



**AVVISO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO QUINQUENNALE DI DIREZIONE DI STRUTTURA COMPLESSA S.C. ANATOMIA ISTOLOGIA PATOLOGICA E CITOGENETICA DELL'AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDA DI MILANO (Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi – Disciplina Anatomia Patologica)**

## DEFINIZIONE DEL FABBISOGNO

### PROFILO OGGETTIVO:

PRESTAZIONI E SERVIZI OFFERTI DALLA STRUTTURA COMPLESSA DI ANATOMIA PATOLOGICA

La Struttura Complessa di ANATOMIA PATOLOGICA dell'Ospedale Niguarda Ca' Granda di Milano fa parte, con la SC Analisi Chimico-cliniche e Microbiologia e SC Immuno-Trasfusionale, del Dipartimento di Medicina di Laboratorio dell'Azienda Ospedaliera e si inserisce come elemento di punta in una realtà ospedaliera ad alta complessità assistenziale che copre tutte le patologie, sia in fase acuta che cronica.

Opera in integrazione multidisciplinare con tutti i Dipartimenti gestionali presenti in azienda, in particolare con i Dipartimenti funzionali Niguarda Cancer center e Niguarda Transplant Center.

L'ANATOMIA PATOLOGICA ha come finalità istituzionale la diagnosi ed il trattamento di tutte le malattie, sia oncologiche che non oncologiche.

Un'attività fondamentale è svolta dalla Struttura Complessa anche nell'ambito regionale e come supporto del Nord Italian Transplant Center (NITp) riguarda l'attività di trapianto di organi e tessuti sia nell'ambito della validazione del donatore d'organi e tessuti, per cui è a disposizione 24 ore su 24, sia nelle attività di monitoraggio post-trapianto del ricevente.

Nella struttura è inserita una sezione di citogenetica che supporta la diagnostica ematologica ed oncologica.

Si pone come struttura di riferimento, anche regionale, per la diagnostica molecolare e della farmacogenomica della maggior parte delle patologie oncologiche.

Per tali attività la struttura si avvale di piattaforme tecnologiche di ultima generazione.

Nel quadro del progettato riordino della rete dei laboratori, la Regione Lombardia ha individuato nella struttura una delle sedi di concentrazione delle procedure ad alta complessità a favore di un'ampia parte della rete ospedaliera metropolitana.

### Attività annuale indicativa:

Citogenetica	2.200
Citologia	8.300
Istologia	22.200
Patologia Molecolare	8.000
<b>TOTALE</b>	<b>40.700</b>

### Attività autoptica:

circa 120 riscontri/anno

### Estemporanee:

circa 1000/anno

*Handwritten signatures and initials:*  
 L  
 B  
 M  
 J  
 a



### **Agoaspirati:**

circa 300/anno eseguiti direttamente

### **Aree di eccellenza:**

- Diagnosi e terapia delle leucemie acute e croniche
  
- Diagnosi e terapia dei linfomi maligni e della leucemia linfatica cronica
- Diagnosi e terapia della macroglobulinemia di Waldenström (centro di riferimento nazionale)
- Trapianto di cellule staminali emopoietiche
- Diagnosi e terapia delle malattie emorragiche e trombotiche
- Validazione donatori di organi e follow up dei riceventi

### **PROFILO SOGGETTIVO:**

Per realizzare gli obiettivi strategici ed operativi individuati dalla Direzione Aziendale si richiedono:

- Capacità professionali, organizzative e manageriali idonee alla direzione di una struttura complessa di Anatomia patologica dedicata alla diagnosi, al trattamento ed al follow-up di tutte le patologie, sia oncologiche che non oncologiche gestite dai servizi clinici dell'Azienda di norma operativa come Centro Regionale di riferimento.

- Documentata pluriennale esperienza professionale maturata in Strutture Complesse di Anatomia patologica, che risulti idonea a gestire, organizzare e dirigere una struttura articolata in molteplici e complesse attività diagnostico-terapeutiche, quale quella descritta nel profilo oggettivo sopra delineato.

In particolare, i requisiti richiesti sono i seguenti:

- Competenze tecnico-scientifiche, quali: padronanza dei percorsi diagnostici, istologici, citogenetici e molecolari implementati dalla conoscenza delle più recenti acquisizioni della ricerca clinica e biologica internazionale.
- Competenze manageriali, con particolare attenzione ai processi di programmazione e controllo ai fini di una efficace ed efficiente allocazione delle risorse assegnate.
- Attitudini necessarie alla direzione di una struttura complessa, quali: capacità di organizzazione delle attività dei collaboratori su progetti-obiettivo sia individuali che di équipe, capacità di motivare al lavoro in équipe, capacità di motivare all'attività clinica interdisciplinare, capacità di organizzare e dirigere le attività di aggiornamento continuo, capacità di delegare. Capacità di operare in reti sovraaziendali.
- Esperienza nel campo dei sistemi per il miglioramento continuo della qualità e per la gestione del rischio clinico.
- Competenze nella gestione e nel coordinamento di studi e sperimentazioni cliniche secondo la norme della *Good Clinical Practice*.