



A.S.L. BI

Azienda Sanitaria Locale
di Biella



Fondazione
Cassa di Risparmio di Biella

COMUNICATO STAMPA

NUOVA TRANCHE DI DONAZIONI PER 1 MILIONE 280 MILA EURO DA PARTE DELLA FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI BIELLA PER IL BLOCCO OPERATORIO E PER LA CENTRALE DI STERILIZZAZIONE DEL NUOVO OSPEDALE

Acquistati 15 tavoli operatori, un passamalati, arredi, uno sterilizzatore e macchine lavastrumenti tra le più evolute sul mercato

Viene presentata oggi, lunedì 30 Giugno 2014, una nuova tranche di donazioni da parte della Fondazione Cassa di Risparmio di Biella, a favore del Nuovo Ospedale, per un valore di **1 milione 280 mila euro**.

E' importante ricordare, infatti, che la Fondazione CR Biella è impegnata nell'acquisizione di apparecchiature ed attrezzature mediche destinate al nuovo nosocomio, per un investimento complessivo di 20 milioni di euro.

Nello specifico, oggi vengono presentati:

- **15 tavoli operatori** modello ASSO, completi di accessori e sistema di movimentazioni assistito ed **un passamalati**, modello Opt Gamma, tutti della ditta SurgySystems S.r.l., acquisiti per una somma complessiva di **640 mila euro** e che saranno collocati nel Blocco Operatorio del Nuovo Ospedale;
- **arredi** in acciaio Inox della ditta BCLI Lavorazioni Inox S.r.l. per un importo di **140.000 euro** a favore della Centrale di Sterilizzazione del Nuovo Ospedale, a cui si aggiungono macchine lavastrumenti a termodisinfezione (modello DS 1000 con touch screen), un tunnel da lavaggio per i carrelli ed uno sterilizzatore a vapore (Serie VS), tutti della ditta Steelco S.p.a., per un importo complessivo di **500 mila euro**.

*«Con questa importante donazione della Fondazione Cassa di Risparmio, il Nuovo Ospedale di Biella è sempre più vicino -commenta il Presidente della Fondazione CR Biella, **Luigi Squillario-**. Sia i tavoli operatori di ultima generazione, sia la centrale di sterilizzazione rappresentano infatti il cuore di un ospedale moderno e organizzato. In particolare quest'ultima è infatti studiata per garantire il massimo grado di sicurezza per i pazienti per i quali verrà abbattuto il temibile rischio di infezioni ospedaliere: un risultato straordinario ottenuto grazie alle tecnologie più avanzate scelte dalla Fondazione in collaborazione con ASL BI».*

15 TAVOLI OPERATORI E UN PASSAMALATI:

I nuovi tavoli operatori ASSO, della portata di 360 chilogrammi, sono progettati e costruiti a regola d'arte per soddisfare ogni esigenza della moderna chirurgia e, grazie alla modularità del piano, possono essere facilmente adattati ad ogni disciplina chirurgica e ad ogni paziente. Consentono la gestione di **nove movimenti motorizzati, completamente indipendenti gli uni dagli altri**, e vengono gestiti da una pulsantiera integrata nella colonna. La mobilità è garantita da quattro grandi ruote piroettanti.

Il piano operatorio è dotato di **cuscini asportabili, radiotrasparenti e antistatici** e hanno **uno** spessore di 60 mm per un maggior comfort del paziente anche negli interventi di maggior durata. I cuscini sono, inoltre, privi di cuciture e di velcro, rendendo così molto più agevole la loro pulizia e



A.S.L. BI

Azienda Sanitaria Locale
di Biella



Fondazione
Cassa di Risparmio di Biella

la disinfezione. I tavoli operatori sono costruiti in **acciaio inossidabile** e in materiali di massima qualità, trattati superficialmente con i processi di ultima generazione per aumentare la resistenza all'ossidazione e garantendo così anche una maggiore durata e una maggiore resistenza dell'attrezzatura. Questi tavoli operatori dispongono anche di un esclusivo sistema anticollisione, in grado di autodeterminare gli ingombri del tavolo e di impedire collisioni dovute a manovre errate dell'operatore.

Il sistema passamalati, che completa la donazione dei tavoli operatori, consente la movimentazione del paziente con il minimo impegno di personale, anche in presenza di un solo operatore, non essendo necessari interventi di sollevamento manuale dell'ammalato stesso.

ARREDI IN ACCIAIO INOX ED APPARECCHIATURE PER LA CENTRALE DI STERILIZZAZIONE:

Gli arredi, per lavaggio, deposito e lavoro, sono stati costruiti su misura in acciaio Inox AISI 304 e sono stati specificamente studiati per il tipo di attività prevista nella centrale di Biella.

A livello tecnologico la **Centrale di Sterilizzazione è stata dotata di tutte le tecnologie più evolute sul mercato**, dal tunnel di lavaggio per i carrelli alle macchine lavaferri, dall'autoclave alla sterilizzatrice al gas plasma, utile per la sterilizzazione a basse temperature.

Le quattro **macchine lavastrumenti a termodisinfezione**, modello DS 1000 con touch screen, sono dotate di un circuito di lavaggio a doppia pompa combinata. Ciò assicura un'adeguata quantità d'acqua negli ugelli delle diverse giranti di lavaggio: una pompa serve le giranti interne alla camera di lavaggio, una seconda pompa serve le giranti dei cestri di carico strumenti, fornendo maggiore potenza al lavaggio. La camera di lavaggio, le giranti di lavaggio e filtri del macchinario sono realizzati interamente in acciaio Inox AISI 316 L, anticorrosione. Il pannello comandi ha un display touch-screen a colori da 5,6 pollici per la gestione completa del funzionamento e programmazione dell'apparecchiatura; è dotato di sistema di autodiagnosi che permette il monitoraggio continuo e la visualizzazione in tempo reale dello stato dei cicli. Il pannello evidenzia e registra, inoltre, ogni condizione di avviso e di allarme, ottimizza e automatizza l'intero processo attraverso l'esecuzione di programmi dedicati. La lavastrumenti è infatti dotata di ben 65 programmi di lavaggio.

Lo **sterilizzatore a vapore**, serie VS, è dotato di 25 programmi di cui 12 predefiniti e 8 personalizzabili in base alle esigenze del cliente. E' munito di porte a scorrimento verticale automatiche, in acciaio Inox e le unità di sterilizzazione vengono programmate con cicli di lavoro di 134°C e 121°C.

Angelo Penna, Direttore dell'Ospedale degli Infermi, commenta così l'importanza di queste donazioni: *«Poter disporre di questi nuovi dispositivi apporterà significativi miglioramenti all'attività dei chirurghi. In particolare, i nuovi tavoli operatori rispondono perfettamente alle esigenze della chirurgia moderna, con indubbi vantaggi anche per i pazienti. Le apparecchiature per la Centrale di Sterilizzazione, inoltre, saranno indispensabili per poter continuare a garantire la sicurezza e l'igiene degli strumenti che vengono utilizzati in sala operatoria. La nuova Centrale di Sterilizzazione del Nuovo Ospedale potrà, a regime, essere utile anche per altre strutture biellesi e per nosocomi limitrofi».*

Gianfranco Zulian, Direttore Generale dell'ASL BI, commenta in conclusione: *«Il Nuovo Ospedale di Biella vuole essere un punto di riferimento per la Sanità pubblica regionale e, in primis, per i cittadini biellesi che avranno a disposizione un nosocomio all'avanguardia, non solo sotto il profilo strutturale, ma anche tecnologico. Le donazioni della Fondazione Cassa di Risparmio sono, prima*



A.S.L. BI

Azienda Sanitaria Locale
di Biella



Fondazione
Cassa di Risparmio di Biella

di tutto, donazioni dei Biellesi e la nostra intenzione, anche grazie all'impegno della Fondazione CR Biella, è quella di restituire questa loro generosità con la messa a disposizione di un ospedale strutturalmente innovativo, confortevole, ma anche dotato di apparecchiature e tecnologie di ultima generazione, per innalzare ulteriormente la qualità delle prestazioni sanitarie».

Biella, 30/06/2014

S.O.S. Ufficio Pubbliche Relazioni Accessibilità e Comunicazione
Azienda Sanitaria Locale BI - Biella
Int. 015-3503968 – Fax 015-3503741

Ufficio Relazioni esterne
Fondazione Cassa di Risparmio di Biella
Tel. 015-2520432

Twitter: @OspedaleBiella @ASLBiella