



Pro care AVS



ASL
CITTÀ DI TORINO



Clínic
Barcelona

COMPENDIUM of LESSONS

*ProCare-AVS
Twinning*

ASL Città di Torino & Hospital Clinic Barcelona

Innovations in Procurement for
optimized Care of Aortic Valve Stenosis

1° luglio 2024 – 31 dicembre 2024



Index



Pro care AVS



ASL
CITTÀ DI TORINO



- Lesson 1: *Le potenzialità della comunità Procure4Health attraverso il Twinning*
- Lesson 2: *The Procare-AVS Project*
- Lesson 3: *Project key words*
- Lesson 4: *SWOT*
- Lesson 5: *Piano d'azione futuro nei commenti*



Lesson 1

Le potenzialità della comunità Procure4Health attraverso il Twinning



Pro care AVS



Finanziato
dall'Unione europea



ASL
CITTÀ DI TORINO



Clínic
Barcelona

- La prima considerazione riguarda aver appreso le potenzialità della comunità Procure4Health e la possibilità di conoscere ed adottare pratiche, strumenti, approcci e politiche di procurement innovativi per l'implementazione di soluzioni sostenibili e innovativi nell'assistenza sanitaria e sociale.
- Il Twinning ha aggiunto Valore al nostro modo di lavorare e ha rappresentato molto più di uno strumento comunitario per lo scambio di conoscenze tra partner esperti e partner meno esperti.

La fase propedeutica alle visite strutturate, al workshop, alle sessioni di formazione e stage per il trasferimento delle conoscenze ha imposto un'analisi della propria realtà sanitaria nazionale, regionale e dell'organizzazione interna che ha consentito di affrontare e superare gli ostacoli, vincere la resistenza al cambiamento, trovare soluzioni ed individuare potenziali stakeholder che possono contribuire allo sviluppo di progetti futuri.

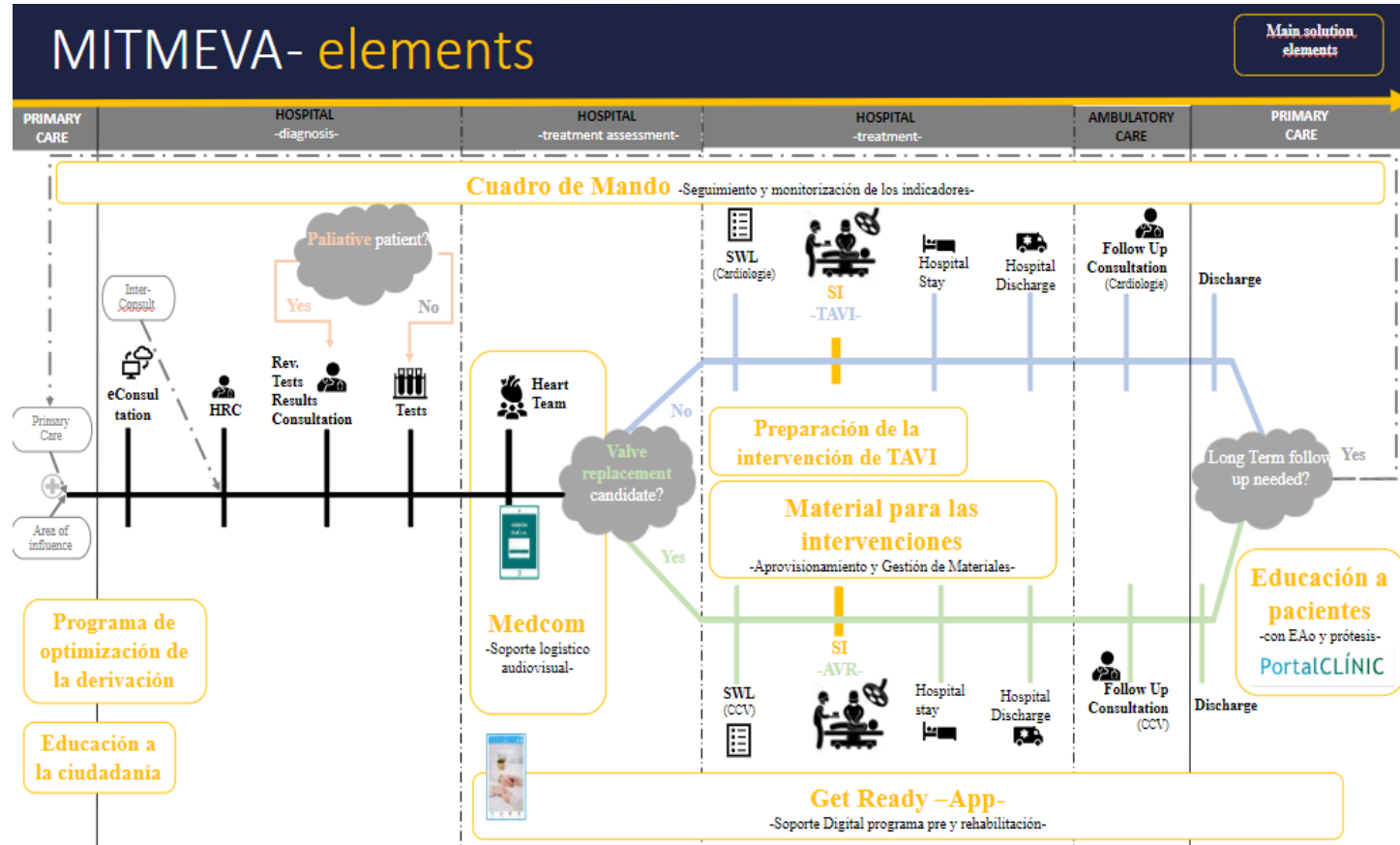


Lesson 2

The Procare-AVS Project/1



- Una seconda considerazione riguarda l'opportunità dello scambio di conoscenze, avvenuto attraverso il Twinning Procure4Health con il progetto ProCare-AVS, su un particolare argomento come quello della stenosi delle valvole cardiache e la possibilità di ampliare la nostra conoscenza sugli appalti innovativi attraverso lo studio di un progetto (Mitmeva) realizzato da partner più esperti.
- La ASL Città di Torino, attraverso lo studio della propria organizzazione:
 - ha potuto conoscere le proprie potenzialità
 - apprezzare il valore della multiprofessionalità all'interno di una organizzazione ipercomplessa come quella della ASL
 - apprendere la possibilità di integrare i bisogni del paziente, sempre al centro del percorso, attraverso tecnologie innovative e nel rispetto del trattamento dei dati sensibili
 - Progettare il futuro ampliando la rete degli stakeholder.



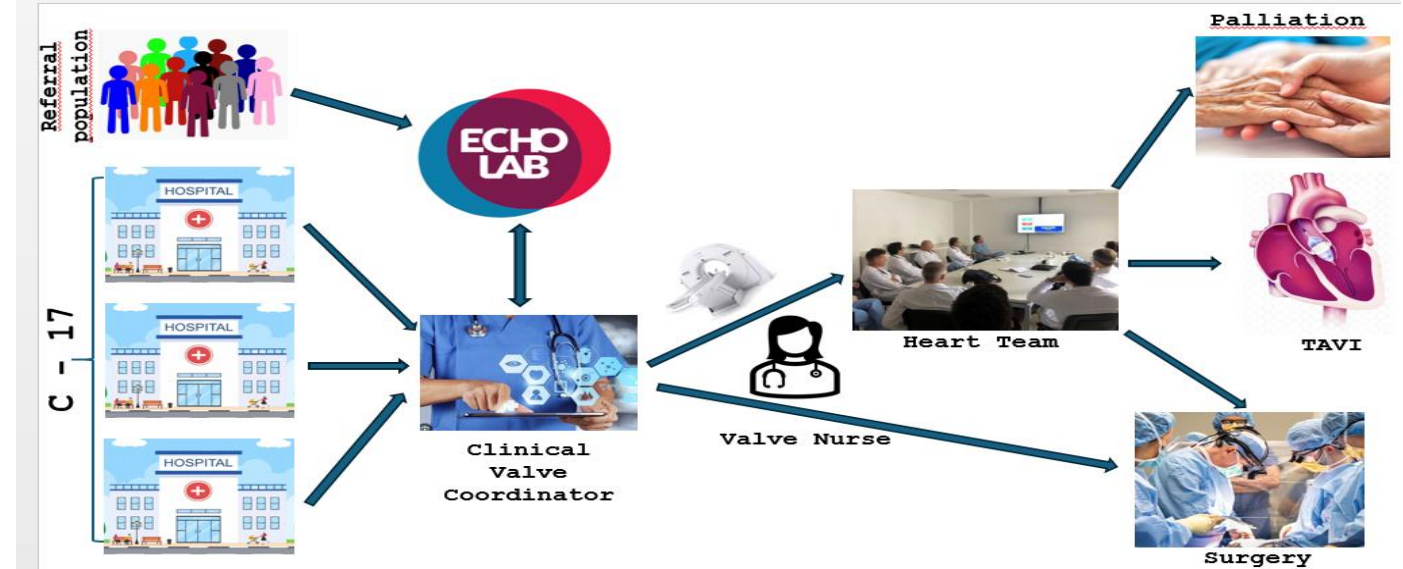
Lesson 3

Project key words/1



1. Il paziente

Il paziente è al centro di tutto il percorso. Grazie all'integrazione di tecnologie innovative (app), a un approccio multidisciplinare (medici di famiglia, infermieri, caregiver, medici specialisti) e alla formazione è garantita efficienza/efficacia del percorso dalla diagnosi al trattamento.



Lesson 3

The project key words/2

2. Appalti innovativi

E' significativo il passaggio dall'acquisto di un bene specifico – in questo caso, una valvola cardiaca – ad un servizio integrato capace di rispondere in modo più completo alle esigenze di cura dei pazienti.



Pro care AVS



Finanziato dall'Unione europea



ASL
CITTÀ DI TORINO



What type of innovation does MITMEVA provide?

❖ Innovation through the patient journey:

- ✓ Education (primary care and patients)
- ✓ Innovative techs: navigator; communication system, TAVIs, pre-hab & post-reha apps
- ✓ Organization: one-window shop (virtual & echocardiography high resolution) & integrated care

❖ Innovation in payment: Outcomes based payment

- ✓ Risk –sharing (pace-makers and leaks) (based on scientific literature data & clinical experience)
- ✓ KPI (5% of total amount yearly)



Lesson 3

The project key words/3

3. Le tecnologie

L'implementazione di tecnologie sviluppate specificatamente per il progetto hanno migliorato in modo significativo la capacità di monitorare e misurare gli esiti clinici nel tempo.

Cruciale il ruolo degli stakeholder: il coinvolgimento attivo e partecipato è stato determinante per il raggiungimento di obiettivi comuni.





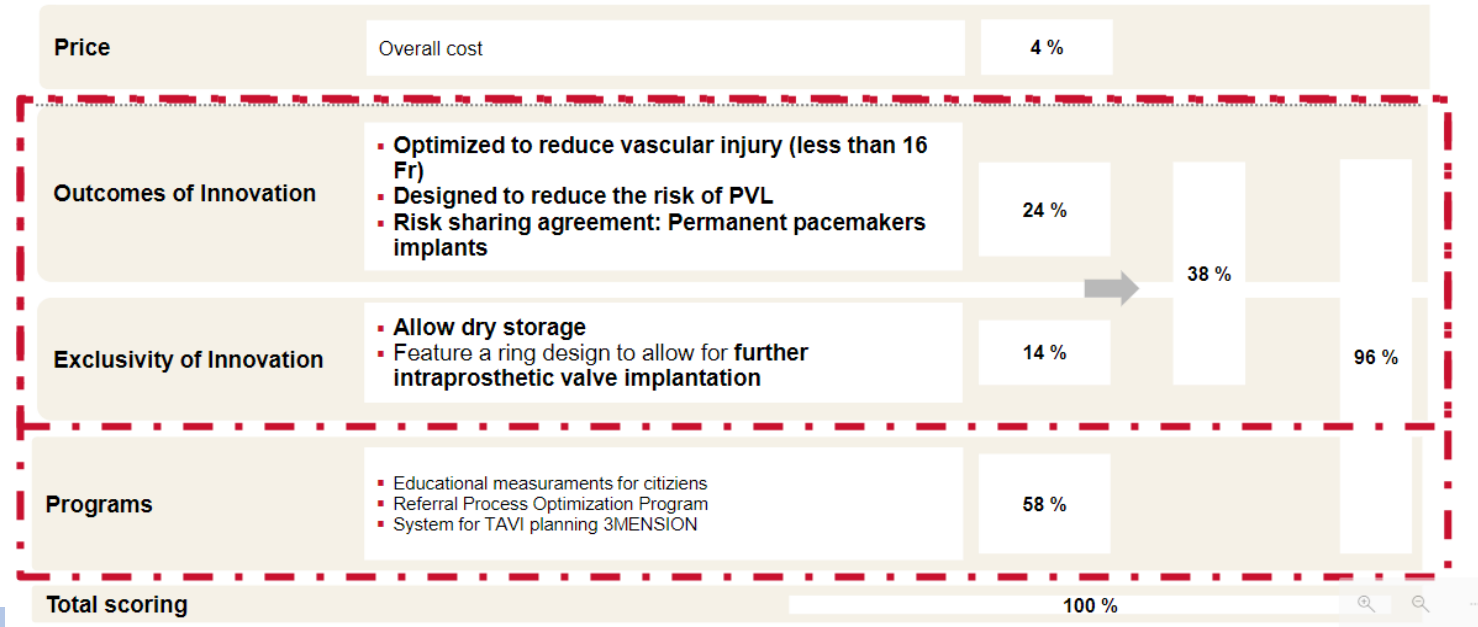
Lesson 3

The project key words/4

4. La Qualità

La trasformazione del concetto di 'Qualità', non più limitato alle caratteristiche del prodotto ma esteso agli output clinici, bilanciati da una gestione condivisa del rischio tra le parti coinvolte.

MITMEVA - Building the bridge to increase recognition of Quality and Outcomes



Lesson 3

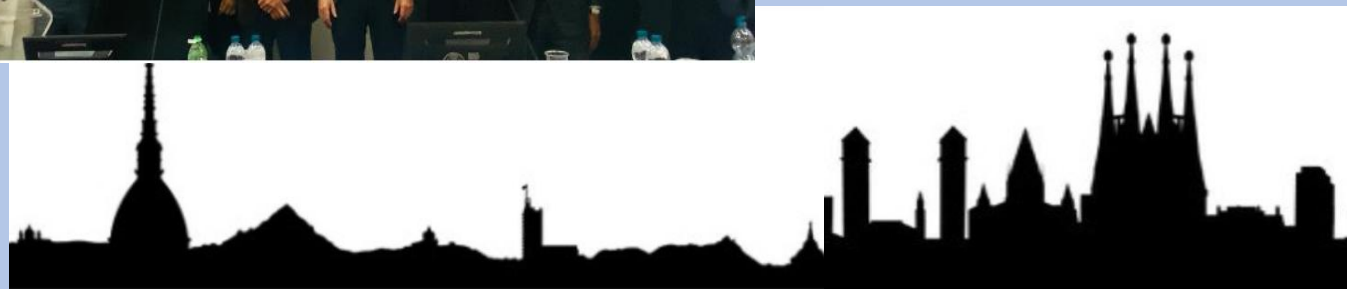
The project key words/5

5. La Disseminazione

L'evento finale è stato il culmine di un processo che ha visto il consolidamento delle relazioni per un progetto futuro. 'Condividere', 'conoscere', 'visione', sono le parole chiave della progettazione.



ProCare-AVS
Gemellaggio/Twinning
ASL Città di Torino & Hospital Clinic Barcelona
Innovations in Procurement for optimized Care of Aortic Valve Stenosis





6. La Leadership

E' stata evidente l'importanza della Leadership che deve essere autorevole, visionaria e qualificata; avere la capacità di sostenere il gruppo e la forza di combattere la resistenza al cambiamento.

Il Twinning tra ASL CITTÀ DI TORINO & L'HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA
Il programma "Innovazioni negli appalti per la cura ottimizzata della stenosi della valvola aortica -) ProCare-AVS- della durata di 6 mesi (1° luglio 2024 - 31 dicembre 2024) è un gemellaggio nell'ambito del progetto Procure4health, finanziato dall'Unione Europea.
L'obiettivo del progetto è il trasferimento delle conoscenze sull'uso degli appalti pubblici nel trattamento della stenosi della valvola aortica integrate a buone pratiche, scalabili e replicabili.
Un modello di assistenza trasversale e multidisciplinare che ottimizza le risorse e migliora la gestione clinica del paziente.
The "innovations in procurement for optimized aortic valve stenosis treatment" -) ProCare-AVS- 6 months (1 July 2024 - 31 December 2024), is a twinning project within the European Union funded Procure4health project.
The aim of the project is to transfer knowledge on the use of public procurements in the treatment of integrated aortic valve stenosis to good practice, scalable and replicable.
A cross-functional and multidisciplinary care model that optimizes resources and improves patient clinical management.

Key words
The patient
The patient is at the centre of the care thanks to the integration of innovative technologies and a multidisciplinary approach that ensures efficiency/effectiveness of the journey from diagnosis to treatment.

Innovative procurements
The transition from purchasing a specific asset - such as a heart valve - to an integrated service that can more fully respond to patients' care needs.

Technologies
The implementation of technologies developed specifically for the project has significantly improved the ability to monitor and measure clinical outcomes over time.

Quality
The transformation of the concept of 'quality', no longer limited to product characteristics but extended to clinical outputs, balanced by a shared risk management among the parties involved.

Parole chiave del progetto
Il paziente
Il paziente è al centro del percorso grazie all'integrazione di tecnologie innovative e a un approccio multidisciplinare che garantisce l'efficienza/efficacia del percorso dalla diagnosi al trattamento.

Gli appalti innovativi
Il passaggio dall'acquisto di un bene specifico - come una valvola cardiaca - a un servizio integrato capace di rispondere in modo più completo alle esigenze di cura dei pazienti.

Le tecnologie
L'implementazione di tecnologie sviluppate specificamente per il progetto hanno migliorato in modo significativo la capacità di monitorare e misurare gli esiti clinici nel tempo.

La qualità
La trasformazione del concetto di 'qualità', non più limitato alle caratteristiche del prodotto ma esteso agli output clinici, bilanciati da una gestione condivisa del rischio tra le parti coinvolte.

Nuove opportunità di crescita e di sviluppo per migliorare la qualità dell'assistenza offerta ai pazienti.
New opportunities for growth and development to improve the quality of care offered to patients.

Funded by the European Union
ASL CITTÀ DI TORINO
Clínic Barcelona
Progetti.europa@aslcitydatorino.it
Tel. 011-562692

ProCare-AVS
Gemellaggio/Twinning
ASL Città di Torino & Hospital Clinic Barcelona

Lesson 4

Project SWOT ANALYSIS



Internal

- Presenza di un Team Multiprofessionale
- Migliore conoscenza dell'organizzazione aziendale
- Analizzare il mercato aperto e la possibilità di nuove soluzioni
- Migliore efficacia di tutto il processo

S

Transform

- Resistenza al cambiamento
- Processo di appalto più lungo e più riunioni
- Più costoso 'complessivamente' rispetto all'approvvigionamento tradizionale
- Aumento del 30% del personale addetto

W



- Opportunità di creare una rete di stakeholder
- Opportunità di sviluppo degli appalti innovativi anche in altri settori
- Opportunità per creare nuove alleanza istituzionali.
- Condivisione dei rischi
- Alta soddisfazione del paziente e dei professionisti
- Scalabilità

O

Transform

- Collaborazione da parte dei medici di famiglia
- Supporto telematico a livello nazionale/regionale



T

External

Lesson 5

Piano d'azione futuro nei commenti



Carlo Picco, Direttore Generale Asl Città di Torino: *«Un futuro fatto di innovazione... che guarda alla telemedicina, all'Intelligenza Artificiale...con il paziente al centro del percorso e alla 'Rete' con partner diversificati».*

Marta Sitges, Direttore dell'Istituto Cardiovascolare presso l'Hospital Clinic dell'Università di Barcellona: *«Questo approccio ha dimostrato di migliorare l'accesso alla terapia e la qualità dell'assistenza sia per i pazienti sia per i professionisti coinvolti».*

Adriano Leli, Direttore Generale Azienda Zero Piemonte: *«...Credo sia importante fare rete e come Azienda Zero abbiamo le capacità per dare un contributo alle Aziende Sanitarie piemontesi, cominciando a fare una mappatura di tutti i progetti europei a cui partecipiamo per avere più spazio e più possibilità di raccogliere i fondi».*

Alessandra Comoglio, Direttore SC Acquisti: *«Un cambiamento significativo nell'approccio agli acquisti nel settore sanitario – riferisce – Si passa infatti dall'acquisto di singoli prodotti all'acquisto di soluzioni globali per affrontare specifici problemi di salute come la stenosi aortica. Questo nuovo approccio prevede una maggiore co-responsabilità tra settore pubblico e privato, condividendo rischi finanziari e risultati per migliorare l'efficacia dei trattamenti».*

Monica Robilotta, Esperta di relazioni istituzionali e Trainer del progetto: *«Pro-Care AVS dimostra come un percorso di formazione mirato possa trasformare le competenze interne del sistema sanitario, preparandolo a guidare l'innovazione, con l'accesso ai fondi europei e attraverso strumenti avanzati con il Public Procurement of innovation ».*

Federico Riboldi, Assessore alla Sanità della Regione Piemonte: *«Il confronto e la messa in rete di buone pratiche sono alla base dell'innovazione in sanità. Un'innovazione che mette al centro il paziente, l'approccio multiprofessionale e integrato di presa in carico dei pazienti e gli appalti: tre ambiti su cui l'esperienza delle due aziende potrà essere la base di un percorso che saprà dare risultati importanti non solo nell'ambito della Stenosi Valvolare Aortica».*

Giacomo Boccuzzi, Direttore della SC Cardiologia2 ASL Città di Torino: *L'obiettivo è quello di garantire una gestione clinica più efficiente e di alta qualità per i pazienti affetti da stenosi aortica che necessitano di interventi chirurgici o percutanei – sostiene – che sottolinea l'importanza di ottimizzare le risorse disponibili attraverso lo scambio di conoscenze ed esperienze».*

Loredana Masseria, Responsabile Progetti Europei ASL Città di Torino: *«Come capofila del progetto, abbiamo migliorato la nostra reputazione non a livello regionale ma anche a livello europeo. Il twinning ha permesso quel cambio di mentalità e di passo necessari all'innovazione. 'Innovare' richiede coraggio, un cambiamento culturale non più rinviabile».*

Mario Iannaccone, Dirigente Medico, SC Cardiologia: *«L'innovazione tecnologica, l'educazione del paziente e il partenariato pubblico – privato, trasmutato dai Catalani, sono opportunità di crescita per il nostro territorio caratterizzato da un aumento della popolazione anziana linea».*



*ProCare-AVS
Twinning*

ASL Città di Torino & Hospital Clinic Barcelona

Innovations in Procurement for
optimized Care of Aortic Valve Stenosis



Pro care AVS



ASL
CITTÀ DI TORINO



Grazie!

*Nuove possibilità di
crescita e di sviluppo per
migliorare la qualità
dell'assistenza offerta ai
pazienti.*

