

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
011 8151548

**Ufficio Qualità
Presidio Sanitario Gradenigo**
Dott.ssa M.Teresa Carlevato
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