

## PER TUTTI COLORO CHE SONO INTERESSATI

Sono graditi interventi e richieste da parte dei partecipanti in maniera interattiva, anche estesa ad altri quesiti in campo dermatologico.

## DESTINATARI

**Tutti i cittadini e professionisti interessati al tema**

Ingresso libero e gratuito  
È gradita pre-iscrizione

Questo evento è inserito nel programma del Progetto H.E.P.P.Y



Commissione Europea  
EACEA - LLP  
Project Number 517927-LLP-2011-IT-LEONARDO\_LMP

Questo incontro è organizzato dai medici del Presidio Sanitario Gradenigo di Torino in collaborazione con la Circoscrizione Torino 7 e l'Associazione per la Prevenzione e la Cura dei Tumori in Piemonte

### PER LE INFORMAZIONI E LE ISCRIZIONI

**Ufficio Fund Raising  
e supporto alla progettazione  
Grandi Eventi  
Presidio Sanitario Gradenigo**  
Dott.ssa Sabrina Grigolo  
[sabrina.grigolo@gradenigo.it](mailto:sabrina.grigolo@gradenigo.it)  
011 8151548

**Ufficio Qualità  
Presidio Sanitario Gradenigo**  
Dott.ssa M.Teresa Carlevato  
[maria.carlevato@gradenigo.it](mailto:maria.carlevato@gradenigo.it)  
011 8151214



### *Incontro con i cittadini*

## LA NOSTRA PELLE e IL SOLE : CONOSCERE E PREVENIRE I DANNI DA ESPOSIZIONE ALLE RADIAZIONI ULTRAVIOLETTE INFORMIAMOCI...

A cura del Prof. Luigi Santoro

**DATA**  
13 novembre 2012

**ORARIO**  
Dalle ore 16.30 alle ore 18.30

**SEDE DELL'INCONTRO**  
Sala Rossa  
Presidio Sanitario Gradenigo  
Corso Regina Margherita, 10  
Torino

## **PREMESSA**

I tumori della pelle sono le neoplasie in assoluto più frequenti, rappresentando circa il 20%, Sono particolarmente frequenti nella razza bianca caucasica ed annualmente l'incidenza aumenta di circa il 10%.

Le neoplasie cutanee più frequenti sono gli Epateliomi o Carcinomi ed i Melanomi.

Gli Epateliomi sono in assoluto i più frequenti: circa il 90% e provengono da cellule dette cheratinociti; si localizzano soprattutto nelle aree maggiormente esposte al sole (testa e collo).

I Melanomi rappresentano circa il 10% e provengono da cellule, dette melanociti, che producono la melanina. Si possono localizzare in ogni zona del nostro corpo.

Gli Epateliomi hanno una alta incidenza e bassa mortalità, essendo tumori prevalentemente a malignità locale. I Melanomi all'inverso hanno bassa incidenza ma alta mortalità, potendo metastatizzare.

Le neoplasie cutanee possono essere facilmente diagnosticabili con la semplice osservazione clinica senza ricorrere ad indagini strumentali invasive; purtroppo spesso la diagnosi è tardiva, in quanto il tempo che intercorre fra la comparsa della neoplasia ed il suo riconoscimento spesso supera i due anni.

*...continua*

Gli Epateliomi ed i Melanomi diagnosticati in fase precoce ed asportati chirurgicamente in modo corretto permettono una guarigione completa in una altissima percentuale di casi.

Molteplici sono i fattori responsabili dell'insorgenza dei tumori cutanei: fattori chimici, fisici, genetici, immunologici. Il più importante è l'irradiazione solare: indiscutibili dati epidemiologici indicano una stretta correlazione fra sole e tumori cutanei. E' importante sottolineare l'importanza sia dell'esposizione cronica per quanto riguarda gli epateliomi, sia l'esposizione intermittente ed intensa per quanto riguarda i melanomi. La foto protezione è l'unica prevenzione primaria; la reattività alle radiazioni è variabile in base al colore della pelle, dei capelli e degli occhi (fototipo)



**A cura dell'équipe di  
CHIRURGIA DERMO-ONCOLOGIA  
del Presidio Sanitario Gradenigo**

Intervengono:

**Prof. Luigi Santoro**

**Dott.ssa Alessandra Farnetti**

**Dott. Roberto Mattio**

**Dott.ssa Anna Maria Ronco**