

感染対策チェックシート 検査部

施設名：
 部署：
 評価日：
 評価者：

評価	○ できている
	× できていない
	NA 該当なし

場所	評価項目 ★：重点評価項目 無印：自己チェック項目	評価	コメント
受付	★検体の院内移送に際しては専用の輸送容器もしくはビニール袋等に収納されている		
感染症検査室	必要な箇所にアルコール手指消毒薬が設置されている		
	手洗い用シンクと作業用シンクを区別している		
	手洗いシンクはアクセスしやすい場所にある		
	検体を取扱う際は手袋を着用している		
	検体が飛散する恐れのある場合は、マスク、アイガード、エプロンなどを着用している		
	★安全キャビネットは定期点検を年1回以上行っている		
	エアロゾルが発生するような検体処理は安全キャビネット（クラスII以上）内で行っている		
	抗酸菌検査に使用する遠心機は、バイオハザード対策を施した遠心機を使用している		
	★廃棄物の容器に分別の表示がされている		
	★感染性廃棄物の容器の分別が正しく行われている		
	関係者以外の立ち入りを制限している		
	菌株保存庫は、カギを掛けている		
	検査材料の一時保管場所が定められている		
	★抗酸菌検査の際には、N95マスク、ガウン、手袋、必要に応じてフェイスシールドを着用し、陰圧管理された空間で検査を行っている		
	抗酸菌検査の検体処理操作、塗抹操作、培養操作、同定操作、薬剤感受性検査をすべて安全キャビネット内で行っている		
感染経路別予防策を必要とする病原体の検査結果を速やかに診療側と共有する体制がある			
採血室	★患者毎に手指消毒と手袋交換を行っている		
	採血は主としてホルダー採血（真空採血）法で実施している		
	翼状針使用時には安全機能を正しく作動させ抜針している		
	採血直後に針を廃棄できるようにすぐ近くに針廃棄物の容器がある		
生化学・血液検査室	★検体が飛散する恐れのある場合は、マスク、アイガード、エプロンなどを着用している		
	★検査室内が検体エリア（汚染エリア）、清潔エリアに分けられており検体エリアでは手袋を着用している		
	★業務終了後作業台を環境クロスで清拭し、使用機器等を環境クロスで定期的に清拭している		
生理機能検査室	★感染経路別予防策を必要とする患者情報が診療側と共有され、検査における対応手順が遵守されている		
	結核や空気感染またはエアロゾル感染が疑われる患者の呼吸機能検査は実施していない		
	呼吸機能検査のマウスピースはディスポーザブルか、患者毎に洗浄・消毒または滅菌している		
	呼吸機能検査の呼吸回路に使用するフィルターは患者毎に交換している		
	★呼吸機能検査の呼吸回路は1日1回洗浄・消毒または滅菌している		
	★呼吸機能検査の呼吸回路とフィルターの接続部品は1日1回洗浄・消毒している		
	体表超音波検査の超音波プローブは患者毎に清拭している		
	経食道心エコーの検査医と介助者は手袋とマスクの着用、アイガード、エプロンは必要に応じて着用している		
	経食道心エコーの検査用ベッドは清拭できる素材であれば患者毎に清拭している、清拭できない素材であればディスポーザブルシートを使用している		
	★超音波検査装置の操作パネルを患者毎に清拭している		
	経食道心エコーのプローブは使用後に高水準消毒を行っている		
★心電図計の吸着電極とクリップは患者毎に清拭するか、ディスポーザブルにしている			