

BRICOMAN LE MIGLIORI MARCHE A PREZZI DA INGROSSO **COMPRA ORA**

Askaniews

Cancro al seno: Onco Hair, verso orizzonti nazionali



Red

7 luglio 2021 · 5 minuti per la lettura



image from askaniews web site

Roma, 7 lug. (askanews) - "Ho cominciato la chemioterapia e prima ancora che iniziassi a perdere i capelli, il mio oncologo mi ha informato del progetto relativo a questa protesi tricologica. Ho tirato un sospiro di sollievo, perché ancor prima della cura, temevo per i miei capelli lunghissimi. Avere la protesi tricologica aiuta a condurre una vita normale e soprattutto a evitare il giudizio commiserievole delle persone che ti guardano e guardandoti vedono solo la tua malattia. Io non voglio sentirmi malata. Svolgo la mia vita come prima, lavoro a contatto con il pubblico, vado a nuotare, esco con gli amici e passo le mie mani nei capelli, che ora sono corti, ma li trovo comunque bellissimi. La mattina quando mi guardo allo specchio sento una forza che non pensavo di avere e penso che ce la sto davvero facendo". È la testimonianza che Dalila, 28 anni, una delle 25 donne in cura al Policlinico di Milano per carcinoma alla mammella, scelte per la prima edizione del progetto Onco Hair, porta alla presentazione nazionale dell'iniziativa, moderata, presso il Teatro Eliseo di Roma, dalla conduttrice, attrice e scrittrice Andrea Delogu.

Onco Hair, promosso a Milano da Associazione per il Policlinico Onlus, Fondazione Cariplo e CRLAB, nasce per supportare le donne con maggiore fragilità economica nella battaglia contro il tumore al seno. E dopo il progetto pilota in Lombardia, diventerà nazionale. A 25 donne selezionate da un'equipe di oncologi e psicologi del Policlinico di Milano è stato donato un dispositivo medico che è molto di più di una tradizionale parrucca. Si tratta di una protesi del capillizio altamente personalizzata, un unicum mondiale realizzato all'interno dei laboratori CRLAB di Zola Predosa (Bologna) e da qui esportato in tutto il globo. Viene creato utilizzando capelli umani, non trattati, inseriti uno alla volta in una sottile membrana polimerica biocompatibile coperta da brevetto. Il processo produttivo, completamente realizzato a mano, comprende 39 fasi ed è interamente certificato. Uno studio promosso da Salute Donna Onlus e condotto presso l'Istituto Nazionale Tumori di Milano ha misurato in 10 punti (ovvero circa il 33%) di miglioramento sulla scala BIS (scala dell'immagine corporea, che va da 0 a 30) l'impatto positivo per le pazienti con recidiva di carcinoma mammario e alopecia recidivante che utilizzano questo dispositivo invece che la parrucca. La protesi CNC permette a chi la indossa una vita assolutamente normale, diventa parte integrante del corpo, non va tolta la notte e consente di nuotare, legarsi i capelli e persino farseli tirare.

[Continua a leggere](#)



PIÙ POPOLARI

1. Montella: 'Lanciai io Locatelli. E' da Juve, crescerà ancora. Spalletti il più bravo, Donnarumma vale un bomber da 25 gol'
2. Niente Milan per Tadic, UFFICIALE il rinnovo con l'Ajax: 'Non si muove' FOTO
3. Inter-Cagliari, asse caldissimo per sbloccare Nandez e Nainggolan
4. Dal Pino: 'Stadi aperti al 100% non è follia, il calcio può aiutare le vaccinazioni. Zero aiuto dal governo Conte'
5. Juve, operazione per Arthur: fuori almeno fino a metà settembre



Il nostro obiettivo è creare un luogo sicuro e coinvolgente in cui gli utenti possano entrare in contatto per condividere interessi e passioni. Per migliorare l'esperienza della nostra community, sospendiamo temporaneamente i commenti sugli articoli.

Ultime notizie



90min

La Serie A ripensa ai playoff: una scelta aliena, questione di DNA

Perché l'idea dei playoff Scudetto appare lontana dalla storia della Serie A: rivoluzione da ripensare

12 ore fa

