



Newsletter Ia3

È A SCUOLA CHE INIZIA LA LOTTA AI TUMORI



Sabato 21 ottobre 2017 alle ore 10 a Villafranca d'Asti davanti a una sala gremita di studenti e di pubblico si è svolto un incontro dal titolo:



"I meccanismi di diffusione delle metastasi. Conoscerli per combattere meglio i tumori".

Dopo i saluti del Sindaco di Villafranca d'Asti, di Claudio Lanfranco presidente Lega Tumori di Asti, di Stefano Robino presidente Lions Club Villanova d'Asti e, come moderatore, di Paolo Aubert Gambini Vicepresidente Lega Tumori di Asti ha avuto inizio la conferenza.

La prof. **Ada Funaro** ha tenuto una interessante (e anche molto ben illustrata) relazione nella quale ha raccontato questa importante e avvincente avventura all'interno del loro Istituto di Ricerca che ha portato alla scoperta di una proteina chiamata CD157 responsabile delle metastasi di alcuni tumori e alle relative possibilità di cura. Il prof. **Fabio Malavasi** ha tratto le conclusioni coinvolgendo con le sue spiccate capacità empatiche e oratorie tutto il pubblico e gli studenti in particolare.





Newsletter Ia3

È A SCUOLA CHE INIZIA LA LOTTA AI TUMORI



Al termine un momento musicale offerto dagli studenti della **Scuola Media di Villafranca** che hanno letto e cantato testi di loro invenzione atti a dissuadere i giovani dai comportamenti a rischio tumore, guadagnandosi un lungo e meritato applauso.

Sono stati premiati: il **Laboratorio di Immunogenetica delle Molinette** con 3.000 € da parte della LILT di Asti in memoria della ricercatrice **Simona Morone** recentemente scomparsa e il PDG Beppe Bottino ha consegnato 500 € alla Scuola Media di Villafranca da parte del Lions Club Villanova d'Asti per incentivare le iniziative scolastiche di sensibilizzazione al concetto che *"la lotta all'insorgenza dei tumori deve iniziare già in giovane età"*.

Paolo Aubert Gambini

