

Số: 1307 /LĐLĐ

Kiên Giang, ngày 7 tháng 11 năm 2022

V/v triển khai Chương trình xét nghiệm miễn phí
"Chăm sóc sức khỏe cộng đồng"

Kính gửi: Các cấp công đoàn trong tỉnh.

Căn cứ Kế hoạch số 16/MEDKG-KHT10, ngày 30/9/2022 của Công ty TNHH MEDLATEC về việc triển khai Chương trình xét nghiệm miễn phí "Chăm sóc sức khỏe cộng đồng".

Nhằm giúp đoàn viên công đoàn, người lao động làm việc tại các cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh Kiên Giang có cơ hội được sử dụng các dịch vụ xét nghiệm chất lượng cao, giúp tầm soát, theo dõi và đánh giá sức khỏe. Ban Thường vụ LĐLĐ tỉnh đề nghị các cấp công đoàn chủ động phối hợp với chính quyền, người sử dụng lao động tổ chức triển khai một số nội dung công việc sau:

1. Phối hợp với chính quyền, người sử dụng lao động tuyên truyền, triển khai Chương trình xét nghiệm miễn phí "Chăm sóc sức khỏe cộng đồng" (tầm soát ung thư Phổi) do Công ty TNHH MEDLATEC hỗ trợ đến đoàn viên công đoàn, người lao động. Tổng hợp số lượng đoàn viên, NLD có nhu cầu khám tầm soát ung thư Phổi và đăng ký thời gian dự kiến tổ chức lấy mẫu xét nghiệm tại cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp.

Lưu ý: Do số lượng hỗ trợ xét nghiệm miễn phí của đơn vị nhiều, thời gian thực hiện khá dài (hỗ trợ 10.000 suất, thời gian diễn ra đến 30/9/2023) để thuận lợi cho việc phối hợp tổ chức lấy mẫu xét nghiệm trực tiếp tại đơn vị, đề nghị các đơn vị đăng ký số lượng, thời gian và địa điểm lấy mẫu (phụ lục kèm theo).

2. Giới thiệu các dịch vụ tầm soát, theo dõi và đánh giá sức khỏe... do Công ty TNHH MEDLATEC thực hiện đến đoàn viên, NLD (theo văn bản đính kèm).

Nhận được công văn, yêu cầu các cấp công đoàn trong tỉnh tổ chức triển khai thực hiện tốt, đồng thời lập danh sách đoàn viên công đoàn, người lao động có nhu cầu xét nghiệm tầm soát sớm ung thư Phổi gửi về Liên đoàn Lao động tỉnh (qua Ban Chính sách pháp luật và Quan hệ lao động hoặc mail: bancsplkg@yahoo.com.vn) trước ngày 30/11/2022. (Riêng Liên đoàn Lao động Tp. Rạch Giá trước 18/11/2022).

Quá trình triển khai thực hiện, có khó khăn, vướng mắc liên hệ Ban Chính sách pháp luật và Quan hệ lao động LĐLĐ tỉnh để được hỗ trợ. /.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Thường trực LĐLĐ tỉnh;
- Lưu VP, Ban CSPL&QHLD.

TM. BAN THƯỜNG VỤ
PHÓ CHỦ TỊCH



Nguyễn Minh Dũng

Số: /DS-.....

....., ngày tháng năm 2022

**DANH SÁCH TỔNG HỢP
ĐĂNG KÝ TÀM SOÁT SỚM UNG THƯ PHỔI**

STT	Tên đơn vị	Số lượng	Thời gian dự kiến lấy mẫu xét nghiệm	Địa điểm dự kiến lấy mẫu xét nghiệm	Ghi chú
1	CĐCS A	30	20/11/2022	tại đơn vị A	
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					

Nơi nhận:

- Ban CSPL&QHLD LĐLĐ tỉnh;
-
- Lưu ...

**TM. BAN THƯỜNG VỤ
CHỦ TỊCH (PCT)**





PHIẾU ĐĂNG KÍ DỊCH VỤ XÉT NGHIỆM

Địa V. T. C. N. C.

Họ và tên..... Năm sinh:..... Giới tính: Nam /Nữ

Địa chỉ: SDT.....

I. DANH MỤC XÉT NGHIỆM MIỄN PHÍ:

- **CYFRA 21-1: Tầm soát ung thư phổi tế bào không nhỏ (-150.000)**

STT	DỊCH VỤ	Ý NGHĨA XÉT NGHIỆM	GIÁ NIÊM YẾT
II. DANH MỤC GÓI KHÁM SỨC KHỎE TỔNG QUÁT			
1	Tổng phân tích tế bào máu 26 chỉ số	Tổng quan về các tế bào máu, Thiếu máu, viêm nhiễm...	60.000
2	Nhóm máu ABO - Rh	Xác định nhóm máu ABO-Rh	148.000
3	Acid Uric	Chẩn đoán bệnh Gút	35.000
4	HbA1c	HbA1C: Đường máu trung bình 3 tháng	100.000
5	Glucose	Đường huyết hiện tại	20.000
6	Cholesterol		20.000
7	Tryglycerides		20.000
8	HDL- Cholesterol	Nhóm mỡ máu	20.000
9	LDL- Cholesterol		25.000
10	AST, ALT, GGT	Chức năng gan, Độc tố gan	70.000
11	Bilirubin TP, TT, GT	Sắc tố mật (muối mật)	30.000
12	Ure, Creatinin	Chức năng thận	40.000
13	Calci máu, Calci ion	Nguy cơ loãng xương	50.000
14	Sắt huyết thanh	Dự phòng thiếu sắt	40.000
15	Ferritin		90.000
16	TSH, FT3, FT4	Chức năng tuyến giáp	210.000
17	HbsAg test nhanh	Chẩn đoán nhiễm virus viêm gan B	60.000
18	HbsAb định lượng	Kháng thể viêm gan B	80.000
19	HCV Ab Cobas	Chẩn đoán nhiễm virus viêm gan C	150.000
20	II.Pylori dạ dày IgM	Vi khuẩn gây bệnh lý dạ dày	100.000
21	Tổng phân tích nước tiểu 14cs	Chức năng thận, viêm nhiễm tiết niệu	39.000
22	HIV Combi PT Cobas	Chẩn đoán nhiễm HIV	150.000
III. SÁNG LỌC DẤU ÁN UNG THƯ SỚM			
23	AFP	Tầm soát ung thư gan	85.000
24	CEA	Tầm soát ung thư đường tiêu hóa, đại trực tràng	120.000
25	CA 72-4	Tầm soát ung thư dạ dày	150.000
26	Pepsinogen I/II	Tầm soát ung thư dạ dày	700.000
27	NSE	Tầm soát ung thư phổi tế bào nhỏ	150.000
28	CYFRA 21-1	Tầm soát ung thư phổi tế bào không nhỏ	150.000
29	CA 19-9	Tầm soát ung thư mật tụy	150.000
30	CA 15-3	Tầm soát ung thư vú	150.000
31	CA 12-5	Tầm soát ung thư buồng trứng	150.000
32	HE4	Tầm soát ung thư buồng trứng	400.000
33	SCC	Tầm soát ung thư Vòm họng, thực quản, cổ tử cung	200.000
34	Free PSA/ Total PSA	Tầm soát ung thư tuyến tiền liệt	240.000
35	Định lượng TG	Tầm soát ung thư tuyến giáp thể nhũ	150.000
36	Định lượng Calcitonin	Tầm soát ung thư tuyến giáp thể tụy	309.000
37	Beta2-microglobulin	Tầm soát ung thư đa u tủy xương	200.000
IV. CÁC XÉT NGHIỆM KHÁC			
38	Điện giải đồ (Na, K, Cl)	Đánh giá rối loạn điện giải	50.000
39	CK-MB, CK Total	Men tim	100.000

40	Troponin T high sensitive	Chẩn đoán sớm nhồi máu cơ tim	150.000
41	Điện di huyết sắc tố	Sàng lọc bệnh lý Thalassemia	300.000
42	CRP định lượng	Đánh giá tình trạng viêm nhiễm	90.000
43	HBV-Đo tải lượng hệ thống tự động	Đo tải lượng virus viêm gan B hệ thống tự động	899.000
44	HbeAg Cobas	Đánh giá độ hoạt động virus viêm gan B	95.000
45	HbeAb Cobas	Đánh giá kháng thể kháng nguyên virus viêm gan B	95.000
46	HCV-Đo tải lượng hệ thống tự động	Đo tải lượng virus viêm gan C hệ thống tự động	1.119.000
47	Vitamin D3	Tăng trong dư thừa vitamin D, giảm trong chứng loãng xương, bệnh nhuyễn xương,...	500.000
48	β HCG	Chẩn đoán mang thai, theo dõi sự hình thành và phát triển của thai, theo dõi sảy thai, chửa ngoài TC,...	150.000
49	Prolactin		110.000
50	Estradiol (E2)		110.000
51	Testosterone	Nội tiết tố	110.000
52	Progesteron		110.000
53	FSH		110.000
54	LH		110.000

V. GIUN SÁN, DỊ ỨNG

55	Panel 60 dị nguyên	Tìm nguyên nhân gây dị ứng (60 nguyên nhân)	1.500.000
56	Giun đũa IgG	Xác định nguy cơ nhiễm các loại giun sán	85.000
57	Giun đũa chó IgG		85.000
58	Giun tròn IgG		85.000
59	Giun đầu gai IgG		85.000
60	Giun chỉ IgG		85.000
61	Sán lá gan lớn IgG		85.000
62	Sán lá gan nhỏ IgG		85.000
63	Sán lá phổi IgG		85.000
64	Sán móng	85.000	

SÀNG LỌC TRƯỚC SINH: sàng lọc trước sinh không xâm lấn NIPT, sàng lọc quý I (double test); sàng lọc quý II (triple test), **SÀNG LỌC SAU SINH**,...

Xét nghiệm khác:

Tiền xét nghiệm..... Tổng cộng.....

Khách hàng

Tôi hoàn toàn đồng ý tự nguyện làm các dịch vụ xét nghiệm bởi vàng ở trên hai mặt giấy này

Người tư vấn

(Ký và ghi rõ họ tên)

MEDLATEC sẵn sàng đáp ứng các loại xét nghiệm khác theo yêu cầu (vi chất, thai sản, bệnh tự miễn, gen, ADN...)

Dịch vụ lấy mẫu Xét nghiệm tại nhà ở Kiên Giang

Tổng đài liên hệ 1900.56.56.56 hoặc hotline 0974333011

MEDLATEC KIÊN GIANG - Lô p13-p14 và 15 Phan Thị Ràng, P An Hòa, TP Rạch Giá



TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM MEDLATEC KIÊN GIANG

Địa: Lô P13-14 và P13-15 đường Phan Thị Ràng, phường An Hoà, thành phố
Rạch Giá, tỉnh Kiên Giang.

(Khu đô thị mới Phú Cường)

Website: medlatec.vn - Email: thuan.havan@medlatec.com

Đuộc Vn. Tôt - Công Nguê Cáo

HOTLINE (GD Thuán): 0974 333 011

TRƯỜNG LAB (Nhân Ân): 0915 077 332

TỔNG ĐÀI ĐẶT LỊCH LẤY MẪU: 1900 56 56 56

DANH MỤC XÉT NGHIỆM				
* Bảng giá được áp dụng từ ngày 01/06/2022				
* Thời gian trả kết quả tính từ lúc Labo nhận được mẫu				
STT	TÊN DỊCH VỤ	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	THỜI GIAN TRẢ KẾT QUẢ	CÁCH LẤY MẪU
I. XÉT NGHIỆM SINH HÓA				
1	AST (Men gan)	20,000	1.5 giờ	Ống Hepain (màu đen) Hoặc ống Serum (Màu Đỏ)
2	ALT (Men gan)	20,000	1.5 giờ	
3	Gamma GT (Độc tố gan)	30,000	1.5 giờ	
4	Bilirubin TP (Sắc tố mật)	15,000	1.5 giờ	
5	Bilirubin TT (Sắc tố mật)	15,000	1.5 giờ	
6	Alkaline Phosphatase (ALP)	40,000	14 giờ ngày hôm sau	
7	Lactate Dehydrogenase (LDH)	25,000	14 giờ ngày hôm sau	
8	Tỷ lệ A/G	40,000	1.5 giờ	
9	Albumin	20,000	1.5 giờ	
10	Globulin	40,000	1.5 giờ	
11	Protein máu	20,000	1.5 giờ	
12	Pre Albumin	150,000	14 giờ 2 ngày sau	
13	Glucose (Đường máu)	20,000	1.5 giờ	Ống Chimy (màu xám)
14	Nghiệm pháp dung nạp Glucose	159,000	3 giờ	
15	HbA1c (Đường máu trung bình 3 tháng)	100,000	14 giờ ngày hôm sau	Ống EDTA (Màu Xanh Dương)
16	INSULIN (Hormon kiểm soát đường huyết)	100,000	14 giờ ngày hôm sau	
17	C-Peptide (Đánh giá chức năng của các tế bào beta ở đảo)	200,000	14 giờ 2 ngày sau	
18	Ure máu (Đánh giá chức năng thận)	20,000	1.5 giờ	
19	Creatinin máu (Đánh giá chức năng thận)	20,000	1.5 giờ	
20	Microalbumin niệu (Đánh giá tình trạng tổn thương thận sớm)	50,000	14 giờ ngày hôm sau	
21	CYSTATIN C (Đánh giá chức năng thận)	200,000	14 giờ 2 ngày sau	
22	Acid uric máu (Chẩn đoán GOUT)	35,000	1.5 giờ	
23	Triglycerid (Mỡ máu)	20,000	1.5 giờ	
24	Cholesterol (Mỡ máu)	20,000	1.5 giờ	



25	HDL cholesterol (Mỡ máu)	20,000	1.5 giờ
26	LDL cholesterol (Mỡ máu)	25,000	1.5 giờ
27	Amylase máu	45,000	14 giờ ngày hôm sau
28	CK total	50,000	14 giờ ngày hôm sau
29	CK- MB	50,000	14 giờ ngày hôm sau
30	T-hs (Chẩn đoán tình trạng nhồi máu cơ tim)	150,000	14 giờ ngày hôm sau
31	NT-proBNP (Chẩn đoán tình trạng suy tim)	600,000	14 giờ 2 ngày sau
32	Sắt huyết thanh (Chẩn đoán thiếu máu thiếu sắt)	40,000	1.5 giờ
33	Ferritin (Sắt dự trữ)	90,000	14 giờ ngày hôm sau
34	Tranferrin	150,000	14 giờ ngày hôm sau
35	Vitamin B12	200,000	14 giờ 2 ngày sau
36	Folate/Serum	200,000	14 giờ 2 ngày sau
37	Điện giải đồ (Na,K,Cl)	50,000	1.5 giờ
38	Calci ion	25,000	1.5 giờ
39	Calci máu	25,000	1.5 giờ
40	Magnesium máu	50,000	14 giờ ngày hôm sau
41	Phospho máu	50,000	14 giờ ngày hôm sau
42	CRP định lượng (Đánh giá tình trạng nhiễm trùng)	90,000	1.5 giờ
43	CRP hs (Đánh giá tình trạng nhiễm trùng tim mạch)	200,000	14 giờ 2 ngày sau
44	ASLO định lượng (Chẩn đoán bệnh thấp tim sau nhiễm liên cầu)	80,000	14 giờ ngày hôm sau
45	RF định lượng (Yếu tố viêm khớp dạng thấp)	80,000	14 giờ ngày hôm sau
46	Anti - CCP (Chẩn đoán viêm khớp dạng thấp)	300,000	14 giờ 2 ngày sau
47	IgG	100,000	14 giờ 2 ngày sau
48	IgA	100,000	14 giờ 2 ngày sau
49	IgM	100,000	14 giờ 2 ngày sau
50	Định lượng Kẽm (Zn)	250,000	14 giờ 2 ngày sau
51	Định lượng chì máu (Pb)	500,000	14 giờ 2 ngày sau
52	Định lượng chì niệu (Pb)	200,000	14 giờ 2 ngày sau
53	Vitamin D Total (25 – Hydroxyvitamin D)	500,000	14 giờ 2 ngày sau
54	Lipase (Men tụy)	120,000	14 giờ 2 ngày sau
II. XÉT NGHIỆM NƯỚC TIỂU			
55	Tổng phân tích nước tiểu (14 thông số)	39,000	1.5 giờ
56	Soi cặn nước tiểu	10,000	1.5 giờ
57	Cặn Addis	50,000	14 giờ ngày hôm sau

Ống Hepain (màu đen)
Hoặc ống Serum (Màu Đỏ)

Ống EDTA(Màu Xanh Dương)

Nước tiểu

Ống Hepain (màu đen)
Hoặc ống Serum (Màu Đỏ)

Nước tiểu

58	Protein nước tiểu tươi	20,000	14 giờ ngày hôm sau	Nước tiểu 24h
59	Protein niệu 24h	50,000	14 giờ ngày hôm sau	Nước tiểu
60	Microalbumin niệu	50,000	14 giờ ngày hôm sau	
61	Microalbumin niệu 24h	50,000	14 giờ ngày hôm sau	Nước tiểu 24h
62	Acid uric niệu	35,000	14 giờ ngày hôm sau	Nước tiểu
63	Ure niệu	20,000	14 giờ ngày hôm sau	
64	Creatinin niệu	20,000	14 giờ ngày hôm sau	
65	Microalbumin / Creatinin niệu	100,000	14 giờ ngày hôm sau	Nước tiểu 24h
66	Nghiện (Heroin, Morphin, Opiate)/ NT	50,000	14 giờ ngày hôm sau	Nước tiểu
67	Chất gây nghiện/máu (Heroin, ...)	350,000	14 giờ 2 ngày sau	
68	Amphetamine	150,000	14 giờ ngày hôm sau	
69	Methamphetamine	150,000	14 giờ ngày hôm sau	
70	Điện di Protein nước tiểu	350,000	14 giờ 2 ngày sau	Nước tiểu tươi
71	Protein Bence Jones	50,000	14 giờ 2 ngày sau	
72	Metanephrene/ Nước tiểu	500,000	3-5 ngày	Nước tiểu 24h Bảo quản bằng dung dịch 10 ml HCl 6M

III. XÉT NGHIỆM HUYẾT HOẶC ĐÔNG MÁU

73	Tổng phân tích máu (26 thông số)	60,000	1.5 giờ	Ống EDTA (Màu Xanh Dương)
74	Huyết đồ	80,000	1.5 giờ	
75	Hồng cầu lưới	20,000	2 giờ	
76	Nhóm máu ABO, Rh (Gelcard)	79,000	14 giờ ngày hôm sau	
77	Định nhóm máu ABO (Kỹ thuật phiên đá)	79,000	1.5 giờ	
78	Định nhóm máu hệ Rh (Kỹ thuật phiên đá)	35,000	1.5 giờ	
79	Máu lắng 1h, 2h	20,000	14 giờ ngày hôm sau	
80	Tim KST sốt rét (Soi kính hiển vi)	30,000	2 giờ	
81	Malaria-Ag (Test sốt rét)	80,000	14 giờ ngày hôm sau	
82	Coombs Trực Tiếp (Gelcard)	119,000	14 giờ ngày hôm sau	
83	Coombs Gián Tiếp (Gelcard)	139,000	14 giờ ngày hôm sau	
84	Đông máu PT (INR)	50,000	14 giờ ngày hôm sau	Citrat đúng 2ml (màu xanh lá cây)
85	Đông máu APTT	50,000	14 giờ ngày hôm sau	
86	Đông máu Fibrinogen	50,000	14 giờ ngày hôm sau	
87	D- dimer (Chẩn đoán thuyên tắc tĩnh mạch)	450,000	14 giờ ngày hôm sau	
88	Protein S	500,000	14 giờ 2 ngày sau	
89	Protein C	500,000	14 giờ 2 ngày sau	
90	Anti thrombin III	400,000	14 giờ 2 ngày sau	

91	Kháng đông lupus (LA-Chẩn đoán hội chứng Antiphospholipid)	499,000	14 giờ 2 ngày sau
IV. XÉT NGHIỆM MIỄN DỊCH VI KHUẨN-VIRUS			
92	HBsAg nhanh (Kháng nguyên bề mặt viêm gan B)	50,000	1.5 giờ
93	HBsAg Cobas (Kháng nguyên bề mặt viêm gan B)	60,000	1.5 giờ
94	HBsAg định lượng (Định lượng kháng nguyên bề mặt virus Viêm)	500,000	14 giờ 2 ngày sau
95	Định lượng Anti HBs (Kháng thể viêm gan B)	80,000	1.5 giờ
96	HBeAg Cobas (Đánh giá tình trạng hoạt động của virus viêm gan)	95,000	14 giờ ngày hôm sau
97	HBeAb Cobas (Đánh giá tình trạng chuyển đổi huyết thanh của)	95,000	14 giờ ngày hôm sau
98	HbCAb Cobas (Đánh giá tình trạng nhiễm viêm gan B mạn tính)	120,000	14 giờ ngày hôm sau
99	HbCAb IgM Cobas (Đánh giá tình trạng nhiễm viêm gan B cấp tính)	120,000	14 giờ ngày hôm sau
100	HCV nhanh (Chẩn đoán nhiễm viêm gan C)	55,000	1.5 giờ
101	HCV Ab Cobas (Chẩn đoán nhiễm viêm gan C)	150,000	14 giờ ngày hôm sau
102	Anti HAV Total (Chẩn đoán nhiễm viêm gan A)	120,000	14 giờ ngày hôm sau
103	HAVAb IGG (Chẩn đoán nhiễm viêm gan A)	120,000	14 giờ ngày hôm sau
104	HAVAb IgM (Chẩn đoán nhiễm viêm gan A cấp tính)	120,000	14 giờ ngày hôm sau
105	HEV-IgG (Chẩn đoán nhiễm viêm gan E)	180,000	14 giờ 2 ngày sau
106	HEV-IgM (Chẩn đoán nhiễm viêm gan E cấp tính)	180,000	14 giờ 2 ngày sau
107	HIV nhanh	60,000	1.5 giờ
108	HIV Combi PT	90,000	14 giờ ngày hôm sau
109	Dengfever M (NS1 Ag+IgG/IgM)	200,000	1.5 giờ
110	Dengue IgG/IgM (Sốt xuất huyết)	100,000	1.5 giờ
111	Dengue NS1 (Sốt xuất huyết)	100,000	1.5 giờ
112	Rubella IgG Cobas (Chẩn đoán nhiễm Rubella)	150,000	14 giờ ngày hôm sau
113	Rubella IgM Cobas (Chẩn đoán nhiễm Rubella)	150,000	14 giờ ngày hôm sau
114	Toxoplasma gondii IgM (Chẩn đoán nhiễm ký sinh trùng Toxoplasma)	150,000	14 giờ ngày hôm sau
115	Toxoplasma gondii IgG (Chẩn đoán nhiễm ký sinh trùng Toxoplasma)	150,000	14 giờ ngày hôm sau
116	CMV IgG (Chẩn đoán nhiễm CMV)	150,000	14 giờ ngày hôm sau
117	CMV IgM (Chẩn đoán nhiễm CMV)	150,000	14 giờ ngày hôm sau
118	Herpes IgG (HSV IgG)	150,000	14 giờ 2 ngày sau
119	Herpes IgM (HSV IgM)	150,000	14 giờ 2 ngày sau
120	Chlamydia trachomatis IgG	150,000	14 giờ 2 ngày sau
121	Chlamydia trachomatis IgM	150,000	14 giờ 2 ngày sau
122	Measles-IgG (Chẩn đoán nhiễm Sởi)	350,000	14 giờ 2 ngày sau
123	Measles-IgM (Chẩn đoán nhiễm Sởi)	350,000	14 giờ 2 ngày sau

Ống Hepain (màu đen)
Hoặc ống Serum (Màu Đỏ)

124	Mumps IgG (Chẩn đoán nhiễm Quai bị)	350,000	14 giờ 2 ngày sau
125	Mumps IgM (Chẩn đoán nhiễm Quai bị)	350,000	14 giờ 2 ngày sau
126	Varicella Zoster IgG (Thủy đậu)	350,000	14 giờ 2 ngày sau
127	Varicella Zoster IgM (Thủy đậu)	350,000	14 giờ 2 ngày sau
128	EBV IgG miễn dịch tự động	250,000	14 giờ 2 ngày sau
129	EBV IgM miễn dịch tự động	350,000	14 giờ 2 ngày sau
130	H.pylori IgG (vi khuẩn H.P)	100,000	16 giờ ngày hôm sau
131	H.pylori IgM (vi khuẩn H.P)	100,000	16 giờ ngày hôm sau
132	H.pylori total định tính (vi khuẩn H.P)	60,000	1.5 giờ
133	RPR định tính (Chẩn đoán nhiễm Giang Mai)	50,000	16 giờ ngày hôm sau
134	RPR định lượng (Chẩn đoán nhiễm Giang Mai)	159,000	16 giờ ngày hôm sau
135	TPHA định tính (Chẩn đoán nhiễm Giang Mai)	50,000	16 giờ ngày hôm sau
136	TPHA định lượng (Chẩn đoán nhiễm Giang Mai)	150,000	16 giờ ngày hôm sau
137	Syphilis (Chẩn đoán nhiễm Giang Mai)	50,000	1.5 giờ

V. XÉT NGHIỆM NỘI TIẾT -HORMON

138	Hormon ACTH (Morning) Roche	300,000	14 giờ 2 ngày sau	EDTA 2 ml. Màu Xanh Dương Lấy mẫu từ 7-10 giờ sáng
139	Hormon GH (Hormon tăng trưởng)	300,000	14 giờ 2 ngày sau	Ống Hepain (màu đen) hoặc ống Serum (Màu Đỏ)
140	T3 (Chức năng tuyến giáp)	70,000	14 giờ ngày hôm sau	
141	Free T3 (Chức năng tuyến giáp)	70,000	1.5 giờ	
142	T4 (Chức năng tuyến giáp)	70,000	14 giờ ngày hôm sau	
143	Free T4 (Chức năng tuyến giáp)	70,000	1.5 giờ	
144	TSH (Chức năng tuyến giáp)	70,000	1.5 giờ	
145	Anti TPO (phát hiện bệnh tuyến giáp tự miễn)	200,000	14 giờ 2 ngày sau	
146	Anti TG (phát hiện bệnh tuyến giáp tự miễn)	200,000	14 giờ 2 ngày sau	
147	Aldosteron	500,000	4 ngày	
148	TRAb (phát hiện bệnh tuyến giáp tự miễn)	500,000	14 giờ 2 ngày sau	
149	Định lượng Renin activity [Máu]	450,000	4 ngày	EDTA 2 ml. Màu Xanh Dương
150	Parathyroid hormon (PTH)	200,000	14 giờ 2 ngày sau	Huyết thanh, Heparin
151	Cortisol máu (Hormon tuyến thượng thận)	150,000	14 giờ ngày hôm sau	Huyết thanh, Heparin Lấy mẫu (7-10 giờ) hoặc (16-20 giờ)
152	Cortisol nước tiểu	150,000	14 giờ 2 ngày sau	Nước tiểu 24 h Không chất bảo quản để chỗ mát hoặc tủ lạnh.
153	Catecholamine máu (3 chất)	900,000	6 Ngày	EDTA 2 ml. Màu Xanh Dương
154	Catecholamines nước tiểu (3 chất)	900,000	6 Ngày	Nước tiểu 24h Bảo quản bằng dung dịch 10 ml HCl 6M
155	Testosterone (nội tiết tố Nam)	110,000	14 giờ ngày hôm sau	
156	Estradiol -E2 (nội tiết tố Nữ)	110,000	14 giờ ngày hôm sau	

1011

157	FSH (nội tiết tố Nữ)	110,000	14 giờ ngày hôm sau
158	LH (nội tiết tố Nữ)	110,000	14 giờ ngày hôm sau
159	Prolactin (nội tiết tố Nữ)	110,000	14 giờ ngày hôm sau
160	Progesterone (nội tiết tố Nữ)	110,000	14 giờ ngày hôm sau
161	AMH (khả năng dự trữ Buồng trứng)	700,000	14 giờ ngày hôm sau
162	β hCG định lượng (chẩn đoán thai sớm)	150,000	1.5 giờ
163	Triple test (Sàng lọc trước sinh quý 2)	350,000	14 giờ ngày hôm sau
164	Double test (Sàng lọc trước sinh quý 1)	400,000	14 giờ ngày hôm sau

Ông Hepain (màu đen)
Hoặc ông Serum (Màu Đỏ)

VI. XÉT NGHIỆM TẦM SOÁT UNG THƯ

165	AFP (tầm soát ung thư Gan)	85,000	2 giờ
166	PSA Total (tầm soát ung thư Tiền liệt tuyến)	120,000	14 giờ ngày hôm sau
167	Free PSA (tầm soát ung thư Tiền liệt tuyến)	120,000	14 giờ ngày hôm sau
168	CA 15-3 (tầm soát ung thư Vú)	150,000	2 giờ
169	CEA (tầm soát ung thư Đại trực tràng)	120,000	2 giờ
170	CA 199 (tầm soát ung thư Tụy)	150,000	2 giờ
171	CA 72-4 (tầm soát ung thư Dạ Dày)	150,000	2 giờ
172	CYFRA 21-1 (tầm soát ung thư Phổi)	150,000	2 giờ
173	SCC (tầm soát ung thư vòm họng, thực quản, cổ tử cung)	200,000	2 giờ
174	CA 125 (tầm soát ung thư Buồng trứng)	150,000	2 giờ
175	HE4 (tầm soát ung thư Buồng trứng)	400,000	14 giờ ngày hôm sau
176	Chỉ số ROMA	0	14 giờ ngày hôm sau
177	Beta2 microglobulin (tầm soát ung thư u đa tủy xương, u hạch ác tính, bạch cầu lympho mạn)	200,000	14 giờ 2 ngày sau
178	Beta Cross-Laps (Đánh giá tình trạng hủy xương, tiêu xương)	150,000	14 giờ 2 ngày sau
179	NSE (tầm soát ung thư Phổi)	150,000	14 giờ ngày hôm sau
180	Pro GRP (tầm soát ung thư Phổi)	399,000	14 giờ 2 ngày sau
181	TG (Tầm soát ung thư tuyến giáp)	150,000	14 giờ ngày hôm sau
182	Calcitonin (Tầm soát ung thư tuyến giáp)	250,000	14 giờ 2 ngày sau
183	Pepsinogen I (tầm soát ung thư Dạ Dày)	299,000	14 giờ 2 ngày sau
184	Tỷ lệ Pepsinogen I/II (tầm soát ung thư Dạ Dày)	700,000	14 giờ 2 ngày sau

Ông Hepain (màu đen)
Hoặc ông Serum (Màu Đỏ)

VII. XÉT NGHIỆM KÝ SINH TRÙNG (Giun, Sán)

185	Gnathostoma-IgG (Giun đầu gai)	85,000	16 giờ ngày hôm sau
186	Strongyloides-IgG (Giun lươn)	85,000	16 giờ ngày hôm sau
187	Toxocara canis-IgG (Giun đũa chó)	85,000	16 giờ ngày hôm sau
188	Cysticercosis-IgG (Sán dải heo)	85,000	16 giờ ngày hôm sau

220	HBV Genotype (Định type virus viêm gan B)	700,000	16 giờ 3 ngày sau	EDTA 2 ml. Màu Xanh Dương
221	HCV RNA-PCR định tính	500,000	16 giờ 2 ngày sau	
222	HCV- RNA định lượng	700,000	16 giờ 2 ngày sau	
223	HCV-RNA(Roche TaqMan48)	1,900,000	5 ngày	
224	HCV Genotype (Định type virus viêm gan C)	1,500,000	5 ngày	
225	CMV DNA Realtime (Chẩn đoán nhiễm CMV)	500,000	16 giờ 2 ngày sau	
226	PCR lao (Chẩn đoán nhiễm vi khuẩn Lao)	300,000	16 giờ 2 ngày sau	>3ml Nước tiểu,Dịch,...
227	PCR Dengue (Chẩn đoán nhiễm virus Dengue)	500,000	16 giờ 2 ngày sau	EDTA 2 ml màu xanh dương
228	PCR Lậu (Chẩn đoán nhiễm VK lậu)	300,000	3-5 ngày	Dịch đường sinh dục
229	PCR HPV định tính Genotype (Định type HPV)	500,000	3-5 ngày	
230	PCR Chlamydia (Chẩn đoán nhiễm Chlamydia)	300,000	16 giờ 3 ngày sau	
231	MTBC/NTM Realtime PCR (Chẩn đoán nhiễm vi khuẩn Lao)	2,400,000	5 ngày	Đờm, dịch các màng, dịch rửa phế quản, nước tiểu, mẫu mô sinh thiết/chọc hút kim
232	Panel tác nhân vi khuẩn gây viêm đường hô hấp	1,599,000	5 ngày	Đờm, dịch tại hầu, dịch hút mũi sau, dịch rửa
233	AZF (Azoospermia factor)	1,349,000	5-7 ngày	EDTA 2 ml màu xanh dương
234	Nhiễm sắc thể đồ (Xác định Karyotype cho bộ NST người)	850,000	20 ngày	Sodium heparin
235	Sàng lọc trước sinh không xâm lấn (NIPT-BasicSave)	2.900.000	7-10 ngày	Ống mẫu chuyên dụng
236	Sàng lọc trước sinh không xâm lấn (NIPT24-ProSave)	4.500.000	7-10 ngày	
237	Xét nghiệm SLTS không xâm lấn (NIPT-Plus)	7.500.000	7-10 ngày	
238	Xét nghiệm SLTS không xâm lấn (NIPT-Twin)	5.700.000	7-10 ngày	
239	Xét nghiệm SLTS không xâm lấn(NIPT-ExtraSave) YC	4.500.000	7-10 ngày	
240	Sàng lọc sơ sinh (03 bệnh)	399,000	7-10 ngày	Mẫu lấy máu gót chân
241	Sàng lọc sơ sinh (05 bệnh)	499,000	7-10 ngày	
242	Sàng lọc sơ sinh 55 chỉ tiêu	1,649,000	7-10 ngày	
243	ADN (Máu, niêm mạc miệng - trực hệ Cha/mẹ - con)	3,199,000	7-10 ngày	Máu, niêm mạc miệng
244	ADN (Máu, niêm mạc miệng - trực hệ Cha/mẹ - con), mẫu	1,099,000	7-10 ngày	
245	ADN (Máu, niêm mạc miệng - trực hệ Ông/bác/chú - cháu)	4,499,000	7-10 ngày	
246	ADN (Máu, niêm mạc miệng - trực hệ Ông/bác/chú - cháu),	8,499,000	7-10 ngày	
247	ADN làm giấy khai sinh, nhập tịch (Máu, niêm mạc miệng -	2,299,000	7-10 ngày	
248	ADN làm giấy khai sinh, nhập tịch (Máu, niêm mạc miệng -	1,399,000	7-10 ngày	
249	ADN làm giấy khai sinh, nhập tịch (Máu, niêm mạc miệng -	4,199,000	7-10 ngày	
250	ADN làm giấy khai sinh, nhập tịch (Máu, niêm mạc miệng -	1,399,000	7-10 ngày	
251	ADN (Đầu thuốc lá)	3,099,000	7-10 ngày	Đầu thuốc lá
252	ADN (Lông/tóc/móng/cuống rốn/nước ối - trực hệ Cha/mẹ -	1,419,000	7-10 ngày	Lông/tóc/móng/cuống rốn/nước ối
253	ADN (Lông/tóc/móng/cuống rốn/nước ối - trực hệ Cha/mẹ -	1,219,000	7-10 ngày	
254	ADN (Lông/tóc/móng/cuống rốn/nước ối - trực hệ Ông/bác/chú - cháu)	5,199,000	7-10 ngày	

189	E.histolytica (Amip trong gan/phổi)	85,000	16 giờ ngày hôm sau	Ống Hepain (màu đen) Hoặc ống Serum (Màu Đỏ)
190	Echinococcus-IgG (Sán dãi chó)	85,000	16 giờ ngày hôm sau	
191	Fasciola sp-IgG (Sán lá gan lớn)	85,000	16 giờ ngày hôm sau	
192	Paragonimusringeri-IgG (Sán lá phổi)	85,000	16 giờ ngày hôm sau	
193	Trichinella-IgG (Giun xoắn)	85,000	16 giờ ngày hôm sau	
194	Schistosoma mansoni -IgG (Sán máng)	85,000	16 giờ ngày hôm sau	
195	Ascaris lumbricoides IgG (Giun đũa)	85,000	16 giờ ngày hôm sau	
196	Clonorchis sinensis IgG (Sán lá gan nhỏ)	85,000	16 giờ ngày hôm sau	
VIII. XÉT NGHIỆM VI SINH- NUÔI CẤY				
197	Cấy Máu	150,000	7 ngày	5-10 ml máu vào bình BHI/ chai cấy máu
198	Cấy BK	350,000	≥ 6 Tuần	Đờm (sputum)
199	Cấy Dịch	100,000	3-5 ngày	Dịch
200	Cấy không khí	100,000	3-5 ngày	Dịch
201	Cấy dịch mũi	100,000	3-5 ngày	Dịch
202	Cấy Đờm	100,000	3-5 ngày	Đờm
203	Cấy Nước tiểu	100,000	3-5 ngày	Nước tiểu
204	Cấy Phân	100,000	3-5 ngày	Phân
205	AFB đờm (Soi BK)	50,000	1.5 giờ	Đờm (sputum)
206	Soi dịch âm đạo	30,000	1.5 giờ	Dịch phết âm đạo
207	Soi tươi tìm lậu	30,000	1.5 giờ	Dịch
208	Soi tươi tìm nấm các loại	50,000	1.5 giờ	Dịch, Da , móng...
IX. XÉT NGHIỆM PHÂN				
209	H.pylori Antigen	60,000	1.5 giờ	Phân (Stool)
210	Hồng cầu, bạch cầu trong phân	30,000	1.5 giờ	
211	Tìm cận dư trong phân	30,000	1.5 giờ	
212	Tìm máu trong phân(FOB Test)	60,000	14 giờ ngày hôm sau	
213	Hạt mỡ	20,000	1.5 giờ	
214	Ký sinh trùng đường ruột	30,000	1.5 giờ	
215	Nấm	30,000	1.5 giờ	
216	Bã thức ăn	30,000	1.5 giờ	
217	Vi khuẩn chí đường ruột	40,000	1.5 giờ	
XI. SINH HỌC PHÂN TỬ				
218	HBV- DNA định lượng	450,000	16 giờ 2 ngày sau	
219	HBV-DNA (Roche TaqMan48)	1,400,000	5 ngày	

255	ADN (Lông/tóc/móng/cuống rốn/nước ối - trực hệ Ông/bác/chú - cháu), mẫu thứ 3	2,299,000	7-10 ngày	
XII. TẾ BÀO - GIẢI PHẪU BỆNH				
256	Tế bào âm đạo Cell prep	369,000	6 ngày	Lọ Cellprep
257	Tế bào cổ tử cung - âm đạo (Thinprep)	600,000	6 ngày	Lọ Thinprep
258	Tế bào âm đạo Pap'smear có hình ảnh	150,000	6 ngày	Tế bào CTC
259	Sinh thiết > 5cm	499,000	7 ngày	Mảnh sinh thiết
260	Sinh thiết < 5cm	350,000	7 ngày	Mảnh sinh thiết
XIII. XÉT NGHIỆM KHÁC				
261	IgE (sàng lọc và phát hiện các bệnh dị ứng)	100,000	14 giờ ngày sau	Ông Hepain (màu đen) Hoặc ông Serum (Màu Đỏ)
262	Panel dị ứng 20 dị nguyên (phát hiện các chất bị dị ứng của cơ thể)	1,200,000	14 giờ 2 ngày sau	
263	Panel dị ứng 60 dị nguyên (phát hiện các chất bị dị ứng của cơ thể)	1,500,000	14 giờ 2 ngày sau	
264	Procalcitonin -PCT (Chẩn đoán nhiễm trùng huyết)	400,000	14 giờ ngày sau	
265	WIDAL Test (Chẩn đoán nhiễm thương hàn)	90,000	14 giờ 2 ngày sau	
266	Anti Cardiolipin IgG (Chẩn đoán hội chứng antiphospholipid)	180,000	14 giờ 2 ngày sau	
267	Anti Cardiolipin IgM (Chẩn đoán hội chứng antiphospholipid)	180,000	14 giờ 2 ngày sau	
268	Anti Phospholipid IgG (Chẩn đoán hội chứng antiphospholipid)	250,000	14 giờ 2 ngày sau	
269	Anti Phospholipid IgM (Chẩn đoán hội chứng antiphospholipid)	250,000	14 giờ 2 ngày sau	
270	Beta 2 Glyco protein IgG (Chẩn đoán hội chứng antiphospholipid)	500,000	5 ngày	
271	Beta 2 Glyco protein IgM (Chẩn đoán hội chứng antiphospholipid)	299,000	5 ngày	
272	ANA (Kháng thể kháng nhân)	150,000	14 giờ 2 ngày sau	
273	Ds DNA (Kháng thể kháng chuỗi kép DNA)	300,000	14 giờ 2 ngày sau	
274	Điện di Protein (Xác định các thành phần albumin và	200,000	14 giờ 2 ngày sau	
275	Điện di miễn dịch huyết thanh	1,799,000	5 ngày	
276	ANA - 8 Profiles (8 tự kháng thể trong bệnh tự miễn)	1,300,000	14 giờ 2 ngày sau	
277	ENA - 6 Profiles (6 tự kháng thể trong bệnh tự miễn)	1,579,000	14 giờ 2 ngày sau	
278	Free Testosterone	400,000	14 giờ 2 ngày sau	
279	HCC WAKO (Đánh giá ung thư gan nguyên phát)	1,800,000	14 giờ 2 ngày sau	
280	ADA (ADENOSINE DEAMINASE)	300,000	7 ngày	
281	ADH -Anti Diuretic Hormone (Vasopressin) (Hormon chống bài niệu)	400,000	14 giờ 2 ngày sau	
282	AMA-M2 (Kháng thể kháng ty thể)	200,000	14 giờ 2 ngày sau	Ông Hepain (màu đen) Hoặc ông Serum (Màu Đỏ)
283	ANCA Screen (Kháng thể kháng bào tương của bạch cầu trung	200,000	14 giờ 2 ngày sau	
284	Anti HTLV I/II (Chẩn đoán nhiễm virus HTLV)	599,000	14 giờ 2 ngày sau	
285	Anti LKM-1 (Liver Kidney Microsome)	300,000	14 giờ 2 ngày sau	
286	Anti thrombin III	400,000	14 giờ 2 ngày sau	Citrat 2 ml

287	Anti-Sm (Định lượng kháng thể Smith trong bệnh Lupus ban)	249,000	14 giờ 2 ngày sau	Ống Hepain (màu đen) Hoặc ống Serum (Màu Đỏ)
288	C3 (Bổ thể)	150,000	14 giờ 2 ngày sau	
289	C4 (Bổ thể)	150,000	14 giờ 2 ngày sau	
290	Tế bào CD4/CD8	700,000	7 ngày	Edta màu Xanh Dương
291	Ceruloplasmine (Đồng kết hợp protein)	150,000	14 giờ 2 ngày sau	Ống Hepain (màu đen) Hoặc ống Serum (Màu Đỏ)
292	Cholinesterase (CHE)	80,000	14 giờ 2 ngày sau	
293	Định lượng đồng trong máu (Cu)	150,000	14 giờ 2 ngày sau	
294	DHEA.SO4 (Hormon sinh dục nam của vỏ thượng thận, tinh)	140,000	14 giờ 2 ngày sau	
295	Định lượng thuốc Digoxin	200,000	14 giờ 2 ngày sau	
296	Đột biến EGFR (Xác định đột biến gen EGFR trong điều trị)	7,000,000	7 ngày	Mô GPB EDTA 5cc
297	EBV VCA IgG (Chẩn đoán nhiễm Epstein Barr virus)	300,000	14 giờ 2 ngày sau	Ống Hepain (màu đen) Hoặc ống Serum (Màu Đỏ)
298	EBV VCA IgM (Chẩn đoán nhiễm Epstein Barr virus)	300,000	14 giờ 2 ngày sau	
299	Erythropoietin (EPO)	200,000	14 giờ 2 ngày sau	
300	FibroTest/ActiTest	1,800,000	14 giờ 2 ngày sau	
301	G6-PD/Blood (Chẩn đoán thiếu men G6PD)	300,000	14 giờ 2 ngày sau	Edta màu Xanh Dương
302	HLA-B27 (Chẩn đoán viêm cột sống dính khớp)	1,500,000	5 ngày	Edta màu Xanh Dương
303	IGF 1 (Yếu tố tăng trưởng giống Insulin-1)	250,000	14 giờ 2 ngày sau	Ống Hepain (màu đen) Hoặc ống Serum (Màu Đỏ)
304	LIPOPROTEIN_APO-A1	150,000	14 giờ 2 ngày sau	
305	LIPOPROTEIN_APO-B	150,000	14 giờ 2 ngày sau	
306	Mycoplasma pneumoniae-IgG	350,000	14 giờ 2 ngày sau	
307	Mycoplasma pneumoniae-IgM	350,000	14 giờ 2 ngày sau	
308	PIVKA II- DCP (Phát hiện sớm ung thư biểu mô tế bào gan)	1,199 ,000	14 giờ 2 ngày sau	
309	EV 71 (ENTEROVIRUS 71 IgM)	150,000	14 giờ hôm sau	
<p><i>Đối với các dịch vụ đặc thù chưa có trong danh mục này, quý khách vui lòng liên hệ trực tiếp tổng đài 1900 56 56 56 để được tư vấn chi tiết. Trân trọng cảm ơn quý khách đã sử dụng dịch vụ của chúng tôi!</i></p>				

KIÊN GIANG, Ngày 09 Tháng 09 Năm 2022

Phòng Xét Nghiệm
(Kính ghi rõ họ tên)



HUYNH NHÂN AN