

職能要件書 職能評価シート

職種	臨床検査技師
専門部署	臨床検査部

完全にできている	0	←半角数字の「0」(ゼロ)を入力
まだ不十分	*	←半角の「*」(アスタリスク)を入力

○が90%以上あれば、この等級は完全クリアーしている。

部署	
氏名	
現状把握時の等級	
仮格付け時の等級 (給与レベルにあった 当初の等級)	
第1回評価時の等級	
第2回評価時の等級	

【入力手順】

- 1.今年度の等級を左枠で確認し、該当等級までの項目を全てチェックして下さい。
(該当しない項目はその行を削除してください)
- 2.「等級」は「独力対応等級」の欄に記載してあります
- 3.「0」又は「*」を入力 (○×は入力が大変な為、この記号を使用します)

※次年度は「*」の付いている項目のみチェック

但し、等級が上がる方は、上の等級もチェックが必要です。

部署	単位業務 (大まかな区分)	作業名	作業内容 (～して～ができる)	独 等 級 対 応	把 握 の レ ベ ル の 評 価	第1回 評価 ()	第2回 評価 ()
共通	機器の使用	データ確認	1 データ確認・再検処理ができる	2			
	物品の管理	在庫・期限の管理	1 在庫・期限の管理ができる	2			
	検査全般	検体受付と検体不良の場合の再採血の依頼	1 血液検体受領時、間違った種類の採血管や血液凝固等の不良検体の有無を即判断し、速やかに再採血の依頼ができる	2			
			2 血液、尿、細菌等の検体採取で検査目的別に最適な採取方法、容器、採取時間等の助言、指導が後輩へできる	2			
		清掃・滅菌業務	1 感染性医療廃棄物を細菌に感染しないようマニュアルに沿って、オートクレープで滅菌処理できる	2			
			2 乾熱滅菌器による滅菌業務がマニュアルに沿って確実にできる	2			
	保管管理	毒物・劇物の保管管理	1 保管庫のカギを保管し責任を持って劇毒物の持ち出しに立会、劇毒物使用簿へ記入確認ができる	2			
			2 保管劇毒物の種類を把握し払出、納入時に払出先、量、残量を使用簿に確実に記入できる	2			
	血清学検査	血清学的検査	1 不規則抗体スクリーニング検査を実施できる	2			
			2 直接クームス試験を実施できる	2			
3 各成分の交差適合試験を実施できる			2				
4 DU因子確認試験を実施できる			2				
共通	結果報告	1 結果に対する再検の判別ができる	2				
		2 再検処理が行える	2				
		3 再検処理後の対処ができる	2				
	精度管理	精度管理	1 内部精度管理の実施および判断ができる	2			
2等級職員の等級判定(○の個数)				個数	0	0	0
2等級職員の○取得率				16	0%	0%	0%