

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

A Luino un incontro pubblico per parlare della salute della parete addominale

Tommaso Guidotti · Friday, September 26th, 2025

Un dialogo diretto tra ospedale e cittadinanza, per affrontare con parole semplici ma rigorose un tema sanitario molto diffuso e spesso sottovalutato: la patologia della parete addominale. È questo lo spirito di “The Wall – L’ospedale incontra il territorio”, l’incontro pubblico promosso dal reparto di Chirurgia Generale di Luino, in programma venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 20.30 al Palazzo Verbania (via Dante Alighieri 25).

L’iniziativa nasce per informare e sensibilizzare su una serie di condizioni che colpiscono circa un terzo delle persone nel corso della vita, come ernie, laparoceli o diastasi dei muscoli retti. Problematiche che vanno ben oltre l’aspetto estetico, con un impatto diretto sulla salute e sulla qualità della vita quotidiana.

Una serata per informare e ascoltare

Organizzato con il patrocinio di Comune di Luino, Rotary Club Alto Verbano Varese-Luino, Ordine dei Medici di Varese, Croce Rossa Italiana – Comitato di Luino e Valli e CAOS Odv, il convegno sarà un momento di confronto aperto alla popolazione, utile a comprendere sia le forme più comuni – come le ernie inguinali o ombelicali – sia i casi più complessi, come i laparoceli recidivi.

Il Dottor Stefano Carini, direttore della Chirurgia Generale di Luino, aprirà la serata con una panoramica sull’attività del reparto, che nel solo 2024 ha eseguito 196 interventi sulla parete addominale, all’interno di un totale di oltre 1000 interventi annui.

Un approccio personalizzato e multidisciplinare

A seguire, intervengono diversi specialisti per illustrare i vari aspetti del percorso di cura: dalla diagnosi al trattamento, dall’anestesia al pre-ricovero, fino al ruolo della chirurgia plastica nella correzione della diastasi addominale, patologia che interessa molte donne dopo la gravidanza.

Tra i relatori anche il Professor Luigi Valdatta, direttore della Chirurgia Plastica dell’Ospedale di Varese, che approfondirà proprio questo tema.

La serata vuole raccontare anche l’evoluzione del reparto di Luino, che ha scelto un approccio “tailored”, ovvero su misura per ogni paziente. Un modello che punta su competenze specialistiche, ambulatori dedicati, tecniche mini-invasive e un follow-up costante, con l’obiettivo

di rendere l'ospedale una risorsa condivisa e vicina ai bisogni della comunità.

Ingresso libero e aperto a tutti

La partecipazione è gratuita e aperta a tutti i cittadini. Un'occasione utile non solo per chi convive con questi disturbi, ma anche per chi desidera approfondire un tema di salute pubblica spesso poco discusso.

L'OSPEDALE INCONTRA IL TERRITORIO

THE WALL

**LA PATOLOGIA DELLA PARETE ADDOMINALE
DALL'ERNIA AL "DISASTRO"**

17 ottobre 2025
ore 20:30
Palazzo Verbania,
via Dante Alighieri 25 - Luino
Incontro aperto alla popolazione

20:30 Saluti istituzionali

20:45 Presentazione dell'attività della Chirurgia Generale dell'Ospedale di Luino
dr. Stefano Carini (Direttore Chirurgia Generale Luino)

21:00 Cosa sono i problemi della parete addominale
dr. Giovanni Sammy Necchi (Chirurgia Generale Luino)

21:15 Tavola rotonda: dalla diagnosi alla cura
Moderatore: dr. Stefano Carini
Intervengono:
dr.ssa Ilaria D'Addea (Chirurgia Generale Luino)
dr.ssa Anna Maria Armagno (Responsabile Anestesia Luino)
dr. Giancarlo Pagano (Rappresentante Aggregazioni Funzionali Territoriali della Medicina di base)
dr.ssa Anna Giuliani (Coordinatore pre-ricovero Luino)

21:45 Quali sono le fasi dell'intervento chirurgico
dr.ssa Silvia Maria Tencani (Chirurgia Generale Luino)

22:00 La diastasi dei muscoli retti ovvero l'"ernia" che resta dopo la gravidanza
prof. Luigi Valdatta (Direttore Chirurgia Plastica Ospedale di Varese)

con il patrocinio di:












This entry was posted on Friday, September 26th, 2025 at 3:05 pm and is filed under [Salute](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.

