



PHỤ LỤC

ATTACHMENT

(Kèm theo quyết định số: 463.2020 / QĐ - VPCNCL ngày 20 tháng 05 năm 2020 của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

6. Tên phòng xét nghiệm: **Khoa Xét nghiệm**
Medical Testing Laboratory **Laboratory Department**
Cơ quan chủ quản: **Bệnh viện Nhân dân 115**
Organization: **People's hospital 115, Ho Chi Minh city**
Lĩnh vực xét nghiệm: **Hoá sinh**
Field of medical testing: **Bio-chemistry**
Người phụ trách/ *Representative:* **ThS Bs Nguyễn Văn Lộc**

Người có thẩm quyền ký/ *Approved signatory:*

TT	Họ và tên/ <i>Name</i>	Phạm vi được ký/ <i>Scope</i>
1.	Nguyễn Văn Lộc	Tất cả các chỉ tiêu xét nghiệm được công nhận <i>All accredited medical test</i>
2.	Nguyễn Ngọc Diệp	
3.	Lê Thị Ngọc Diệp	
4.	Đặng Thị Phương Dung	
5.	Trần Nhật Hải	
6.	Võ Quốc Cường	
7.	Nguyễn Thủy Phương Trang	
8.	Trần Quốc Khánh	
9.	Phan Thị Hoa Hào	
10.	Nguyễn Tấn Phúc	
11.	Hồ Như Ngọc	
12.	Đoàn Nguyễn An Khang	
13.	Đỗ Minh Liêu	
14.	Nguyễn Thị Thái Bảo	
15.	Lý Thị Thanh Phương	
16.	Vũ Thị Tuyết	

Số hiệu/ *Code:* **VILAS MED 089**

Hiệu lực/ *Validation:* **09/11/2021**

Địa chỉ/ *Address:* **Số 527 Sư Vạn Hạnh, P.12, Q.10, Tp Hồ Chí Minh**

Địa điểm/ *Location:* **Số 527 Sư Vạn Hạnh, P.12, Q.10, Tp Hồ Chí Minh**

Điện thoại/Tel: **028.3.8652368**

Fax: **028.86555193**

E-mail:

Website: **www.benhvien115.com.vn**

DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM MỞ RỘNG*LIST OF EXTENTION MEDICAL TESTS***VILAS Med 089**Lĩnh vực xét nghiệm: **Hoá sinh***Discipline of medical testing: Bio-chemistry*

ST T No.	Loại mẫu (chất chống đông- nếu có) <i>Type of sample (speciment)/ anticoagulant (if any)</i>	Tên các chỉ tiêu xét nghiệm cụ thể <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 tương (Lithium heparin) Plasma (Lithium heparin)	Định lượng Glucose <i>Determination of Glucose</i>	Đo quang <i>Colorimetric</i>	KXXN-QTKT.SH01 (AU 5800)
2.		Định lượng Ure <i>Determination of Ure</i>		KXXN-QTKT.SH02 (AU 5800)
3.		Định lượng Creatinin <i>Determination of Creatine</i>	Động học enzyme <i>Kinetic enzymatic</i>	KXXN-QTKT.SH03 (AU 5800)
4.		Định lượng Cholesterol <i>Determination of Cholesterol</i>	Đo quang <i>Colorimetric</i>	KXXN-QTKT.SH05 (AU 5800)
5.		Định lượng Triglycerid <i>Determination of Triglyceride</i>		KXXN-QTKT.SH04 (AU 5800)
6.		Định lượng AST <i>Determination of Aspartate Aminotransferase</i>	Động học enzym <i>Kinetic enzymatic</i>	KXXN-QTKT.SH08 (AU 5800)
7.		Định lượng ALT <i>Determination of Alanine Aminotransferase</i>		KXXN-QTKT.SH09 (AU 5800)
8.		Định lượng GGT <i>Determination of Gamma Glutamyl transferase</i>		KXXN-QTKT.SH10 (AU 5800)

Ghi chú/ Note:KXXN-QTKT.SH.. : Quy trình xét nghiệm do PXN xây dựng/ *Laboratory developed methods*