

DELIBERAZIONE NR. 1797 DEL 05/11/2025

OGGETTO: BANDO DI RICERCA CONTRIBUTI DA PRIVATI N. 17.
APPROVAZIONE DEL PROGETTO P17-03-83 "ATTIVAZIONE
PERCORSO INIEZIONI INTRAVITREALI AL DI FUORI DELLA SALA
OPERATORIA IN REGIME AMBULATORIALE" PROPOSTO DALLA SC
OCULISTICA

IL DIRETTORE GENERALE nella persona del Dott. Francesco Locati

ASSISTITO DA:

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO DR. GIANLUCA VECCHI

IL DIRETTORE SANITARIO DOTT. ALESSANDRO AMOROSI

IL DIRETTORE SOCIOSANITARIO DR.SSA SIMONETTA CESA

Premesso che:

- con deliberazione n. 2156 del 15 dicembre 2016 è stato approvato un bando per la ricerca di contributi da soggetti privati o pubblici per il supporto economico di progetti aziendali mediante sponsorizzazione o liberalità, definizione dei criteri generali di collaborazione e partnership;
- è pervenuto da parte della SC Oculistica il progetto dal titolo "Attivazione percorso iniezioni intravitreali al di fuori della sala operatoria in regime ambulatoriale";

Richiamate:

- la deliberazione di Giunta regionale n. VII/18575 del 5 agosto 2004 "Linee guida per l'attivazione di collaborazioni tra aziende sanitarie pubbliche e soggetti privati";
- le "Linee guida in materia di sponsorizzazioni" trasmesse da Regione Lombardia con nota prot. n. G1.2019.0002949 del 24 gennaio 2019;

Ritenuto di condividere la proposta e di procedere, dunque, alla pubblicazione e divulgazione del progetto al fine di acquisire eventuali disponibilità al finanziamento dello stesso da parte di soggetti privati;

Precisato che la somma che sarà eventualmente messa a disposizione dai soggetti privati a supporto del citato progetto, per l'importo quantificato a preventivo in complessivi € 22.000,00, sarà contabilizzata, nel momento in cui sarà effettivamente disponibile, tra i "Contributi da privati" con destinazione vincolata;

Dato atto che l'adozione del presente provvedimento non comporta l'assunzione di alcun onere per l'azienda;

Dato atto, altresì, che il responsabile del procedimento è la dr.ssa Mariagiulia Vitalini, direttore della SC Affari generali;

Acquisito il parere del direttore amministrativo, del direttore sanitario e del direttore sociosanitario.

DELIBERA

- 1. di approvare il progetto P17-03-83 "Attivazione percorso iniezioni intravitreali al di fuori della sala operatoria in regime ambulatoriale" proposto dalla SC Oculistica, al quale si fa espresso rinvio (allegato A);
- 2. di pubblicare il progetto all'albo on-line di questa ASST;
- 3. di adottare ogni altra modalità e forma di diffusione e pubblicizzazione del progetto, al fine di incrementare le opportunità di finanziamento;
- 4. di dare atto che l'adozione del presente provvedimento non comporta l'assunzione di alcun onere per l'azienda;
- 5. di dare atto, altresì, che il responsabile del procedimento è la dr.ssa Mariagiulia Vitalini, direttore della SC Affari generali.

IL DIRETTORE GENERALE dott. Francesco Locati

Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente dal direttore generale ai sensi del "Codice dell'amministrazione digitale" (d.lgs. n. 82/2005 e s.m.i.)





ASST Papa Giovanni XXIII

Ricerca di soggetti disponibili a supportare attività aziendali con contributi privati da erogarsi mediante contratti di sponsorizzazione o liberalità Bando di riferimento: P17 deliberazione n. 2156 del 15 dicembre 2016 Tipologia di riferimento: P17-03 Formazione e ottimizzazione dei processi aziendali Χ Attività di sperimentazione studio, ricerca e sviluppo in campo medico scientifico, clinico, di perfezionamento Acquisito parere Comitato etico in data Parere Comitato etico da richiedere Non necessario parere Comitato etico Scheda di progetto P17-03-83 Data di emissione 01/10/25 Titolo "Attivazione percorso iniezioni intravitreali al di fuori della sala operatoria in regime ambulatoriale" Periodo riferimento 1 novembre 2025 – 1 novembre 2026 Struttura proponente SC Oculistica Responsabile progetto Dott. Miroslav Kacerik SC Oculistica e-mail: mkacerik@asst-pg23.it dott. Daniele Marchina Referente del progetto SC Oculistica e-mail: dmarchina@asst-pg23.it La degenerazione maculare senile e in generale le maculopatie Descrizione progetto risultano essere una delle principali cause di cecità nei paesi industrializzati, la tempestiva diagnosi nonché il rapido inizio di una terapia intravitreale, risultano cruciali per rallentare la progressione della patologia prevenendo così il rapido e inesorabile calo della funzione visiva fino alla cecità legale. In questo contesto l'attivazione di un percorso che consenta la somministrazione di questa terapia in regime ambulatoriale al di fuori dalla sala operatoria, ma comunque in ambienti controllati e attrezzatati dal punto di vista della sterilità secondo le attuali normative regionali e nazionali, consentirebbe un maggiore accesso alle cure con conseguente riduzione dei tempi di attesa e quindi un miglior outcam visivo dei pazienti. In questo ambito la richiesta di donazione di una cappa a flusso laminare consente un adeguato e sterile sistema d'aerazione per garantire così un elevato livello di asepsi per il campo operatorio e gli strumenti: il flusso laminare orizzontale, infatti, filtra l'aria e crea un

ASST Papa Giovanni XXIII

flusso laminare di aria ultra pulita, diretto sul campo operatorio, senza
interposizione di ostacoli (microscopio, testa del chirurgo, etc.) che
elimina il 99,9% dei batteri e microrganismi aerodispersi (anche il
Coronavirus SARS-CoV-2).

L'utilizzo di tale apparecchiatura consente, inoltre, di aumentare il numero di interventi chirurgici e ottenere un notevole ridimensionamento delle liste d'attesa.

Obiettivi del progetto

Realizzare percorso terapeutico ambulatoriale, all'interno di un dedicato ambulatorio chirurgico, atto eseguire iniezioni intravitreali (IVT) in maniera più rapida e burocraticamente snella al fine di ridurre le liste d'attesa e migliorare l'assistenza ai pazienti con maculopatia, riducendo così il calo della funzionalità visiva e in ultima istanza la progressione verso una condizione di ipovisone e/o cecità legale da parte degli stessi.

Nel dettaglio le finalità e scopi di utilizzo della cappa a flusso laminare oggetto del presente avviso sono:

-Recepire le Linee Guida e le raccomandazioni di buona pratica clinica per iniezione di farmaci per via intravitreale le quali prevedono per la loro esecuzione in ambulatorio chirurgico l'introduzione di tecnologie idonee all'implementazione del filtraggio dell'area con utilizzo di cappe a

flusso laminare. Con i sistemi d'aerazione tradizionali, infatti, l'aria sterile viene ostacolata dalla testa del chirurgo e dal microscopio e, di conseguenza, non può mai garantire un elevato livello di asepsi per il campo operatorio e gli strumenti. La successione rapida di numerosi pazienti, nelle sale di oftalmologia, crea un ambiente favorevole alla trasmissione di agenti infettivi, essenzialmente attraverso l'uso degli strumenti chirurgici. Il sistema di ventilazione tradizionale non è in grado, in così poco tempo, tra un intervento e l'altro, di igienizzare la sala operatoria, aumentando il rischio di infezioni trasmissibili. L'endoftalmite, in particolare, risulta molto difficile da curare e spesso porta alla perdita della funzionalità visiva.

L'introduzione di tale tecnologia consentirebbe un notevole ridimensionamento delle liste d'attesa, con il vantaggio di poter essere introdotta in tempi rapidi e con costi molto contenuti e consente anche di utilizzare ambulatori chirurgici o vecchi sale operatorie in disuso, in totale sicurezza sia per i pazienti che per gli operatori.

Il flusso laminare orizzontale, infatti, filtra l'aria e crea un flusso laminare di aria ultra pulita, diretto sul campo operatorio, senza interposizione di ostacoli (microscopio, testa del chirurgo, etc.) che elimina il 99,9% dei batteri e microrganismi aerodispersi (anche il Coronavirus SARS-CoV-2).

Ciò consentirebbe altresì di liberare prezioso tempo chirurgico in sala operatoria ordinaria utile poi per ridurre la lista di attesa di altri interventi maggiori come ad esempio la chirurgia della cataratta.

ASST Papa Giovanni XXIII

	Assi i apa alevanni Axin
Fasi e tempi di realizzazione stimati	1 Anno Di seguito elencati sottolineo la presenza nella nostra realtà ospedaliera di tutti i requisiti di competenza per permettere il corretto utilizzo del flusso laminare, nonché la realizzazione del percorso ambulatoriale per la terapia intravitreale:
	- n. 2 infermieri professionali ed eventualmente un'ortottista la cui attività è dedicata al supporto dell'attività ambulatoriale e di pronto soccorso oftalmologico; saranno dedicati alla preparazione dei pazienti e all'assistenza al chirurgo durante la somministrazione ambulatoriale del farmaco per via intravitreale.
	- ambulatorio chirurgico attualmente dedicato all'esecuzione di piccoli interventi di chirurgica degli annessi oculari che verrà allestito e utilizzato in esclusiva per corretta esecuzione delle iniezioni intravitreali in regime ambulatoriale.
Collaborazioni con altre strutture aziendali o altri soggetti esterni	Nessuna
Risorse professionali	Personale infermieristico di supporto:
	- n. 1 infermiere deputato ad assistere il medico nella somministrazione del farmaco intravitreale
	- n. 1 infermiere o ortottista per assistere nella preparazione del paziente e del materiale necessario al corretto funzionamento dell'ambulatorio chirurgico (macchinario del flusso laminare – strumentazione chirurgica)
Strumentazione	Una cappa a flusso laminare
Contropartita per i finanziatori	Visibilità all'interno di spazi pubblicitari dedicato. Sul materiale informativo/formativo e nelle iniziative di comunicazione correlate all'apertura del nuovo percorso terapeutico sarà data evidenza al logo dello sponsor. Possibilità di organizzare Hospital Meeting coinvolgendo il personale dell'unità operativa, se richiesti.
Finanziamento richiesto	€ 22.000 (ventiduemila/00)
la verifica del	Rapporti semestrali relativi alla riduzione dei tempi di attesa nonchè del numero di prestazioni effettuate attraverso il nuovo percorso terapeutico di somministrazione dei farmaci intravitreali.

ATTESTAZIONE DI REGOLARITA' AMMINISTRATIVO-CONTABILE (proposta n. 1810/2025)

Oggetto: BANDO DI RICERCA CONTRIBUTI DA PRIVATI N. 17. APPROVAZIONE DEL PROGETTO P17-03-83 "ATTIVAZIONE PERCORSO INIEZIONI INTRAVITREALI AL DI FUORI DELLA SALA OPERATORIA IN REGIME AMBULATORIALE" PROPOSTO DALLA SC OCULISTICA

SC PROPONENTE Si attesta la regolarità tecnica del provvedimento, essendo state osservate le norme e le procedure previste per la specifica materia. Si precisa, altresì, che: A. il provvedimento: □ prevede □ non prevede COSTI diretti a carico dell'ASST B. il provvedimento: □ prevede □ non prevede RICAVI da parte dell'ASST. Bergamo, 04/11/2025 Il funzionario Dr. Torresani Alessandro				
per la specifica materia. Si precisa, altresì, che: A. il provvedimento: □ prevede 図 non prevede COSTI diretti a carico dell'ASST B. il provvedimento: □ prevede 図 non prevede RICAVI da parte dell'ASST. Bergamo, 04/11/2025 Il funzionario	SC PROPONENTE			
A. il provvedimento: □ prevede 図 non prevede COSTI diretti a carico dell'ASST B. il provvedimento: □ prevede 図 non prevede RICAVI da parte dell'ASST. Bergamo, 04/11/2025 Il funzionario				
 □ prevede ⋈ non prevede COSTI diretti a carico dell'ASST B. il provvedimento: □ prevede ⋈ non prevede RICAVI da parte dell'ASST. Bergamo, 04/11/2025 Il funzionario 	Si precisa, altresì, che:			
 ⊠ non prevede COSTI diretti a carico dell'ASST B. il provvedimento: □ prevede ⋈ non prevede RICAVI da parte dell'ASST. Bergamo, 04/11/2025 Il funzionario 	A. il provvedimento:			
B. il provvedimento: □ prevede 図 non prevede RICAVI da parte dell'ASST. Bergamo, 04/11/2025 Il funzionario	1			
☐ prevede ☑ non prevede ☑ non prevede RICAVI da parte dell'ASST. Bergamo, 04/11/2025 Il funzionario	COSTI diretti a carico dell'ASST			
 ⋈ non prevede RICAVI da parte dell'ASST. Bergamo, 04/11/2025 Il funzionario 	B. il provvedimento:			
Bergamo, 04/11/2025 Il funzionario				
	RICAVI da parte dell'ASST.			

PARERE DIRETTORI

all'adozione della proposta di deliberazione N.1810/2025 ad oggetto:

BANDO DI RICERCA CONTRIBUTI DA PRIVATI N. 17. APPROVAZIONE DEL PROGETTO P17-03-83 "ATTIVAZIONE PERCORSO INIEZIONI INTRAVITREALI AL DI FUORI DELLA SALA OPERATORIA IN REGIME AMBULATORIALE" PROPOSTO DALLA SC OCULISTICA

Ciascuno per gli aspetti di propria competenza, vista anche l'attestazione di regolarità amministrativocontabile.

DIRETTORE AMMINISTRATIVO : Ha espresso il seguente parere:	Vecchi Gianluca
X FAVOREVOLE	
NON FAVOREVOLE	
ASTENUTO	
Note:	
DIRETTORE SANITARIO :	Amorosi Alessandro
Ha espresso il seguente parere:	7 miorosi 7 messanaro
X FAVOREVOLE	
NON FAVOREVOLE	
ASTENUTO	
Note:	
DIRETTORE SOCIOSANITARIO :	Cesa Simonetta
Ha espresso il seguente parere:	
X FAVOREVOLE	
NON FAVOREVOLE ASTENUTO	
Note:	1

Pubblicata all'Albo Pretorio on-line dell'Azienda socio sanitaria territoriale "Papa Giovanni XXIII" Bergamo per 15 giorni