuromale-e-non-neuronale/>
- 9) **Sergio Stagnaro (2018).** Ordine Implicito e Ordine Esplicito nella Manovra di Burigana. La Natura delle Oscillazioni fisiologiche del Tempo d Latenza tra 3 e 5 sec. evidenziano la Coerenza interna ed esterna della Semeiotica Biofisica Quantistica.
https://sergiostagnaro.wordpress.com/2019/01/02/ordine-implicito-e-ordine-esplicito-nella-manovra-di-burigana-la-natura-delle-oscillazioni-fisiologiche-del-tempo-d-latenza-tra-3-e-5-sec-evidenziano-la-coerenza-interna-ed-esterna-della-semeioti/?fbclid=IwAR10LJY3nU9nHAYbkDQaOlf9vviD0K-BIjc_GrbVsz00_Gbn310j-RC4LDs; <http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/buriganaimplicato.pdf>)
- 10) **Sergio Stagnaro (2018).** Compendio di Microangiologia Clinica, Connettologia Neuronale e Non-Neuronale, Reali Rischi Congeniti, base della Prevenzione Pre-Primaria e Primaria, secondo la Semeiotica Biofisica Quantistica. [scaricalo qui in pdf](http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/compendio_mc.pdf)
http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/compendio_mc.pdf
- 11) **Sergio Stagnaro (2018).** [Corpo Calloso, Questo Sconosciuto! In un commento nel Sito di Medscape, annunciata la nascita di una originale Diagnostica Clinica.](https://sergiostagnaro.wordpress.com/2018/12/16/corpo-callosa-questo-sconosciuto-in-un-commento-nel-sito-di-medscape-annunciata-la-nascita-di-una-originale-diagnostica-clinica/)
<https://sergiostagnaro.wordpress.com/2018/12/16/corpo-callosa-questo-sconosciuto-in-un-commento-nel-sito-di-medscape-annunciata-la-nascita-di-una-originale-diagnostica-clinica/>
- 12) **Sergio Stagnaro (2018).** Il Ruolo diagnostico del Corpo Calloso. Definito Dorfrottet chi l'ha scoperto. Appunti di uno studente di Medicina, Anno Accademico 2050/2051.
<https://sergiostagnaro.wordpress.com/2018/12/17/il-ruolo-diagnostico-del-corpo-callosa-definito-dorfrottet-chi-lha-scoperto-appunti-di-uno-studente-di-medicina-anno-accademico-2050-2051-universita-di-sunauli-nepal/>
- 13) **Sergio Stagnaro.** Originale Diagnostica Clinica basata sull'inflamazione cronica secondaria al Rimodellamento Microcircolatorio, tipico dei Reali Rischi Congeniti.
http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/diagnosticaclinica_2015.pdf

- 14) **Sergio Stagnaro.** Articoli su Tessuto Adiposo della Mammella. Ruolo del Tessuto Adiposo della Mammella nell'Insorgenza del Cancro del Seno. http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/tessuto_adiposo_cancro_mammella_a_gg9_.pdf
- 15) **Sergio Stagnaro.** Valutazione Semeiotico-Biofisico-Quantistica dell'Attività della Resistina con un Fonendoscopio. Ruolo Fondamentale della Costituzione Diabetica nella Relazione Resistina, Infiammazione del Tessuto Adiposo Bianco, Diabete Mellito e Obesità. www.sisbq.org, http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/valutazione_sisbq_resistina.pdf
- 16) **Sergio Stagnaro.** Il Tessuto Adiposo Bianco Sottocutaneo e Periviscerale di Tipo B, secondo la Semeiotica Biofisica Quantistica, è un sensore di CVD, T2DM e Cancro <http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/tessutoadipososeniore.pdf>
- 17) **Sergio Stagnaro.** Ruolo del Tessuto Adiposo Bianco nella Patogenesi del Diabete Mellito Tipo 2. Marzo 16, 2018. <https://dabpensiero.wordpress.com/2018/03/16/ruolo-del-tessuto-adiposo-bianco-nella-patogenesi-del-diabete-mellito-tipo-2/>
- 18) **Simone Caramel.** La Percussione Ascoltata dello Stomaco, secondo Stagnaro. La Riflesso-Diagnostica Percusso-Ascoltatoria. Il Riflesso Gatsrico-Aspecifico. E-Book. http://www.sisbq.org/uploads/5/6/8/7/5687930/cardiogarap_manuale_it.pdf