

 <p style="text-align: center;"><b>AOU SASSARI</b></p> <p style="text-align: center;">Direzione Sanitaria Aziendale S.C. Qualità, Accreditamento, Gestione del Rischio</p>		<p><b>SINTESI</b></p> <p><b>DELLE RACCOMANDAZIONI</b></p>		 <p><b>S.C. Laboratorio Patologia Clinica</b></p>	
<b>TIPOLOGIA ALLEGATO</b>	<b>CODIFICA ALL 01 PRE VEN POS 01</b>	<b>VERSIONE 01</b>		<b>DATA OTTOBRE 2021</b>	<b>Pag. 1 di 2</b>

<b>Raccomandazioni</b>	<b>Effetti sui risultati nel caso la Raccomandazione non venga seguita</b>	<b>Fase di riscontro</b>	<b>Azione correttiva</b>
Evitare di accanirsi con l'ago nel sito del prelievo.	Traumatismo del vaso con possibile effetto sulla qualità del campione	Prelievo	Il prelevatore si astiene da ulteriori tentativi delegando il prelievo ad un collega
Evitare la contaminazione del campione da liquidi di infusione.	Il campione risulta diluito ed i risultati non sono attendibili	Prelievo-preanalitica-analitica- post analitica	L'operatore del laboratorio valuta con attenzione il campione e/o i risultati ed allerta il reparto. Il percorso della richiesta e del campione viene annullato.
Evitare il prelievo con l'uso di siringhe, non travasare mai il materiale biologico da una provetta all'altra.	La manovra può risultare pericolosa per l'operatore e alterare la qualità del campione	Prelievo	Evitare assolutamente tali manovre
Assicurarsi del trasferimento delle richieste	I campioni non possono essere presi in carico dagli strumenti analitici. Allungamento del TAT delle fasi di lavorazione Sovraccarico di lavoro per il personale al check-in	Pre-analitica	Il personale TLSB chiama il reparto affinché trasferiscano le richieste.
Assicurarsi dell'invio campioni	Le richieste trasferite rimangono aperte per mancata presa in carico dei tubi al Check-in. Allungamento del TAT delle fasi di lavorazione	Pre-analitica	Il personale TLSB chiama il reparto affinché trasferiscano le richieste.
Identificazione dell'operatore che ha eseguito il prelievo	Mancata tracciabilità del percorso del campione	Fase preanalitica	Da risolvere acquisendo dei supporti fisici e informatici
Utilizzare le provette corrette per gli esami richiesti	Il campione non può essere processato.	Preanalitica-analitica	L'operatore chiama la UO perché provvedano ad un nuovo prelievo.
Etichettare le provette secondo le modalità descritte nel paragrafo 7.2.2	Gli esami non sono riconosciuti non si può procedere alla fase analitica	Preanalitica-analitica	Il personale del reparto viene richiamato, ritira e provvede, sotto la propria responsabilità a correggere la N.C
Assicurarsi che la provetta sia riempita correttamente	Impossibile processare tutti i test richiesti.	Preanalitica-analitica	Se il livello è fondamentale si scarta la provetta inserendo sull'applicativo la sigla CI (campione insufficiente). Per altri test si chiama il reparto e si eseguono solo parte dei test richiesti.
Evitare l'emolisi del campione	Un campione emolizzato interferisce con la fase analitica e invalida i risultati (K-coagulazione)	Preanalitica analitica postanalitica	Non creare traumi nella sede del prelievo, miscelare delicatamente i campioni, non sottoporli a brusche variazioni di temperature, non agitare durante il trasporto
Evitare che il sangue coaguli se nella provetta è presente un anticoagulante	L'esame non può essere effettuato	Fase preanalitica analitica	Miscelare la provetta subito dopo il disinserimento dall'ago del prelievo con capovolgimenti delicati. Campione coagulato viene eliminato e la richiesta riporta la dicitura COAG.
Assicurarsi che si formi il coagulo (provette da siero), in presenza di pro attivatore della coagulazione, di gel separatore e assenza di anticoagulanti	L'esame non può essere effettuato	Fase preanalitica	Miscelare il campione con movimenti basculanti. Se il campione non coagula valutare l'eventuale assenza di terapie in atto e controllare la data di scadenza della provetta.

 <p><b>AOU SASSARI</b></p> <p>Direzione Sanitaria Aziendale S.C. Qualità, Accreditamento, Gestione del Rischio</p>		<p><b>SINTESI</b></p> <p><b>DELLE RACCOMANDAZIONI</b></p>		 <p><b>S.C. Laboratorio</b> <b>Patologia Clinica</b></p>	
<p><b>TIPOLOGIA</b> <b>ALLEGATO</b></p>	<p><b>CODIFICA</b> <b>ALL 01 PRE VEN</b> <b>POS 01</b></p>	<p><b>VERSIONE</b> <b>01</b></p>		<p><b>DATA</b> <b>OTTOBRE 2021</b></p>	<p><b>Pag. 2 di</b> <b>2</b></p>

Evitare scambi di paziente e di anagrafica	I risultati vengono riferiti ad altra persona. Annulla richiesta e risultati.	Post-analitico	Segnalare immediatamente alla UO, inserire anagrafica corretta, ripetere prelievo.
Evitare errori di etichettatura delle provette	Assegnazione dei risultati ad altro paziente	Post-analitico	Segnalare immediatamente alla UO, inserire anagrafica corretta, ripetere prelievo.
Riportare sempre i dati clinici fondamentali ai fini dell'ottenimento del dato analitico richiesto (es. Diuresi/24 ore)	L'assenza di tali informazioni comporta la mancata refertazione del dato	Preanalitica/postanalitica	E' necessario inserire e comunicare i dati fondamentali ai fini della accuratezza del risultato.