

PRESENTAZIONE DEL VOLUME "AMBIENTE –TUMORI"  
SVOLTASI IL 26 GENNAIO A FORLÌ

Il 26 u.s. nel Salone Comunale di Forlì, di fronte ad un attento pubblico di oltre 200 persone, si è svolta la prima presentazione nazionale del volume "Ambiente Tumori", edito da Aiom (Associazione Italiana di Oncologia Medica) e direttamente scaricabile dal sito dell'associazione <http://www.aiom.it/Attivit%E0+Scientifica/Documenti+AIOM/Position+paper/Progetto+Ambiente+e+Tumori/1.5352.1>. I lavori sono stati aperti dal Sindaco di Forlì Prof. Roberto Balzani che ha ricordato le grandi criticità ambientali del territorio e le difficoltà dell' amministrazione pubblica in questi ambito per i tanti vincoli presenti, a cominciare dai contratti già esistenti. In questo suo intervento, il Sindaco ha comunque ribadito sia la ferma volontà di superare l'incenerimento, sia di fare chiarezza sul problema della contaminazione da diossine, avendo istituito un apposito Tavolo Interistituzionale.

Ha poi preso la parola il Presidente dell'Ordine dei Medici Dott. Giancarlo Aulizio, che ricordando una personale, drammatica e commovente esperienza professionale, non ha esitato ad affermare che la relazione fra l'esposizioni ambientali e cancerogenesi è una delle tematiche da lui più sentite e che non è accettabile che il "prezzo" del benessere sia rappresentato dal dilagare di queste patologie. Il Dott. Aulizio ha poi ricordato che l'Ordine è un Ente "ausiliario" dello Stato, con un preciso codice deontologico a tutela della salute dell'intera comunità e che, in quanto tale, non può derogare dal vigilare con attenzione su ogni aspetto che riguardi lo stato dell'ambiente e delle sue ricadute sulla salute: coerentemente con questi presupposti l'Ordine pertanto vigilerà con estrema attenzione sui lavori del Tavolo Interistituzionale delle diossine.

Una cittadina forlivese, Vanna Vitali, ha letto al pubblico la prefazione del volume scritta dal Prof. Francesco Boccardo di Genova, che nel 2008, in veste di Presidente AIOM, affidò al Dott. Ridolfi la coordinazione del Progetto su "Ambiente e Tumori". "Lo spessore umano e morale di quanto scritto dal Prof Boccardo è stato di immediata comprensione per tutti: il suo "sogno", di un mondo in cui il rischio di ammalarsi di cancro sia sempre più ridimensionato e che richieda sempre meno "armi letali" più o meno intelligenti contro il cancro, è stato a lungo applaudito da tutto l'uditorio.

Ha poi parlato il Dott. Ruggero Ridolfi, coordinatore del progetto, che ha spiegato come si è sviluppato il lavoro, con la scelta di una squadra di lavoro chiaramente "orientata" a ricercare nella letteratura scientifica esistente quanto potesse avvalorare l'ipotesi di una connessione fra esposizioni ambientali e cancro.

Tali connessioni sono sempre più stringenti anche alla luce di nuove teorie che vedono l'insorgenza del cancro non solo come un evento casuale, legato alla mutazione di singoli geni, ma anche come il risultato di modificazioni - anche minime - di tutta la complessa rete di molecole preposte alla trascrizione del DNA e che sono direttamente influenzate dall'ambiente.

Il Dott. Ridolfi ha poi ricordato che l'insorgenza del cancro è in aumento specie nelle fasce di età più giovani e che proprio nei bambini l'Italia registra un drammatico incremento: il 2% annuo rispetto ad una media europea del 1,1%. La possibilità di un passaggio transplacentare delle sostanze tossiche e cancerogene, intuìto già negli anni '60 da Lorenzo Tomatis ed oggi sempre più avvalorato, deve indurci ad applicare costantemente il Principio di Precauzione per tutelare le generazioni future.

E' poi seguita una comunicazione preordinata del Prof Giovanni Brandi, Professore associato di Oncologia Medica presso l'Istituto Seragnoli di Bologna. Il Relatore ha riferito delle sue ricerche circa una rara forma di tumore, il colangiocarcinoma intraepatico, correlato con l' esposizione all' amianto ed ha ricordato come l'inquinamento da amianto sia tuttora molto pericoloso e diffuso.

La Dott.ssa Patrizia Gentilini ha, poi, riferito sui due capitoli da lei curati nel volume "Ambiente e Tumori": uno di inquadramento generale ed uno sui rischi rappresentati dagli inceneritori. I rischi fisici e chimici sono aumentati a dismisura: si contano a centinaia di migliaia le sostanze chimiche di sintesi introdotte nell'ambiente e solo in minima parte sottoposte a test tossicologici o di cancerogenicità. Solo

nel nostro paese vengono immesse "a norma di legge" sostanze riconosciute da decenni come tossiche o cancerogene quali arsenico, cadmio, nichel, benzene, piombo, mercurio, ecc., in quantità che si misurano a tonnellate; per non parlare delle oltre 150.000 tonnellate di pesticidi che, solo in Italia, vengono riversati sui suoli agricoli. Tutte queste molecole interferiscono con la funzione dei nostri organi e tessuti e la letteratura più recente le correla non solo al cancro, ma anche con patologie ormonali, metaboliche, neurologiche e riproduttive come veri e propri "interferenti endocrini".

Drammatico è il grafico mostrato dalla Gentilini e tratto da un sito dell'UE da cui si evince che la speranza di "vita in salute" in Italia ha subito un drammatico crollo tanto che, per le bambine, dal 2003 al 2008 tale speranza è passata da 74 a 61 anni.

[http://ec.europa.eu/health/indicators/healthy\\_life\\_years/data/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/health/indicators/healthy_life_years/data/index_en.htm)

Infine il Dott. Paolo Crosignani, Direttore dell'Unità Complessa di Epidemiologia dell'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano, ha ricordato come il respirare una aria inquinata danneggi gravemente la salute, non solo per patologie cardiache e respiratorie, ma anche per cancro al polmone; ha però anche mostrato come, fortunatamente, il miglioramento della qualità dell'aria comporti in tempi molto rapidi miglioramenti importanti sulla salute ed addirittura, dopo solo tre anni, una sensibile riduzione dell'incidenza del cancro al polmone.

L'incontro si è quindi concluso con una nota di concreta speranza che ha rafforzato in tutti i presenti sia la volontà di informarsi su queste tematiche, sia, soprattutto, di agire concretamente per migliorare l'ambiente, la nostra salute e soprattutto quella dei nostri bambini e di tutte le generazioni future.

Qui di seguito riporto i primi video caricati

**video di presentazione con il Sindaco di Forlì e Pres. Ordine Medici Forlì**

[http://www.youtube.com/watch?v=7eATdVXj6vc&list=UUyPXhTGnJcQoFmmsas\\_czFA&index=1&feature=plcp](http://www.youtube.com/watch?v=7eATdVXj6vc&list=UUyPXhTGnJcQoFmmsas_czFA&index=1&feature=plcp)

**video Gentilini**

<http://www.youtube.com/watch?v=ZLB8D2uvGMg&feature=share>

<http://www.facebook.com/n/?>

[permalink.php&story\\_fbid=177055682399222&id=1407934312&mid=59110c6G53eb5f68G33eba6aG3a&bcode=zMxcbAy9&n\\_m=patrizia.gentilini%40villapacinotti.it](http://www.facebook.com/n/?permalink.php&story_fbid=177055682399222&id=1407934312&mid=59110c6G53eb5f68G33eba6aG3a&bcode=zMxcbAy9&n_m=patrizia.gentilini%40villapacinotti.it)

**video Dott. Crosignani**

<http://www.facebook.com/n/?>

[permalink.php&story\\_fbid=177055682399222&id=1407934312&mid=59110c6G53eb5f68G33eba6aG3a&bcode=zMxcbAy9&n\\_m=patrizia.gentilini%40villapacinotti.it](http://www.facebook.com/n/?permalink.php&story_fbid=177055682399222&id=1407934312&mid=59110c6G53eb5f68G33eba6aG3a&bcode=zMxcbAy9&n_m=patrizia.gentilini%40villapacinotti.it)