



MUSICA

CINEMA

TEMPO LIBERO

ARTE

LIBRI

BAMBINI

SCUOLA

SANITÀ

ECONOMIA

LAVORO

SPORT

CERCA

in VareseNews:

cerca

nel web:

cerca


[Archivio](#) | [Newsletter](#)

**Saronno** - Nella Farmacia di presidio è operativo da metà luglio un moderno laboratorio specializzato nella preparazione dei farmaci per i pazienti oncologici

## Un laboratorio all'avanguardia per produrre i farmaci antitumorali



Debutto ufficiale per l'**Unità Farmaci Antiblastici (Ufa) dell'Ospedale di Saronno**. La nuova struttura per la preparazione dei medicinali antitumorali, attivata a metà luglio, è stata presentata alla presenza, tra gli altri, del **direttore generale dell'Azienda Pietro Zoia**, del responsabile dell'**Unità Operativa Aziendale di Farmacia Carlo Maria Castelletti** e del responsabile dell'**Unità Operativa di Oncologia** del presidio saronnese **Claudio Verusio**.

L'Ufa del presidio di piazzale Borella è ubicata all'interno dell'Unità Operativa di Farmacia e, in sostanza, è un **laboratorio** all'interno del quale **personale altamente specializzato prepara i farmaci** che vengono successivamente somministrati ai pazienti ricoverati presso l'**Unità Operativa di Oncologia**, a quelli in cura nel **Day Hospital Oncologico** e negli altri reparti che trattano le patologie tumorali. Il tutto secondo i più elevati standard di sicurezza a tutela sia degli operatori sia dei pazienti.

Fino a due mesi fa la postazione – una cappa “aperta” sotto la quale si effettuavano le diluizioni dei farmaci – era collocata in reparto.

L'Ufa dell'Ospedale di Saronno è tra le pochissime strutture in Italia ad essere dotata di un **isolatore di moderna concezione** all'interno del quale è possibile manipolare i materiali - si tratta infatti di sostanze tossiche fino alla cancerogenicità - in tutta sicurezza, rispondendo così in pieno a tutte le normative in tema di tutela sul lavoro degli operatori coinvolti (L. 626/1994 sulla sicurezza dei luoghi di lavoro, il provvedimento del 5 agosto 1999 sulla sicurezza dei lavoratori esposti a chemioterapici antiblastici in ambiente sanitario, la Farmacopea ufficiale). «L'isolatore – spiega il dott. **Carlo Maria Castelletti**, responsabile dell'Unità Operativa aziendale di Farmacia -, oltre a garantire la sicurezza dei lavoratori, consente la preparazione di questo tipo di farmaci all'interno di un ambiente in grado di mantenerne la perfetta sterilità». Tutte le operazioni di allestimento sono eseguite all'interno di una camera a “flusso laminare”, cioè con una ventilazione ad hoc, perfettamente isolata dall'esterno.

L'operatore può lavorare da seduto, infilando le braccia, protette da appositi guanti, all'interno dell'isolatore, ed è completamente isolato dalla sostanza che manipola.

Una modalità, questa, che **riduce sensibilmente per il personale la necessità di indossare la maggior parte degli ausili protettivi normalmente adottati**. Nella camera di lavoro “a flusso laminare” possono essere eseguite le operazioni di preparazione delle sostanze in siringhe, sacche o flaconi.

Tale sistema rende anche possibile l'introduzione e l'estrazione dei materiali chemioterapici senza alterare la sterilità all'interno della camera di lavoro attraverso una precamera di ingresso e una precamera di uscita. Inoltre, l'ambiente sterile e le modalità di lavorazione appena descritte consentono di utilizzare un flacone del farmaco o dei farmaci prescritti per più preparazioni evitando così sprechi.

» [IN VARESENEWS](#)» [IN RETE](#)» [VARESENEWS](#)

- Italia/Mondo
- Lombardia
- Insubria
- Varese Laghi
- Gallarate/Malpensa
- Busto Arsizio
- Saronno/Tradate



Annunci Google

### Attrezzature per Farmacie

Tutto per la farmacia e per il farmacista preparatore galenico  
www.roversielettromedic.it

### Raddrizzare Denti

Allineatori trasparenti per adulti e bambini.  
Torna a sorridere !  
www.invisalign.com

### Sei un Medico?

Allora con TRE Risparmi Subito 60% Bolletta Cell.+ Autoricarica Gratis  
www.VideofoniniTre.it/Mer

### Farmacia Rivosecchi

Corso Mazzini n.16 Grottamare (AP) Visita il laboratorio galenico  
www.farmaciarivosecchi.it

Dalla metà di giugno a oggi, l'Unità Farmaci Antiblastici dell'ospedale di Saronno ha eseguito oltre **560 preparazioni**. «Di questo tipo di trattamento – aggiunge il dott. Claudio Verusio, responsabile dell'Unità Operativa di Oncologia - necessitano in media ogni giorno dai 20 ai 25 pazienti per una media di 50/60 preparazioni al giorno (un paziente, infatti, può aver bisogno di più tipi di farmaci contemporaneamente), cioè 300 alla settimana, 1.200 al mese, per un totale di circa 12mila l'anno».

All'interno dell'Ufa lavorano due farmacisti e, a turno, una decina di infermiere del Day Hospital Oncologico.

Inoltre, per l'acquisto dell'isolatore e la ristrutturazione e predisposizione dei locali della Farmacia l'Azienda ha investito complessivamente circa **100mila euro**.

Infine, da segnalare la spesa che viene affrontata ogni anno dall'Azienda per l'acquisto dei **farmaci antitumorali: 8 milioni 200mila euro per i tre ospedali complessivamente, di cui 2milioni e 800mila per l'ospedale di Saronno**.

L'Ufa è dotata anche di un moderno programma informatico che consente agli operatori di seguire tutte le fasi operative, dalla prescrizione del farmaco sino alla pulizia degli ambienti, secondo precisi e rigidi standard. Per ogni paziente viene inoltre elaborato un piano di lavoro personalizzato che prevede verifiche a ogni step, dal momento della prescrizione fino alla somministrazione dei farmaci.

«Oggi è un momento importante in quanto presentiamo una struttura che garantisce – ha sottolineato il direttore generale Pietro Zoia – sicurezza agli operatori e ai pazienti e che abbiamo potuto attivare grazie alle elevate professionalità che qui operano e a un lavoro d'equipe di notevole importanza. Questa realizzazione – aggiunge il dg - è un ulteriore punto di forza dell'ospedale che sta investendo molto nell'ambito dell'attività oncologica. La costruzione del reparto di Radioterapia, ad esempio, sta procedendo a pieno ritmo. Sono infatti già stati realizzati i muri del bunker che conterrà l'acceleratore lineare».

Mercoledì 5 Settembre 2007


a cura dell'ufficio stampa dell'azienda ospedaliera di Busto  
sanita@varesenews.it

[MANDA QUESTO ARTICOLO](#)

[STAMPA QUESTO ARTICOLO](#)

Copyright © 2000 - 2008 varesenews.it. Tutti i diritti riservati

VareseNews è un marchio di Varese web srl P.IVA 02588310124, Via Gallarate 58 - 21045 Gazzada Schianno (VA)

Tel. 0332 873094 - 873168 - Fax 0332 461378 - Cellulare MMS:  349 8334264 (Attivo 24 ore su 24 anche nei festivi)