

92.09.5 - STUDIO DI SOPRAVVIVENZA DEGLI ERITROCITI, CINETICA DIFFERENZIALE PER ORGANO/TESSUTO	
Principio	dopo la marcatura dei globuli rossi, la loro vita media apparente viene studiata mediante valutazioni seriate nel tempo della quantità di radioattività residua
Indicazioni	<ul style="list-style-type: none"> • anemie emolitiche • ricerca delle sedi di emocateresi
Prenotazione	presso U.O. Medicina Nucleare tel. 0332 278319 fax 0332 278668
Criteri di accesso	necessario portare documentazione relativa a indagini già eseguite per la patologia in studio, in particolare un recente emocromo
Contro-indicazioni	<ul style="list-style-type: none"> • gravidanza accertata o presunta • allattamento (occorre interruzione definitiva)
Effetti collaterali	non segnalati
Preparazione del paziente	evitare terapie che influenzino la crasi ematica
Tracciante	⁵¹Cr – ortocromato di sodio – emazie autologhe
Attività somministrata	5.5 MBq
Modalità di somministrazione	via endovenosa
Tempi di esame	<ul style="list-style-type: none"> • 15': visita breve, raccolta del consenso informato, prelievo (20 cc sangue eparinato) • 60': intervallo di riposo (il Paziente <u>deve stare sdraiato</u>): • somministrazione del radiofarmaco • intervallo 20' • prelievo dal braccio controlaterale (5cc sangue eparinato) • intervallo 10' • 30': acquisizione delle immagini scintigrafiche di fegato e milza • ripetizione dei prelievi nei gg 1°, 2°, 4°, 7°, 9°, 11°, 14°, 18°, 22°, 25° • ripetizione dell'acquisizione delle immagini scintigrafiche nei gg 1°, 4°, 9°, 15°, 25°
<i>N.B. per l'esecuzione dell'indagine, sono necessari plurimi prelievi e scintigrafie per 25 gg in totale</i>	
Consegna del referto	<ul style="list-style-type: none"> • dopo 3 gg lavorativi dal termine dell'esecuzione dell'indagine • ritiro del referto presso il CUP con pagamento dell'eventuale ticket, se dovuto