

 A.S.L. VC Azienda Sanitaria Locale di Vercelli	DOCUMENTO	Esecuz. esame istologico (AP.DO.1555.00).doc
		pag1/1

ESAME ISTOLOGICO AMBULATORIALE ESTERNO

MODALITÀ DA SEGUIRE

L'esame istologico su materiale prelevato ambulatorialmente, si effettua per definire la natura di una neoformazione e/o valutare le alterazioni morfologiche presenti in un tessuto (cute, mucosa orale, ecc.).

Per il Medico di base:

La richiesta di esame istologico deve essere compilata in maniera leggibile, completa in ogni sua parte, deve contenere un'indicazione della sede e dell'aspetto macroscopico della lesione prelevata o biopsiata.

Il Medico deve specificare se l'escissione è stata verosimilmente completa o se si tratta di biopsia incisionale, da quanto tempo è insorta la lesione stessa, eventuale sintomatologia e qualunque altra notizia clinica ritenga utile, con particolare riferimento ai precedenti istologici.

Il materiale prelevato deve essere immediatamente fissato in formalina al 10% (**non in alcool**). Qualora il Medico fosse sprovvisto di formalina può ritirarla presso il Servizio di Anatomia Patologica dalle ore 8,30 alle ore 10,30 dal lunedì al venerdì.

Per il Paziente:

Recarsi presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Ospedale S. Andrea di Vercelli (**Lun - Ven dalle 8.30 alle 10.30**) e consegnare l'impegnativa del medico in Segreteria ed i campioni all'accettazione.

Il Servizio è situato al piano terreno, sul lato destro dell'Ospedale.

- Per questo esame non è richiesta prenotazione.
- La risposta dell'esame si dovrà ritirare presso la Segreteria del Servizio di Anatomia Patologica (**Lun - Ven dalle 8.30 alle 10.30**).
- Per eventuali informazioni telefonare al n. 0161/593442.

STRUTTURA COMPLESSA DI ANATOMIA PATOLOGICA

Dirigente Medico Responsabile: Dott.ssa Paola Migliora

ASL VC	Esecuz. esame istologico (AP.DO.1555.00).doc Emissione: Luglio 2015	1/1
<small>QUESTO DOCUMENTO È DI PROPRIETÀ DELL'AZIENDA SANITARIA LOCALE VC DI VERCELLI E NON PUÒ ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA AUTORIZZAZIONE.</small>		