

## **MODALITA' DI RACCOLTA, CONFEZIONAMENTO E CONSERVAZIONE ESAME ISTOLOGICO**

### **Biopsie/ piccoli frammenti**

1. Il campione, appena prelevato, deve essere inserito in un sistema/contenitore precaricato con formalina tamponata al 10% a tenuta ermetica, adeguato alle dimensioni del campione.
2. Il campione deve essere identificato tramite etichettatura del contenitore primario (sulle pareti e non sul coperchio), sulla etichetta deve essere riportato: identificativo del paziente, identificativo del materiale, data del prelievo, localizzazione topografica e lateralità del prelievo (es. prostata lobo destro, cute braccio destro, lobo superiore del polmone sinistro, etc.). In caso di prelievi multipli differenziati deve essere riportato il numero arabo o lettera identificativi del campione, corrispondente a quanto riportato sulla richiesta.
3. Inserire il contenitore primario contenente il campione all'interno di un contenitore secondario a chiusura ermetica (transbag). Il campione deve essere accompagnato da Richiesta medica riportante gli stessi dati identificativi presenti sull'etichetta del campione. Tale documentazione non deve essere a diretto contatto con il contenitore primario; è possibile utilizzare apposito scomparto del contenitore secondario"
4. Consegnare nel più breve tempo possibile.

### **ATTENZIONE**

Il liquido fissativo presente nel contenitore è FORMALDEIDE, liquido sensibilizzante, cancerogeno con effetti a lungo termine. Sospettato di provocare alterazioni genetiche.

<b>Indicazioni di Pericolo</b>	<b>Consigli di Prudenza</b>
H317: Può provocare una reazione allergica cutanea.	P201: Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso
H332: Nocivo se inalato.	P261: Evitare di respirare i vapori/gli aerosol.
H341: Sospettato di provocare alterazioni genetiche.	P280: Indossare guanti/proteggere gli occhi/il viso
H350: Può provocare il cancro	P333+P313: In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.
	P308+P313: IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico.
	P501: Smaltire il contenuto/contenitore in conformità con le normative locali.