

ILLUMINA NOVEMBRE

Mese di sensibilizzazione al cancro del polmone



Oggi vi sono nuovi strumenti per combattere
le neoplasie polmonari: lo **screening**,
l'immunoterapia e i **farmaci mirati**

Con il contributo non condizionato di



ALCASE Italia (*Alliance for Lung Cancer Advocacy, Support and Education - Italy*) è la prima e la più seguita organizzazione non-profit italiana interamente dedicata alla lotta al cancro del polmone (www.alcase.eu). Fra le sue più importanti attività vi è la campagna **ILLUMINA NOVEMBRE**, giunta ormai alla sua 8ª Edizione. Essa si inserisce a pieno titolo nell'ambito delle attività internazionali di sensibilizzazione al cancro del polmone, organizzate ogni anno nel mese di novembre (*Lung Cancer Awareness Month*), da società medico-scientifiche ed organizzazioni di pazienti di tutto il mondo.

ILLUMINA NOVEMBRE è rivolta a privati cittadini, ad amministrazioni pubbliche, ad aziende piccole e grandi, e, più in generale, a tutti coloro i quali considerano la solidarietà un valore prioritario. A tutti viene proposto di: 1.) illuminare/vestire di bianco – colore che simboleggia la neoplasia polmonare – per un giorno, una settimana o l'intero mese – con luci, nastri, fiocchi o palloncini – una parte della nostra bella penisola: spazi pubblici, balconi, finestre, giardini...; 2.) esporre striscione o locandina predisposti; 3.) diffondere i volantini esplicativi. I file PDF relativi al materiale espositivo sono tutti scaricabili dal sito di ALCASE. Novembre, così illuminato e/o colorato di bianco, accenderà l'attenzione del pubblico ed aiuterà a diffondere empatia e vicinanza nei confronti dei malati che sono in lotta contro il loro tumore.

IL CANCRO DEL POLMONE OGGI. Nel 2020, in Italia sono state stimate quasi 41.000 nuove diagnosi di cancro al polmone. Tale neoplasia, a causa della mancanza di sintomi precoci (e specifici), rimane ancora oggi una malattia difficilmente curabile: quasi sempre è scoperta in ritardo, in una fase avanzata di sviluppo, quando l'asportazione chirurgica non è più praticabile. Tuttavia, rispetto al decennio scorso, la terapia medica ha fatto passi da gigante e così pure la possibilità di fare diagnosi precoci. Lo screening mediante TAC toracica a basso dosaggio è stato scientificamente validato da numerosi studi ed è in grado di scoprire precocemente lesioni neoplastiche anche molto piccole. Per la malattia inoperabile, le novità sono tante e in continua evoluzione. Sono infatti disponibili:

1.) l'immunoterapia con farmaci capaci di stimolare il sistema immunitario ad attaccare le cellule cancerose; 2.) i farmaci a bersaglio molecolare per quei tumori che presentano caratteristiche genetiche peculiari (fra le più note, EGFR, Alk, e Ros-1). Entrambi questi tipi di trattamento sono in grado di rallentare notevolmente la crescita tumorale, cronicizzando di fatto la malattia.