■職務要約

これまで○○病院(または○○検査センター)において、検体検査業務に従事してまいりました。血液学的検査、生化学的検査、免疫血清学的検査、微生物学的検査、一般検査、輸血検査など、多岐にわたる検体検査を担当し、正確かつ迅速な検査の遂行に努めてきました。特に○○分野に強みを持ち、検査データの精度管理や異常値の評価にも積極的に取り組んでいます。

■職務経歴

期間	職務内容				
平成22年4月~現在:xx病院 臨床検査科					
[病床数]900床	[職員数]1000名 [検査スタッフ数]78名 [所在地]xx県xx市				
◇配属:	臨床検査科				
◇担当:	生化学的検査、免疫血清学的検査				
◇業務内容:	 生化学的検査 ・生化学自動分析装置を用いた血液・尿検査の実施 ・電解質・酵素・ホルモン検査 ・異常値の確認および検査結果の精度管理 1日平均対応数:○○件 免疫血清学的検査 ・感染症、自己免疫疾患、アレルギー検査の実施 ・自動分析装置を用いた抗原抗体検査 ・ワクチン効果判定のための抗体測定 1日平均対応数:○○件 				

■PCスキル

■ 「 しハイル		
(例)Word	(例)報告書、議事録など業務文書の作成が可能なレベル	
(例)Excel	(例)関数の計算・図表の作成が可能なレベル	
(例)PowerPoint	(例)会議資料、学会発表資料、勉強会発表用資料の作成が可能なレベル	

■免許・資格

臨床検査技師国家資格	平成22年x月
(例)緊急検査士	xx年x月
(例)二級臨床検査技師 免疫血清	xx年x月
(例)二級臨床検査技師 生化学	xx年x月

■学会発表・論文投稿				

■自己PR

Aは検体検査において精度管理を徹底し、検査データの信頼性向上に貢献してきました。定期的な内部精度管理の見直しを行い、異常値の迅速な特定・対応を実施。加えて、外部精度管理への積極的な参加により、施設全体の検査品質向上にも寄与しました。今後も、精度管理の重要性を意識しながら、迅速かつ正確な検査データの提供に努めていきます。