



PHỤ LỤC

ATTACHMENT

(Kèm theo quyết định số: 92.2023 /QĐ - VPCNCL ngày 17 tháng 02 năm 2023
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng xét nghiệm: **Khoa Vi sinh và labo lao chuẩn Quốc gia**
Medical Testing Laboratory: **Department of Microbiology and National TB reference Laboratory**
Cơ quan chủ quản: **Bệnh viện Phổi Trung ương**
Organization: **National Lung Hospital**
Lĩnh vực xét nghiệm: **Vi sinh**
Field of testing: **Microbiology**
Người phụ trách/ *Representative:* **PGS. Nguyễn Văn Hưng**
Người có thẩm quyền ký/ *Approved signatory:*

TT	Họ và tên/ <i>Name</i>	Phạm vi được ký/ <i>Scope</i>
1.	PGS. Bs. Nguyễn Văn Hưng	Các chỉ tiêu được công nhận <i>All accredited tests</i>
2.	Ths. Bs Đoàn Thu Hà	
3.	CN. Lê Thị Nguyệt	
4.	BS. Hoàng Thị Chang	
5.	CN. Nguyễn Thị Huế	
6.	BsNT. Nguyễn Thị Hoa	Các chỉ tiêu được công nhận (Trừ xét nghiệm HIV) <i>Accredited tests (except HIV test)</i>
7.	Ths. Bs Vũ Phương Thơm	
8.	Ths. Nguyễn Thị Kim Thanh	
9.	CN. Hoàng Quỳnh Trang	
10.	CN. Nguyễn Thị Nhân	
11.	CN. Nguyễn Thị Trang	
12.	CN. Lê Thị Thu Hiền	
13.	CN. Phan Quang Tuấn	

Số hiệu/ *Code:* **VILAS Med 025**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation:* **22/02/2025**

Địa chỉ/ *Address:* **463 Hoàng Hoa Thám, Ba Đình, Hà Nội**

Địa điểm/ *Location:* **463 Hoàng Hoa Thám, Ba Đình, Hà Nội**

Điện thoại/ *Tel:* **0243 8326 249**

E-mail: **www.bvptw@bvptw.org**

DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM*LIST OF MEDICAL TESTS***VILAS Med 025**Lĩnh vực xét nghiệm: **Vi sinh***Discipline of medical testing: Microbiology*

STT No.	Loại mẫu (chất chống đông – nếu có) <i>Type of sample (anticoagulant - if any)</i>	Tên các chỉ tiêu xét nghiệm <i>(The name of medical tests)</i>	Kỹ thuật xét nghiệm <i>(Technical test)</i>	Phương pháp xét nghiệm <i>(Test method)</i>
1.	Các loại mẫu bệnh phẩm (ngoại trừ máu) <i>All kinds of Samples (exclude blood)</i>	MTB nuôi cấy môi trường đặc <i>MTB culture on solid media</i>	Nuôi cấy và định danh trên môi trường đặc <i>Culture and identification on solid media</i>	QTKT.VKL.01 (2021)
2.	Các loại mẫu bệnh phẩm (ngoại trừ máu, phân, nước tiểu) <i>All kinds of Samples (exclude blood, stool, urine)</i>	MTB nuôi cấy môi trường lỏng <i>MTB culture on liquid media</i>	Nuôi cấy định danh trên môi trường lỏng MGIT <i>Culture and identification on liquid media MGIT</i>	QTKT.VKL.02 (2019) (BACTEC)
3.	Chủng MTB nuôi cấy <i>MTB cultural strain</i>	MTB kháng thuốc hàng 1/hàng 2 môi trường đặc <i>MTB drug susceptibility testing on solid media</i>	Kháng sinh đồ tỉ lệ trên môi trường LJ có kháng sinh <i>Drug susceptibility of bacteria on LJ media containing antibiotics</i>	QTKT.KSD.01 (2021)
4.	Cặn vi khuẩn nuôi cấy, đờm, mủ <i>Cultural organism sediment, sputum</i>	AFB trực tiếp nhuộm ZIEHL – NEELSEN <i>ZIEHL – NEELSEN staining</i>	Nhuộm soi trực tiếp <i>Direct smear</i>	QTKT.XNTT.01 (2019)
5.	Đờm, dịch phế quản <i>Sputum, bronchial fluid</i>	Vi khuẩn nuôi cấy và định danh hệ thống tự động <i>Bacterial culture and identification on the automatic system</i>	Nuôi cấy định danh vi khuẩn bằng hệ thống tự động <i>Bacterial culture and identification on the automatic system</i>	QTKT.VK- KST.22 (2021) (VITEK 2)
6.	Đờm, dịch phế quản <i>Sputum, bronchial fluid</i>	Vi khuẩn nhuộm soi <i>Gram staining</i>	Nhuộm Gram <i>Gram staining</i>	QTKT.VK- KST.01 (2021)
7.	Chủng vi khuẩn <i>Bacteria strain</i>	Vi khuẩn kháng thuốc định tính <i>Qualitative drug-resistant bacteria</i>	Kháng sinh đồ khoan giấy khuếch tán <i>Drug susceptibility of bacteria by diffusive paper disk</i>	QTKT.VK- KST.08 (2019)
8.	Đờm, mủ <i>Sputum, pus</i>	AFB trực tiếp nhuộm huỳnh quang <i>AFB smear microscopy</i>	Nhuộm soi trực tiếp <i>Direct smear</i>	QTKT.XNTT.02 (2021)

DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM

LIST OF MEDICAL TESTS

VILAS Med 025

STT No.	Loại mẫu (chất chống đông – nếu có) <i>Type of sample (anticoagulant - if any)</i>	Tên các chỉ tiêu xét nghiệm <i>(The name of medical tests)</i>	Kỹ thuật xét nghiệm <i>(Technical test)</i>	Phương pháp xét nghiệm <i>(Test method)</i>
9.	Chủng vi khuẩn <i>MTB cultural strain</i>	MTB kháng thuốc hàng 1 môi trường lỏng <i>MTB first line drug susceptibility testing on liquid media</i>	Kháng sinh đồ vi khuẩn lao trên môi trường lỏng MGIT <i>MTB drug susceptibility testing on liquid media MGIT</i>	QTKT.KSD.02 (2021) (BACTEC)
10.	Máu <i>Blood (EDTA)</i>	HIV Ag/Ab miễn dịch bán tự động <i>HIV Ag/Ab semi-automatic immunity</i>	ELISA miễn dịch bán tự động <i>ELISA semi-automatic immunity</i>	QTKT.VR.01 (2021)
11.		HIV Ab test nhanh <i>HIV Ab rapid test</i>	HIV Ab test nhanh <i>HIV Ab rapid test</i>	QTKT.VR.02 (2021)
12.	Đờm, DDD, DNT, DPQ <i>Sputum, Gastric fluid, CSF, Bronchial fluid</i>	MTB định danh và kháng RMP Xpert <i>MTB identification and RMP resistance Xpert</i>	Realtime PCR hệ thống khép kín Genexpert <i>Closed Genexpert with a realtime PCR test</i>	QTKT.SHPT.01 (2021) (Gene Xpert)
13.	Máu <i>Blood</i>	MTB Quantiferon <i>MTB Quantiferon</i>	ELISA hệ thống bán tự động <i>ELISA semi-automatic immunity</i>	QTKT.VR.03 (2022)

Ghi chú/Note: QTKT....: Phương pháp nội bộ PXN/ *Laboratory Developed Method.*