

<b>Nome UOC:</b>	<b>Anatomia patologica</b>
<b>Responsabile/Direttore:</b>	dr. Ezio Pezzica
<b>Telefono:</b>	0363/424552
<b>Fax:</b>	0363/424564
<b>Email:</b>	<a href="mailto:ezio.pezzica@ospedale.treviglio.bg.it">ezio.pezzica@ospedale.treviglio.bg.it</a> <a href="mailto:anatpat.osptre@ospedale.treviglio.bg.it">anatpat.osptre@ospedale.treviglio.bg.it</a>
<b>Nome coordinatore tecnico :</b>	Ferraresi Maria Chiara lab.istologia@ospedale.treviglio.bg.it
<b>Telefono:</b>	0363/424311
<b>Equipe medica:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CORTI DANIELA vicedirettore medico 0363424555</li> <li>- DE TROVATO FULVIA medico 0363424845</li> <li>- MERCURIO PAOLA medico 0363424836</li> <li>- MINGRONE ROSARIA medico 0363424670</li> <li>- TEBALDI PAOLA medico 0363424554</li> <li>- MAZZOLARI MARIAGRAZIA biologo 0363424556</li> </ul>
<b>Orario di apertura</b>	tutti i giorni dalle ore 8.00 alle 16.00 da lunedì a venerdì con accettazione continua per interni.
	Accettazione per pazienti esterni dalle ore 8.00 alle ore 12.30 da lunedì a venerdì senza appuntamento.
<b>Attività/interventi effettuati/prestazioni erogate:</b>	<p>L'U.O. Anatomia Patologica riveste fondamentale rilevanza strategica per le attività di diagnosi e cura aziendali: L'attività è svolta a Treviglio per tutto il territorio dell'Azienda Ospedaliera compresi i 4 presidi ospedalieri di Treviglio. Romano di Lombardia, Calcinate, San Giovanni Bianco e i poliambulatori. La Struttura è articolata nei seguenti settori:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• segreteria aperta al pubblico</li> <li>• settore di Istologia, diagnostica macroscopica e diagnostica rapida intraoperatoria</li> <li>• settore di tecniche speciali con laboratorio di immunoistochimica e di diagnostica molecolare.</li> <li>• settore autoptico.</li> <li>• Struttura semplice di Citologia clinica e di screening</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vengono valutati biopsie e pezzi operatori con procedure tecniche e cognitive secondo le indicazioni TNM, UICC, AJCC, AFIP e CAP.</li> <li>- La diagnosi viene eseguita routinariamente o d'urgenza con esame criostatico intraoperatorio rapido.</li> <li>- La diagnosi istologica è completata dall'esecuzione di colorazioni speciali, istochimiche ed immunoistochimiche e da tecniche molecolari che permettono la fenotipizzazione e la caratterizzazione biologica delle principali neoplasie.</li> <li>- Sono utilizzate tecniche di macrosezione che permettono l'esame in toto di lesioni compresi i margini di resezione di particolare utilizzo nella patologia neoplastica.</li> <li>- A complemento della diagnosi istologica vengono sempre acquisite e archiviate immagini digitali dei pezzi operatori.</li> <li>- La Struttura è particolarmente impegnata nella diagnostica delle neoplasie gastro-enteriche ed epato-pancreatiche, della mammella, dell'apparato genitale femminile, urologiche, tiroidee, ORL, broncopolmonari e cutanee. Inoltre svolge attività diagnostica primaria per le patologie linfoproliferative e dei tessuti molli che vengono inviati successivamente in centri oncologici di riferimento.</li> <li>- Oltre che la patologia neoplastica l'attività diagnostica specialistica comprende la diagnosi di patologie non tumorali quali le epatopatie, la patologia ortopedica sinoviale, la diagnostica delle malattie infiammatorie gastrointestinali e della celiachia valutate con sistemi di score internazionali validati.</li> <li>- La Struttura svolge attività autoptica aziendale con particolare riferimento alla mortalità perinatale, con personale altamente specializzato</li> </ul>
<b>Orario ricevimento medici:</b>	tutti i giorni dalle ore 8.00 alle ore 16.00 da lunedì a venerdì previo appuntamento
<b>Ubicazione:</b>	Piano 0 piastra servizi, raggiungibile attraverso il percorso giallo seguendo le indicazioni Anatomia Patologica, uscita 4.
<b>Prestazioni erogate:</b>	- Esami istologici (biopsie, agobiopsie, resezioni, raschiamenti, pezzi

	<p>operatori, curettage.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Esami estemporanei intraoperatori.</li> <li>- Determinazioni immunoistochimiche e molecolari per la caratterizzazione biologica delle neoplasie e la immunofenotipizzazione dei linfomi (IHC, FISH, PCR, CFM).</li> <li>- Analisi linfonodo sentinella.</li> <li>- Ricerca micrometastasi.</li> <li>- Caratterizzazione biologica del carcinoma della mammella (ER, PgR, Ki67, Her/2) con analisi quantitativa elaborata con sistema di analisi di immagini.</li> <li>- Analisi citofluorimetrica del DNA nella patologia del trofoblasto.</li> <li>- Esami citologici clinici e di screening (U.S. di Citologia).</li> <li>- Test HPV (DNA e mRNA) e determinazione p16 nella patologia cervicale.</li> <li>- Riscontri autoptici.</li> <li>- Consulenze e pareri.</li> </ul> <p>Le prestazioni sono erogate per pazienti interni e per pazienti ambulatoriali pubblici e privati.</p>
<b>Modalità di prenotazione:</b>	<p>La Struttura accetta tutti i materiali ambulatoriali senza prenotazione. Gli esami intraoperatori al criostato per pazienti ricoverati devono essere preferibilmente prenotati il giorno prima.</p>
<b>Punti di forza del Reparto:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le attività diagnostiche svolte nella struttura di Anatomia Patologica sono ispirate ad una metodologia di lavoro clinicamente orientata. I medici operano in equipe occupandosi di diversi settori specialistici della patologia.</li> <li>• Tutte le procedure diagnostiche, tecniche e cognitive sono standardizzate, misurate e verificate con sistema di controllo di qualità interno che rileva un totale di 21 indicatori prevalentemente di accuratezza diagnostica, secondo gli standard di qualità della Regione Lombardia e delle Società scientifiche nazionali e internazionali.(vedi allegato)</li> <li>• La Struttura partecipa a programmi di controllo di qualità esterno nazionali e internazionali, in particolare per la diagnostica immunoistochimica sono stati validati 200 anticorpi con controllo di qualità nord europeo Nordic immunohistochemical Quality Control. I risultati della caratterizzazione biologica del carcinoma della mammella (ER ,PgR, Ki67,Her/2 sono monitorati e validati annualmente da controllo di qualità interno ed esterno.</li> <li>• La Struttura è coinvolta attivamente nei progetti di screening del carcinoma della mammella,del carcinoma del colon retto e nel progetto di prevenzione del carcinoma della cervice uterina dell'ASL della provincia di Bergamo.</li> <li>• La direzione del tavolo tecnico provinciale per gli screening oncologici è stata affidata dall'ASL provinciale al Direttore della Struttura.</li> <li>• In collaborazione con la struttura di Endoscopia di Treviglio è stato elaborato protocollo per la gestione del polipo maligno del colon riscontrato in corso di screening.</li> <li>• Nella patologia neoplastica del colon-retto sono sempre monitorati e valutati: la integrità del mesoretto e la risposta alla terapia neoadiuvante con score di Mandard. L'analisi dei materiali da linfadenectomia avviene in maniera accurata ed esaustiva (media &gt; di 30 linfonodi per linfadenectomia per chirurgia oncologica.</li> <li>• La Struttura gestisce su delega della Direzione sanitaria l'archivio permanente delle inclusioni in paraffina dei preparati istologici e citologici dei referti e della documentazione iconografica a disposizione per ulteriori approfondimenti o ulteriori ricerche autorizzate dal paziente.</li> </ul>
<b>Altro:</b>	<p>La Struttura collabora a progetto di ricerca CNR sulle cellule staminali. La Struttura collabora con l'Università di Milano per tutoraggio di studenti del corso di laurea per tecnici di laboratorio e biotecnologie sanitarie. La Struttura fornisce dati epidemiologici per il registro tumori dell'ASL di BG, per il registro mesoteliomi della Regione Lombardia e per il registro tumori del naso e seni paranasali della Regione Lombardia.</p>