



DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS

(Kèm theo quyết định số: 323 /QĐ-VPCNCL ngày 17 tháng 02 năm 2025
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng xét nghiệm: Khoa Sinh hoá Huyết học
Medical Testing Laboratory *Laboratory of Chemistry & Hematology*
Cơ quan chủ quản: Bệnh viện Nhân dân Gia Định
Organization: *Nhan Dan Gia Dinh Hospital*
Lĩnh vực xét nghiệm: Hoá sinh, Huyết học
Field of medical testing: *Biochemistry, Hematology*
Người phụ trách/ *Representative:* Võ Anh Thoại

Số hiệu/ *Code:* VILAS Med 071

Hiệu lực công nhận/ *Period of Accreditation:* Kể từ ngày 17 /02/2025 đến ngày 16 /02/2030

Địa chỉ/ *Address:* số 1, đường Nơ Trang Long, phường 7, quận Bình Thạnh, Tp. HCM

Địa điểm/ *Location:* số 1, đường Nơ Trang Long, phường 7, quận Bình Thạnh, Tp. HCM

Điện thoại/ *Tel:* (+84 8) 3841 2692

Fax: (+84 8) 3841 2700

Email: dr.anhthoai@gmail.com

Website: www.bvndgiadinh.org.vn

DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS

VILAS Med 071

Lĩnh vực xét nghiệm: Hóa sinh

Discipline of medical testing: Biochemistry

TT	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.	Huyết thanh, Huyết tương (Lithium Heparin) <i>Serum, Plasma (Lithium Heparin)</i>	Định lượng Glucose <i>Examination of Glucose</i>	Động học enzym <i>Enzym kinetic</i>	SHHH-KT-SH-001 (2024) (AU5800) SHHH-KT-SH-036 (2024) (Atellica CH930)
2.		Định lượng Urea <i>Examination of Urea</i>	Động học enzym <i>Enzym kinetic</i>	SHHH-KT-SH-002 (2024) (AU5800) SHHH-KT-SH-037 (2024) (Atellica_CH930)
3.		Định lượng Creatinin <i>Examination of Creatinin</i>	Động học enzym <i>Enzym kinetic</i>	SHHH-KT-SH-003 (2024) (AU5800) SHHH-KT-SH-038 (2024) (Atellica_CH930)
4.		Định lượng Acid Uric <i>Examination of Acid Uric</i>	Enzym, đo quang <i>Enzym, photometric</i>	SHHH-KT-SH-004 (2024) (AU5800) SHHH-KT-SH-039 (2024) (Atellica_CH930)
5.		Định lượng Cholesterol <i>Examination of Cholesterol</i>	Enzym, đo quang <i>Enzym, photometric</i>	SHHH-KT-SH-005 (2024) (AU5800) SHHH-KT-SH-040 (2024) (Atellica_CH930)
6.		Định lượng Triglyceride <i>Examination of Triglyceride</i>	Enzym, đo quang <i>(Enzym, photometric)</i>	SHHH-KT-SH-006 (2024) (AU5800) SHHH-KT-SH-041 (2024) (Atellica_CH930)
7.		Định lượng GOT <i>Examination of GOT</i>	Động học enzym <i>Enzym kinetic</i>	SHHH-KT-SH-009 (2024) (AU5800) SHHH-KT-SH-044 (2024) (Atellica_CH930)
8.		Định lượng GPT <i>Examination of GPT</i>	Động học enzym <i>Enzym kinetic</i>	SHHH-KT-SH-010 (2024) (AU5800) SHHH-KT-SH-045 (2024) (Atellica CH930)
9.		Định lượng Ion Sodium <i>Examination of Ion Sodium</i>	Phương pháp điện cực chọn lọc <i>ISE Method</i>	SHHH-KT-SH-027 (2024) (AU5800) SHHH-KT-SH-047 (2024) (Atellica CH930)

DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS

VILAS Med 071

TT	Loại mẫu (chất chống đông- nếu có) Type of sample (anticoagulant-if any)	Tên các chỉ tiêu xét nghiệm The name of medical tests	Kỹ thuật xét nghiệm Technical test	Phương pháp xét nghiệm Test method
10.	Huyết thanh, Huyết tương (Lithium Heparin) Serum, Plasma (Lithium Heparin)	Định lượng Ion Potassium <i>Examination of Ion Potassium</i>	Phương pháp điện cực chọn lọc <i>ISE Method</i>	SHHH-KT-SH-027 (2024) (AU5800) SHHH-KT-SH-047 (2024) (Atellica CH930)
11.		Định lượng Ion Chloride <i>Examination of Ion Chloride</i>		SHHH-KT-SH-027 (2024) (AU5800) SHHH-KT-SH-047 (2024) (Atellica CH930)
12.		Định lượng TSH <i>Examination of TSH</i>	Hóa phát quang <i>Chemiluminescent detection</i>	SHHH-KT-MD-002 (2024) (Atellica IM1600)
13.		Định lượng FT3 <i>Examination of FT3</i>		SHHH-KT-MD-003 (2024) (Atellica IM1600)
14.		Định lượng FT4 <i>Examination of FT4</i>		SHHH-KT-MD-004 (2024) (Atellica IM1600)
15.	Máu toàn phần (EDTA) Whole blood (EDTA)	Định lượng HbA1c <i>Examination of HbA1c</i>	Phương pháp sắc ký trao đổi Cation ngược pha <i>Reverse phase Cation exchange chromatography</i>	SHHH-KT-SH-073 (2024) (HA 8190V)
16.	Nước tiểu Urine	Hồng cầu niệu <i>Urine Blood</i>	Hóa khô, thanh thử nước tiểu <i>Dry chemistry, Multiple reagent strip</i>	SHHH-KT-SH-069 (2024) (Clinitek Novus)
17.		Bạch cầu niệu <i>Urine Leukocyte</i>		SHHH-KT-SH-070 (2024) (Clinitek Novus)
18.		Glucose niệu <i>Urine Glucose</i>		SHHH-KT-SH-071 (2024) (Clinitek Novus)
19.		Protein niệu <i>Urine Protein</i>		SHHH-KT-SH-072 (2024) (Clinitek Novus)

DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS

VILAS Med 071

Lĩnh vực xét nghiệm: Huyết học

Discipline of medical testing: Hematology

TT	Loại mẫu (chất chống đông-nếu có) Type of sample (anticoagulant-if any)	Tên các chỉ tiêu xét nghiệm The name of medical tests	Kỹ thuật xét nghiệm Technical test	Phương pháp xét nghiệm Test method
1.	Máu toàn phần (EDTA) Whole blood (EDTA)	Đếm số lượng hồng cầu (RBC) <i>Red blood cell count (RBC)</i>	Trở kháng <i>Impedance</i>	SHHH-KT-HH-008 (2024) (DxH-900)
2.		Đếm số lượng bạch cầu (WBC) <i>White blood cell count (WBC)</i>		SHHH-KT-HH-009 (2024) (DxH-900)
3.		Đếm số lượng tiểu cầu (PLT) <i>Platelet Count (PLT)</i>		SHHH-KT-HH-010 (2024) (DxH-900)
4.		Xác định lượng hemoglobin (HGB) <i>Determination of Hemoglobin (HGB)</i>	Phương pháp SLS hemoglobin không Cyanide <i>SLS hemoglobin without Cyanide</i>	SHHH-KT-HH-011 (2024) (DxH-900)
5.	Huyết tương (Sodium citrate 3.2%) Plasma (Sodium citrate 3.2%)	Thời gian Prothrombin <i>Prothrombin time</i>	Đo từ <i>Magnetometry</i>	SHHH-KT-HH-021 (2024) (StaR-Max)
			Đo quang <i>Photometric</i>	SHHH-KT-HH-016 (2024) (ACL Top 550)
6.		Thời gian Thromboplastin <i>Thromboplastin time</i>	Đo từ <i>Magnetometry</i>	SHHH-KT-HH-022 (2024) (StaR-Max)
		Đo quang <i>Photometric</i>	SHHH-KT-HH-017 (2024) (ACL Top 550)	
7.		Định lượng Fibrinogen <i>Examination of Fibrinogen</i>	Đo từ <i>Magnetometry</i>	SHHH-KT-HH-023 (2024) (StaR Max)
8.	Máu toàn phần (EDTA) Whole blood (EDTA)	Xác định nhóm máu ABO- Rh <i>Defined blood group</i>	Kỹ thuật ngưng kết trên cột gel <i>Suspending on gel column assay</i>	SHHH-KT-NH-008 (2024) (Matrix Automax 80)

Ghi chú/ Note:

- SHHH...: Phương pháp nội bộ của PXN/ *Laboratory developed method*

Trường hợp khoa sinh hoá huyết học cung cấp dịch vụ xét nghiệm phải đăng ký hoạt động và được cấp giấy chứng nhận đăng ký hoạt động theo quy định của pháp luật trước khi cung cấp dịch vụ này/ *It is mandatory for the Laboratory of Chemistry & Hematology that provides the medical testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*