

Petizione per sostenere l'iniziativa per assegnare fondi solo alla ricerca che ha reali potenzialità di fornire dei risultati

Riduci la mortalità' prematura da cancro risparmiando almeno il 50% dei tuoi 500 euro annuali destinati attualmente per la lotta contro questa malattia.

Sottoscrivo il documento disponibile al sito web www.crosettofoundation.org/uploads/340.pdf, intitolato "Progressi nella Fisica Applicata alle Scienze Biomediche in un Progetto per la Riduzione Sostanziale della Mortalità da Cancro: Necessità di un Cambiamento Paradigmatico nella Ricerca Oncologica." sottoposto al CERN – Ginevra (Laboratorio Europeo per la Fisica delle Particelle) in occasione del Workshop del 2-4 Febbraio 2010 sulle applicazioni della fisica alla salute, chiedendo agli organizzatori del workshop di assicurarsi che vengano rispettati i seguenti quattro punti (a titolo di esempio si allega la scheda di un ricercatore www.crosettofoundation.org/uploads/353.it.pdf):

1. Ogni ricercatore che sottopone un progetto di ricerca sul cancro, deve spiegare in che modo la propria ricerca vada a beneficio dei malati e potenziali malati di cancro fornendo le seguenti informazioni:
 - a. Titolo della ricerca sul cancro: _____
 - b. Categoria
Categoria 1. ___ricerca fondamentale (con risultati a lungo termine in un tempo maggiore di 10 anni)
Categoria 2. ___applicazione immediata (con risultati su riduzione della mortalità da cancro e dei costi in un tempo inferiore a dieci anni)
 - c. Stima in % delle vite salvate annualmente da morte prematura (< 75 anni) da cancro _____%
 - d. Argomentazioni scientifiche a sostegno delle stime calcolate (fornire sito web o e-mail) _____
 - e. Costi per ogni vita salvata paragonati ai costi attuali _____
 - f. Costo totale del progetto di ricerca: Euro _____
 - g. Stima della data dei primi risultati a partire dall'erogazione dei fondi _____
 - h. Piano di misurazione dei risultati che indichi in che modo le stime possono essere verificate sperimentalmente (Per esempio : un test sicuro su un campione rappresentativo di 10.000 persone dai 50 ai 75 anni, scelte fra la popolazione di una località che presenti un indice di mortalità costante di 50 morti all'anno registrato negli ultimi 20 anni), (fornire sito web o email) _____
2. Le proposte di ricerca devono essere separate in due elenchi che faranno riferimento a due budget indipendenti in modo da non penalizzare la ricerca a lungo termine: uno per la ricerca fondamentale ed un altro per applicazioni che forniscono risultati a breve termine.
3. Il CERN ha la responsabilità di organizzare incontri tra i ricercatori che sottopongono progetti di ricerca che si riuniranno in base alla propria categoria e risponderanno alle domande dei colleghi e dei revisori in una vera e propria "peer review" (revisione tra pari).
4. Richiedere alle organizzazioni di ricerca del cancro di conformarsi allo standard indicato al punto 1 per eliminare la possibilità di finanziare ricerche fraudolente.

I due elenchi ottenuti saranno resi pubblici ed utilizzati da organizzazioni, agenzie statali e donatori che hanno la responsabilità di valutare chi fornisce argomentazioni scientifiche più convincenti relative al raggiungimento della massima riduzione della mortalità' prematura da cancro al minimo costo per ogni vita salvata per procedere all'assegnazione dei fondi. Ovviamente, i progetti di ricerca che non forniscono una stima in percentuale di vite salvate sono esclusi da tale assegnazione. Lo sono altresì quelli che non hanno presentato argomentazioni scientifiche a sostegno delle proprie rivendicazioni. I progetti che non conseguiranno i risultati promessi dopo due anni dagli accordi stabiliti, avranno i finanziamenti sospesi. Si deve assolutamente evitare che chi propone soluzioni senza ottenere risultati continui a ricevere fondi all'infinito.

IN QUESTO MODO, SOLO I PROGETTI DI RICERCA CHE HANNO REALI POTENZIALITA' DI FORNIRE DEI RISULTATI VERRANNO FINANZIATI OPPURE IL DENARO RIMARRA' NELLE VOSTRE TASCHE.