



مختبر الفا
Alfa Laboratory



ثقة تامة Absolute Confidence

الرقم الموحد 920010505



تأسست مجموعة مختبرات ألفا الطبية في عام ٢٠١٠. ومنذ ذلك الحين، أصبحت أحد أهم مقدمي خدمات المختبرات التشخيصية في المملكة العربية السعودية.

تعد مختبرات ألفا الطبية في طليعة الشركات التي تقدم خدمات المختبرات على مستوى عالمي من خلال استخدام أحدث التقنيات وأحدث ما توصلت إليه شركات الأجهزة الطبية من الولايات المتحدة الأمريكية وإيطاليا وألمانيا واليابان ومن خلال توظيف خبرات وكفاءات طبية عالية. مختبرات ألفا ملتزمة بتقديم أفضل الخدمات للطبيب والمريض على حد سواء، من خلال أكثر من ١٨٠٠ فحص مخبري.

Alfa Medical Laboratories Group was established in 2010. Since then, it has become one of the major independent service provider in Saudi Arabia.

Alfa Medical Laboratories perform advanced (molecular) diagnostic tests and none (molecular) assays testing on behalf of private hospitals, doctor offices, clinical laboratories and government and semi-government health care providers. Alfa has been in the forefront of providing world class laboratory services by adopting latest technology introducing latest state of the art fully automated analyzers from U.S.A, Italy, Germany & Japan. Personalized service and total dedication to the Doctor and Patient alike has been our Hallmark, introducing highly skilled professionals and these testes cover more than 1800 specialized tests.

رؤيتنا

أن نحتل المرتبة الأولى في تقديم خدمات المختبرات في الخليج و الوطن العربي

رسالتنا

رسالتنا تنبع من قيمنا و التزامنا بخدمة جميع أفراد للمجتمع و شرائحة خدمة عالية المستوى من حيث الجودة و الدقة و ذلك بأسعار مقبولة لدى جميع الشرائح و لذا كانت رسالتنا تقديم خدمة طبية رائدة من خلال التزامنا بالجودة و الأمان.

قيمنا

العمل بروح الفريق

النزاهة و الشفافية

الإحترام المتبادل

التطوير المستمر

Our Vision

To rank first class in providing services of laboratories in Gulf Region and Arab Country .

Our Mission

We strive to be leaders in clinical diagnostic services in every community we may serve.

Our Values:

Working as teamwark.

Integrity and transparency.

Mutual respect .

Continuous development.

16 تحليل

ALT (SGPT) AST (SGOT)	أهم أنزيمات الكبد
Urea Creatinine	أهم وظائف الكلى
Triglycerides الدهون الثلاثية T.Cholesterol الكوليسترول الكلي HDL الكوليسترول النافع LDL الكوليسترول الضار VLDL الكوليسترول المنخفض الكثافة جداً	مجموعة الدهون والكوليسترول قياس نسبة الدهون الثلاثية و الكوليسترول لتفادي الإصابة بأمراض القلب
Complete Blood Count (CBC)	صورة دم كامله للكشف عن فقر الدم وكرات الدم الحمراء والبيضاء والصفائح الدمويه
ESR	سرعة ترسيب الدم :- مؤشر الالتهابات الروماتيزمية والمناعة
Calcium (Ca)	تحليل الكالسيوم :- للإطمئنان على نسبة الكالسيوم
Uric Acid	أملاح النقرس :- للكشف عن آلام المفاصل
Urine Analysis	تحليل بول شامل :- للتأكد من خلوه من الالتهابات - الاملاح - الزلال
Glucose in urine	تحليل السكر في البول
Fasting Blood Glucose (FBS)	تحليل السكر في الدم

من هم الأفراد الذين يتوجب عليهم إجراء تحليل لقياس مستوى كوليسترول الدم ؟

يُفْتَرَضُ بجميع الأفراد ممن تجاوزت أعمارهم العشرين عاماً أن يخضعوا لاختبار لقياس مستويات الكوليسترول في الدم .

ما الذي يؤثر في تحديد مستويات كوليسترول الدم ؟

- طبيعة الغذاء : تسهم الدهون و الكوليسترول الموجود في الأغذية التي يتناولها الفرد في زيادة مستويات الكوليسترول في الدم . لذلك يُنصح الفرد بتقليل كمية الدهون.
- وزن الجسم : تؤدي بدانة الجسم إلى زيادة نسبة الدهون الثلاثية و التي تؤدي إلى الإصابة بأمراض القلب. لذلك فإن إنقاص الوزن يُساعد في خفض مستويات الدهون الثلاثية .
- ممارسة التمارين الرياضية : تساعد ممارسة الأنشطة البدنية في خفض مستوى الكوليسترول لذلك يُنصح بممارسة الرياضة يومياً و بشكل منتظم .
- عُمر و نوع جنس الفرد : كلما تقدم الفرد في السن ارتفعت مُستويات الكوليسترول في دمه لذا ينصح كبار السن بالحفاظ على نسبة مستوى الكوليسترول في الدم .

20 تحليل

ALT (SGPT) AST (SGOT)	أهم أنزيمات الكبد
Urea Creatinine	أهم وظائف الكلى
Triglycerides الدهون الثلاثية T.Cholesterol الكوليسترول الكلي HDL الكوليسترول النافع LDL الكوليسترول الضار VLDL الكوليسترول المنخفض الكثافة جداً	مجموعة الدهون والكوليسترول قياس نسبة الدهون الثلاثية و الكوليسترول لتفادي الإصابة بأمراض القلب
Complete Blood Count (CBC)	صورة دم كامله للكشف عن فقر الدم وكرات الدم الحمراء والبيضاء والصفائح الدمويه
ESR	سرعة ترسيب الدم :- مؤشر الالتهابات الروماتيزمية والمناعه
Calcium (Ca)	تحليل الكالسيوم :- للإطمئنان على نسبة الكالسيوم
Uric Acid	أملاح النقرس :- للكشف عن آلام المفاصل
Urine Analysis	تحليل بول شامل :- للتأكد من خلوه من الالتهابات - الاملاح - الزلال
Fasting Blood Glucose (FBS)	تحليل السكر في الدم الصائم :- لقياس مستوى السكر
Glucose in urine	تحليل السكر في البول :- لقياس مستوى السكر
TSH	الغدة الدرقية :- للكشف عن كسل أو نشاط الغدة
Vitamin - D	فيتامين " د " :- نقصه يؤدي الى هشاشة العظام
Iron (fe)	حديد
eGFR	معدل ترشيح الكلى : لقياس معدل كفاءة الكلى

ما هي الغدة الدرقية

هي إحدى الغدد الصماء التي تقع أسفل مقدمة الرقبة و تقوم هرموناتها في تنظيم النشاطات الحيويه و تسريعها في أنحاء الجسم. ينتج مرض الغده الدرقية من زيادة إفراز هذه الهرمونات بفرط الغده الدرقية أو نقص إفراز هذه الهرمونات يسمى بقصور الغده.



28 تحليل

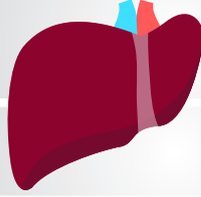


ALT (SGPT) AST (SGOT)	أهم أنزيمات الكبد
Urea Creatinine	أهم وظائف الكلى
Triglycerides الدهون الثلاثية T.Cholesterol الكوليسترول الكلي HDL الكوليسترول النافع LDL الكوليسترول الضار VLDL الكوليسترول المنخفض الكثافة جداً	مجموعة الدهون والكوليسترول قياس نسبة الدهون الثلاثية و الكوليسترول لتفادي الإصابة بأمراض القلب
Complete Blood Count CBC	صورة دم كامله للكشف عن فقر الدم وكرات الدم الحمراء والبيضاء والصفائح الدموية
ESR	سرعة ترسيب الدم :- مؤشر الالتهابات الروماتيزمية والمناعة
Calcium (Ca)	تحليل الكالسيوم :- للإطمئنان على نسبة الكالسيوم
Sodium (Na)	تحليل صوديوم
Potassium (K)	تحليل بوتاسيوم
Chloride (Cl)	تحليل الكلوريد
Uric Acid	أملاح النقرس :- للكشف عن آلام المفاصل
Urine Analysis	تحليل بول
Glucose in urine	تحليل السكر في البول
Stool Analysis	تحليل البراز
Fasting Blood Glucose (FBS)	تحليل السكر في الدم
TSH - Free T4 (FT4)	الغدة الدرقية :- للكشف عن كسل أو نشاط الغدة
Vitamin - D	فيتامين " د " :- نقصه يؤدي الى هشاشة العظام
HBs Ag	فيروس الكبد الوبائي B
HCV Ab	فيروس الكبد الوبائي C
Iron (fe)	حديد
Vitamin B12	فيتامين B12
eGFR	ترشيح الكلى : لقياس معدل كفاءة

ما هي الاجراءات التي يجب اتباعها لاجراء الفحوصات الشاملة ؟

• لاجراء الفحوصات الشاملة يجب الصيام لمدة ١٠ - ١٢ ساعة و يسمح بشرب الماء فقط

البلاتيني (للرجال) 33 تحليل



ALT (SGPT)
AST (SGOT)

أهم أنزيمات الكبد

Urea
Creatinine

أهم أنزيمات الكلى

Triglycerides الدهون الثلاثية
T.Cholesterol الكوليسترول الكلي
HDL الكوليسترول النافع
LDL الكوليسترول الضار
VLDL الكوليسترول المنخفض الكثافة جداً

مجموعة الدهون والكوليسترول
قياس نسبة الدهون الثلاثية و الكوليسترول
لتفادي الإصابة بأمراض القلب

Complete Blood Count
CBC

صورة دم كامله
للكشف عن فقر الدم وكرات الدم الحمراء
والبيضاء والصفائح الدموية

ESR

سرعة ترسيب الدم :- مؤشر الالتهابات
الروماتيزمية والمناعة

Calcium (Ca)

تحليل الكالسيوم :- للإطمئنان على
نسبة الكالسيوم

Sodium (Na)

تحليل صوديوم

Potassium (K)

تحليل بوتاسيوم

Chloride (Cl)

تحليل الكلوريد

Uric Acid

أملاح النقرس :- للكشف عن آلام المفاصل

Urine Analysis
Glucose in urine

تحليل بول شامل
تحليل السكر في البول

Stool Analysis

تحليل البراز

Fasting Blood Glucose (FBS)

تحليل السكر في الدم

TSH - Free T4 (FT4)

الغدة الدرقية :- للكشف عن كسل أو
نشاط الغدة

Vitamin - D

فيتامين " د " :- نقصه يؤدي الى
هشاشة العظام

Iron (fe)

حديد

eGFR

معدل ترشيح الكلى : لقياس معدل
كفاءة الكلى

HBs Ag

فيروس الكبد الوبائي B

HCV Ab

فيروس الكبد الوبائي C

HIV Ab

فيروس نقص المناعة المكتسب

H.pylori ag in stool

فحص جرثومة المعدة في البراز

Vitamin - B12

فيتامين " ب 12 " :- مهم لتقوية
الاعصاب

Tumor Marker

دلالات الأورام

PSA (Male)

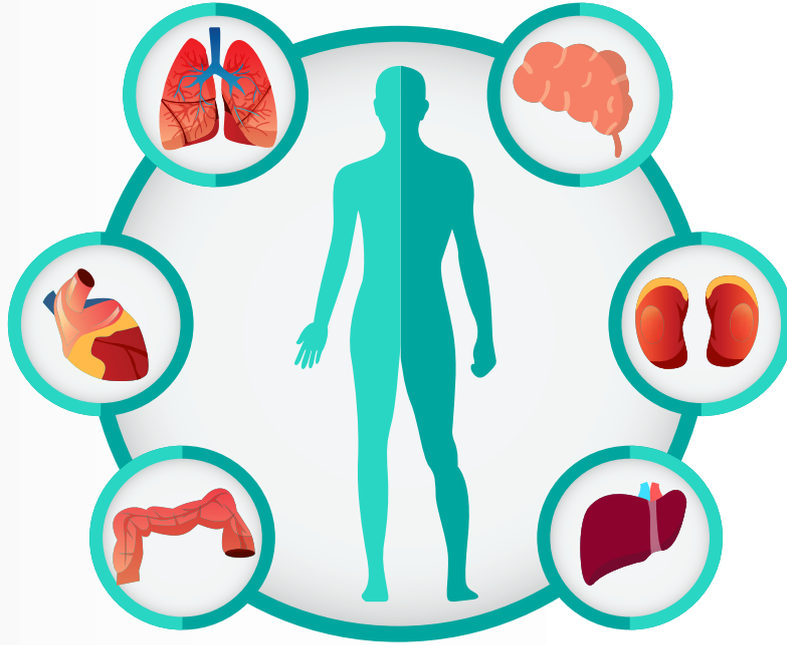
أورام البروستاتا للرجال

Ca-19.9

اورام القولون

T.Testosterone

هرمون الذكورة : الخصوبة



البلاتيني (للنساء) 33 تحليل

ALT (SGPT) AST (SGOT)	أهم أنزيمات الكبد
Urea Creatinine	أهم وظائف الكلى
Triglycerides الدهون الثلاثية T.Cholesterol الكوليسترول الكلي HDL الكوليسترول النافع LDL الكوليسترول الضار VLDL الكوليسترول المنخفض الكثافة جداً	مجموعة الدهون والكوليسترول قياس نسبة الدهون الثلاثية و الكوليسترول لتفادي الإصابة بأمراض القلب
Complete Blood Count (CBC)	صورة دم كامله للكشف عن فقر الدم وكرات الدم الحمراء والبيضاء والصفائح الدموية
ESR	سرعة ترسيب الدم :- مؤشر الالتهابات الروماتيزمية والمناعة
Calcium (Ca)	تحليل الكالسيوم :- للإطمئنان على نسبة الكالسيوم
Sodium (Na)	تحليل صوديوم
Potassium (K)	تحليل بوتاسيوم
Chloride (Cl)	تحليل الكلوريد
Uric Acid	أملاح النقرس :- للكشف عن آلام المفاصل
Glucose in urine	تحليل السكر في البول
Stool Analysis	تحليل البراز
Fasting Blood Glucose (FBS)	تحليل السكر في الدم
TSH - Free T4	الغدة الدرقية :- للكشف عن كسل أو نشاط الغدة
Vitamin - D	فيتامين " د " :- نقصه يؤدي الى هشاشة العظام
Iron	حديد

eGFR	معدل ترشيح الكلى : لقياس معدل كفاءة الكلى
Urine Analysis	تحليل بول شامل
HBs Ag	فيروس الكبد الوبائي B
HCV Ab	فيروس الكبد الوبائي C
HIV Ab	فيروس نقص المناعة المكتسب
H.pylori ag in stool	فحص جرثومة المعدة في البراز
Vitamin - B12	فيتامين « ب 12 » - مهم لتقوية الاعصاب
CA 15.3 (Female)	أورام الثدي للنساء
Ca-125	أورام المبيض للنساء
Prolactin	هرمون الحليب



46 تحليل

البلاطيني بلس

ALT (SGPT) - AST (SGOT)	أهم أنزيمات الكبد
Urea - Creatinine	أهم وظائف الكلى
Triglycerides الدهون الثلاثية Cholesterol الكوليسترول HDL الكوليسترول النافع LDL الكوليسترول الضار VLDL الكوليسترول المنخفض الكثافة جداً	مجموعة الدهون والكوليسترول قياس نسبة الدهون الثلاثية و الكوليسترول لتفادي الإصابة بأمراض القلب
Hemoglobin (Hb) فقر الدم RBCs كرات الدم الحمراء WBCs كرات الدم البيضاء Platelet الصفائح الدموية	صورة دم كامله CBC للكشف عن فقر الدم وكرات الدم الحمراء والبيضاء والصفائح الدموية
ESR	سرعة ترسيب الدم :- مؤشر الالتهابات الروماتيزمية والمناعة
Calcium (Ca)	تحليل الكالسيوم :- للإطمئنان على نسبة الكالسيوم
Uric Acid	أملاح النقرس :- للكشف عن آلام المفاصل تحليل بول
Fasting Blood Glucose (FBS)	تحليل السكر فى الدم الصائم : لقياس مستوى السكر
Glucose in urine	تحليل السكر فى البول :- لقياس مستوى السكر
Urine Analysis	تحليل بول شامل :- للتأكد من خلوه من الالتهابات - الاملاح - الزلال
Stool Analysis	تحليل البراز
TSH - Free T4 (FT4)	الغدة الدرقية :- للكشف عن كسل أو نشاط الغدة
eGFR	معدل ترشيح الكلى : لقياس معدل كفاءة الكلى
HBs Ag	فيروس الكبد الوبائي B
HCV Ab	فيروس الكبد الوبائي C
HIV Ab	فيروس نقص المناعة المكتسب
H.pylori ag in stool	فحص جرثومة المعدة
Tumor Marker CA 15.3 (F) PSA (M)	دلالات الأورام (الثدي للنساء و البروستاتا للرجال)
Ca-125 (F) CA-19.9 (M)	أورام المبيض للنساء - أورام القولون للرجال
Prolactin(f) - T.testesteron(M)	هرمون الحليب للنساء - هرمون الذكورة : الخصوبة للرجال
Vitamin - A - B1 - B2 - B6 B12 - C - D - E	فيتامين « أ » « ب 1 » « ب 2 » « ب 6 » « ب 12 » « ج » « د » « هـ »
Folic Acid	حمض الفوليك
Magnesium (Ma)	ماغنسيوم
Zinc	الزنك
Sodium (Na)	صوديوم
Potassium (K)	بوتاسيوم
Chloride	كلوريد
Phosphorus	الفسفور
Copper	تحليل النحاس
Iron (Fe) - Ferritin	تحليل الحديد ، مخزون الحديد
Calcium (Ca)	الكالسيوم الكلى
Calcium (Ca+)	الكالسيوم المتأين

برامج
طعمني®
Tameny

للأطفال

للنساء

للرجال

30 فرع في خدمتكم

920010505

920029955

الرقم الموحد

طعمني® باقة Tameny لفحص الأطفال

7 تحليل

CBC	صورة دم كامله
Calcium (Ca)	كالسيوم
Vitamin - D	فيتامين « د »
Iron	حديد
Phosphours	الفسفور
Urine analysis	تحليل بول
Stool analysis	تحليل براز

نوصي بإجراء الفحص الدوري للتأكد من سلامه نمو الطفل الطبيعي و للإكتشاف المبكر للأمراض و لإرشاد الأهل كيفية تنظيم غذاء الطفل و يجب مناقشه الفحوصات مع طبيب الأطفال في حاله وجود نتائج خارج المعدلات الطبيعيه .

باقي طعمني® لفحص الأطفال بلس

10 تحاليل

CBC	صورة دم كامله
Calcium (Ca)	كالسيوم
Vitamin - D	فيتامين « د »
Ferritin	مخزون الحديد
Growth Hormone (GH)	هرمون النمو
Iron (Fe)	نسبة الحديد في الدم
TSH	الغدة الدرقية
Phosphours	الفسفور
Urine analysis	تحليل بول شامل
Stool analysis	تحليل براز

طعمني باقعة Tameny[®] لهشاشة

العظام 7 تحاليل

Osteocalcin Level	مؤشر بناء العظام
Beta Cross Labs	مؤشر هدم العظام
Parathyroid Hormone (PTH)	هرمون الغدة الجار درقية
Calcium (Ca)	كالسيوم
Vitamin - D	فيتامين " د "
Phosphorus	فوسفور
Alkaline Phosphatase (ALP)	انزيم الفوسفاتاز الكلوي



برنامج
الفحص والمتابعة

7
فحوصات
طبية تقيك من
الخطر الصامت

لتساقط الشعر

7 تحليل

Vitamin - D	فيتامين « د »
TSH	الغدة الدرقية
Ferritin	مخزون الحديد
Iron (Fe)	نسبة الحديد في الدم
CBC	صورة دم كامله
Zinc	الزنك
Vitamin B12	فيتامين B12

العديد من الرجال و النساء حول العالم يعانون من مشكله تساقط الشعر و التي يشعر الفرد تجاه المشكله بالتهديد و خاصة المرأة لان تاج كل امرأة شعرها و لذلك نوصي بعمل الفحوصات الخاصة بالمسببات الرئيسية لتساقط الشعر كنقص بعض الهرمونات و الفيتامينات .

العروض الخاصة للسيدات 1 برنامج الأمومة



لهرمونات الخصوبه 6 تحاليل

Luteinizing Hormone (LH)

Follicle Stimulating Hormone (FSH)

Prolactin (PRL)

Estradiol (E2)

Testosterone Total

Progesterone (f) Free. testodterone (m)

هرمونات الخصوبة هرمونات من الضروري عملها عند تأخر الحمل بالنسبة للنساء الرجال

العروض الخاصة للرجال

1 برنامج المتكمنين

2 فحص الأمراض المعدية

3 الفحص الشامل للرجال

4 برنامج الأورام للرجال

5 برنامج جرثومة المعدة



باقة Tameny طعني® للأمراض الجنسية المعدية

8 تحاليل

HBs Ag	فيروس الكبد الوبائي B
Hepatitis C Antibody (HCV Ab)	فيروس الكبد الوبائي C
HIV Combo (HIV 1 Ab + P24 Antigen) HIV Combo (HIV 2 Ab+ P24 Antigen)	فيروس نقص المناعة المكتسب «الكمبو»
HSV I Ab (IgM) HSV II Ab (IgM)	الهربس بأنواعه
RPR TPHA	الزهري



دقة ✓

سرعة ✓

جودة ✓

باقة Tameny طمني® للأمراض الجنسية المعدية بلس

12 تحاليل

Hepatitis B Antibody (HBs Ab)	فيروس الكبد الوبائي B
Hepatitis C Antibody (HCV Ab)	فيروس الكبد الوبائي C
HIV Combo (HIV 1 Ab + P24 Antigen) HIV Combo (HIV 2 Ab + P24 Antigen)	فيروس نقص المناعة المكتسب «الكمبو»
HSV I Ab (IgM) HSV II Ab (IgM)	الهربس بأنواعه
RPR TPHA	الزهري
Chlamydia trachomatis	الكلاميديا
Neisseria gonorrhoeae	السيلان
Mycoplasma genitalium	بكتيريا الميكوبلازما
Trichomonas vaginalis	طفيل التريكومونس
Ureaplasma	بكتيريا اليوريا
Gardnerella	بكتيريا الجارديريلا

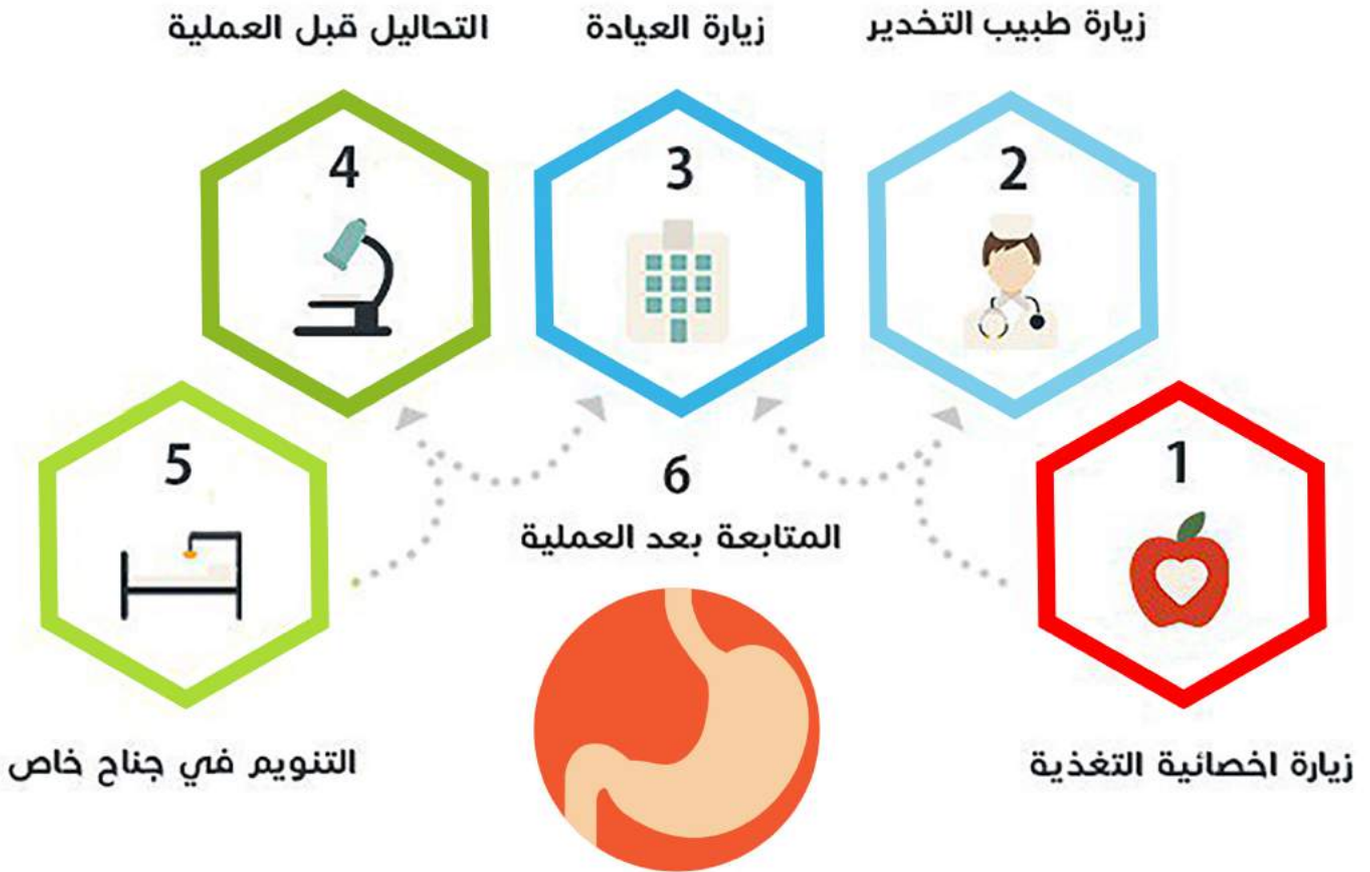
يعتبر هذا البرنامج من اهم البرامج الطبية الذي يكشف عن مدى اصابة المريض بالامراض الجنسية الشائعة والتي مايكون المسبب منها بكتيريا او فيروسيا حيث أن هناك العديد من أنواع البكتيريا التي تسبب امراض تناسلية وخطيرة على صحة المريض وكذلك أنواع عديدة من انواع الفيروسات ذات خطورة عالية .
هذا البرنامج يغطي اخطر الانواع التناسلية والتي يمكن أن تنتقل من شخص إلى آخر .

طعمني® باقة Tameny للمتكلمين

و الرشاقة الحادة 13 تحليل

ALT (SGPT) AST (SGOT)	أهم وظائف الكبد
Urea Creatinine	أهم وظائف الكلى
CBC	صورة دم كاملة
Ferritin	مخزون الحديد
Parathyroid Hormone (PTH)	هرمون الغدة الجار درقية
Chloride - Calcium (Ca)	كالسيوم - كلوريد
Sodium (Na)	صوديوم
Potassium (K)	بوتاسيوم
Vitamin - D	فيتامين « د »
Vitamin - B 12	فيتامين « ب ١٢ »

باقة طعمني للمتكلمين هي باقة خاصة لتابعة الوضع الصحي للمريض خلال مرحلة عملية التكميم و عمليات الرشاقة الحادة للمرضى الذين يعانون من السمنة



نصائح المتكلمين

طعنني® باقعة Tameny لمتابعة

مرض السكر 13 تحاليل

ALT (SGPT) AST (SGOT)	أهم أنزيمات الكبد
Urea Creatinine	أهم وظائف الكلى
Triglycerides الدهون الثلاثية T.Cholesterol الكوليسترول الكلي HDL الكوليسترول النافع LDL الكوليسترول الضار	مجموعة الدهون والكوليسترول قياس نسبة الدهون الثلاثية و الكوليسترول لتفادي الإصابة بأمراض القلب
Uric Acid	أملاح النقرس :- للكشف عن آلام المفاصل
Glucose in urine	تحليل السكر في البول :- لقياس مستوى السكر
HBA1C	السكر التراكمي
insulin	هرمون الأنسولين
Microalbumin	مستوى الألبومين في البول

داء السكري

عواقب الإصابة بالسكري

يمكن أن تؤدي الإصابة بمرض
السكري إلى مضاعفات في أنحاء
الجسم، و يزيد بالتالي من خطر
الوفاة

الجلطة الدماغية
العمى

سكتة قلبية

الفشل الكلوي

بتر الأطراف

طمني® باقعة Tameny للفيتامينات

9 تحاليل

Vitamin - A	فيتامين « أ » (مهم للبصر - مهم لتقوية الأسنان والعظام - حل مشاكل حب الشباب)
Vitamin - B1	فيتامين « ب ١ » (يدعم الجهاز العصبي - انتاج الطاقه - حل مشاكل الهضم)
Vitamin - B2	فيتامين « ب ٢ » (انتاج الطاقة للجسم - يعزز وظائف الانزيمات بالجسم)
Vitamin - B6	فيتامين « ب ٦ » (يمنع الاصابة بفقر الدم - مهم لمناعة الجسم)
Vitamin - B12	فيتامين « ب ١٢ » (مهم لتقوية الأعصاب)
Vitamin - C	فيتامين « ج » (مهم للمناعة - أمراض اللثة - إلتام الجروح)
Vitamin - D	فيتامين « د » (نقصه يؤدي إلى مرض هشاشة العظام)
Vitamin - E	فيتامين « هـ » (مهم للبشره - يحافظ على صحة الشعر والجلد)
Folic Acid	حمض الفوليك

طمني® باقعة Tameny للمعادن

10 تحاليل

Magnesium	المغنسيوم
Phosphours	الفسفور
Copper	النحاس
Sodium (Na)	صوديوم
Potassium (K)	بوتاسيوم
Chloride (Cl)	كلوريد
Zinc	الزنك
Iron (Fe)	نسبة الحديد في الدم
Calcum (Ca)	الكالسيوم الكلي
Calcum (Ca+)	الكالسيوم المتأين

خصم خاص في حالة طلب باقة طمني للفيتامينات و المعادن

الرقم الموحد 920010505



خصم خاص

في حال طلب باقة
المعادن مع الفيتامينات

9
فيتامينات

10
معادن

فيتامين D
فيتامين C
فيتامين B12
فيتامين B9
فيتامين B6
فيتامين B2
فيتامين B1
فيتامين E
فيتامين A
الزنك
الفوسفور
الصوديوم
المغنيسيوم
البوتاسيوم
الكلوريد
الحديد
النحاس
الكالسيوم
الكالسيوم
الكالسيوم

باقة المعادن والفيتامينات

طعنني® باقعة Tameny لأورام

(للرجال) 7 تحاليل

PSA Total - F.PSA	أورام البروستاتا
CA-19.9	أورام القولون
CEA	أورام الجهاز الهضمي
AFP	أورام الكبد
CBC	صورة دم كامله
ESR	سرعة ترسيب الدم

طعنني® باقعة Tameny لأورام

(للسيدات) 7 تحاليل

CA-15.3	أورام الثدي
CA-125	أورام المبيض
CA-19.9	أورام القولون
CEA	أورام الجهاز الهضمي
AFP	أورام الكبد
CBC	صورة دم كامله
ESR	سرعة ترسيب الدم

باقعة Tameny طمئني قبل الزواج (للرجال) 7 تحاليل

Hepatitis B Surface Antigen (HBs Ag)	فيروس الكبد الوبائي B
Hepatitis C Antibody (HCV Ab)	فيروس الكبد الوبائي C
HIV Ab	فيروس نقص المناعة المكتسب
RPR	الزهري
Hemoglobin Electrophoresis	الفصل الكهربائي للدم للكشف عن الامراض الوراثية
CBC	صورة الدم
FBS	تحليل السكر في الدم

فحوصات قبل الزواج ... ضمان لسلامة الطرفين

باقعة Tameny طمئني قبل الزواج (للنساء) 8 تحاليل

Hepatitis B Surface Antigen (HBs Ag)	فيروس الكبد الوبائي B
Hepatitis C Antibody (HCV Ab)	فيروس الكبد الوبائي C
HIV Ab	فيروس نقص المناعة المكتسب
RPR	الزهري
Hemoglobin Electrophoresis	الفصل الكهربائي للدم للكشف عن الامراض الوراثية
Toxoplasma Ab IgM	داء القطط اصابة حديثة
CBC	صورة الدم
FBS	تحليل السكر في الدم

طعمني® باقة Tameny جرثومة UBT المعدة

Urea Breath Test (UBT)

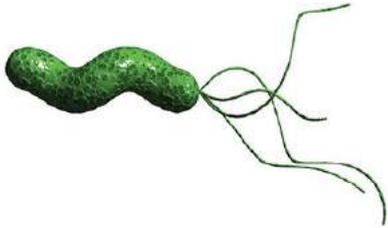
جرثومة المعدة

هل تعاني من ..
سوء الهضم ..

الحموضة .. الإنتفاخ ..

حرقان في المعدة ..

إنها جرثومة المعدة



جرثومة المعدة

هي نوع من البكتيريا يتعايش في المعدة وفي الإثنى عشر و تسبب الالتهابات للشخص المصاب بها و تسبب الالتهاب في المعدة، كما أنها تسبب بعض الأمراض مثل قرحة المعدة، و يمكن مع عدم علاجها بسرعة أن تتطور الى سرطان المعدة و قد تنتقل إلى أفراد الأسرة، احمي نفسك من هذه الجرثومة

الرقم الموحد 920010505



عرض

Vitamin-D

Vitamin - D

فيتامين « د »

عرض

Vitamin-D + B12

Vitamin - D

فيتامين « د »

Vitamin - B 12

فيتامين ب ١٢

فيتامين "د"

في الغالب يكون النقص بلا أعراض
وإذا ظهرت قد تكون



Ca P

المحافظة على توازن
الكالسيوم والفوسفور
في الجسم

ألم في العظام
والمفاصل



إرهاق

فوائد
فيتامين د



مهم للنمو
والتطور الطبيعي
للعظام والأسنان

أعراض نقص
فيتامين "د"



الكساح
عند الأطفال



المصادر الطبيعية لفيتامين "د"

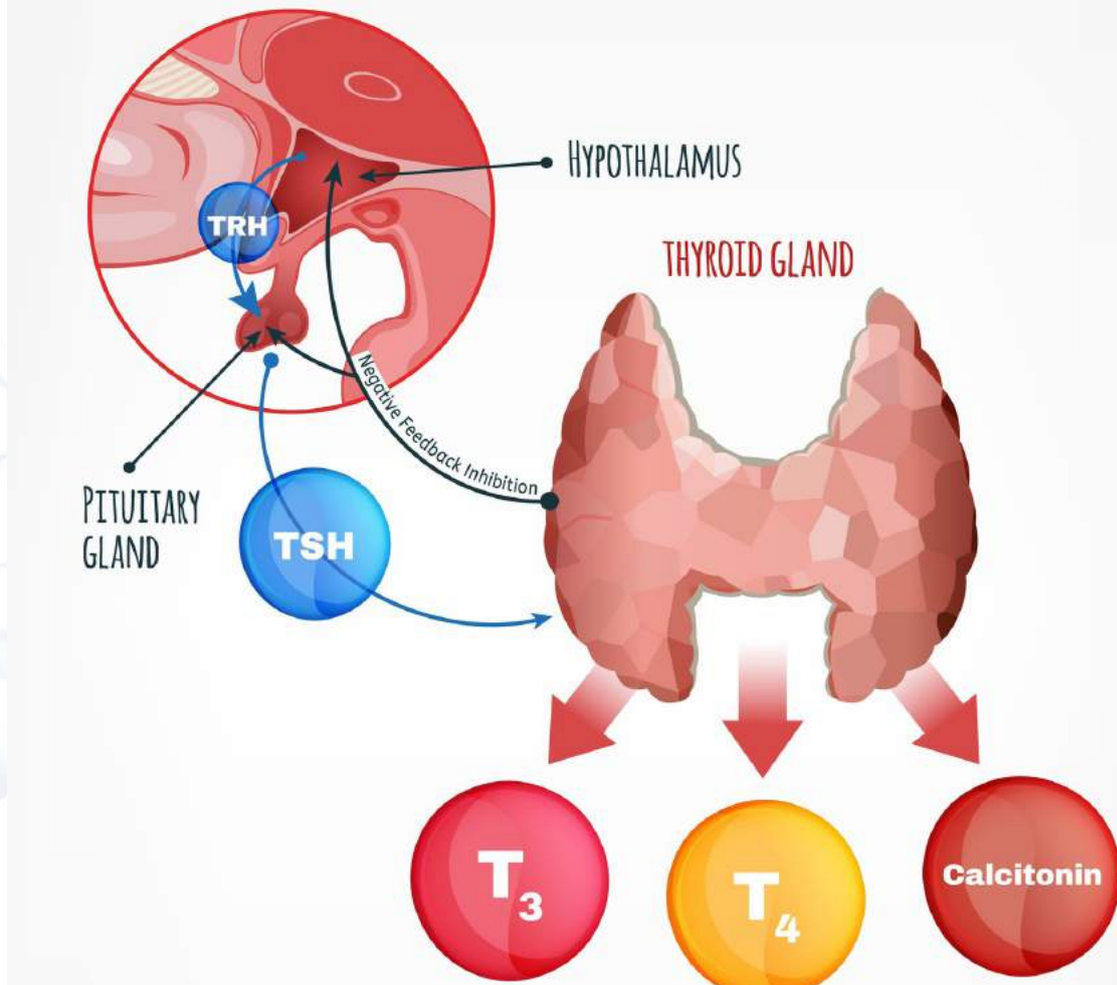
عرض الغدة الدرقية

TSH, Free T3 (FT3), Free T4 (FT4)

الغدة الدرقية

أعراض كسل الغدة الدرقية

الأيض البطيء و زيادة الوزن غير المبررة
الصداع . تساقط الشعر ، جفاف الجلد
ارتفاع مستويات الكولسترول و الدهون
ضعف العضلات و المفاصل ، التعب
مشاكل الخصوبة و اضطرابات المزاج



الرقم الموحد 920010505



باقعة طعني السكري التراكمي

السكر التراكمي

HbA1C

عند ارتفاع مستوى السكر في الدم عند مريض السكري، يبدأ الجلوكوز بالارتباط بالهيموجلوبين (بروتين في خلايا الدم الحمراء يرتبط بالأكسجين) ليكون الهيموجلوبين السكري (glycated hemoglobin) وهو ما يتم فحص نسبته في تحليل السكر التراكمي، يبين تحليل السكر التراكمي معدل مستوى السكر في الدم في الثلاثة شهور السابقة للتحليل، فحص السكر التراكمي مهم لتحديد فعالية العلاج ومدى التزام المريض به.

نصائح لمرضى السكر

- 1 تناول كميات معتدلة من الطعام
- 2 قياس السكر من مرتين إلى ثلاث مرات اسبوعياً
- 3 تجنب الحلويات والعصائر
- 4 تناول كميات كافية من المياه
- 5 مراجعة الطبيب بشكل دوري
- 6 تناول الفواكه والخضراوات الطازجة
- 7 ممارسة الرياضة بعد الإفطار (المشي)
- 8 تقليل نسبة الملح والأطعمة الحريفة
- 9 تناول جرعات الدواء بالكميات المعتادة

برنامج طمني الحساسية Tameny

IgE Total

معامل الحساسية بالدم

Allergy Food

حساسية الأطعمة

Allergy Inhalation

حساسية الاستنشاق

برنامج طمني تحليل عدم التحمل الغذائي Tameny

Food Intolerance Test

عدم التحمل الغذائي

تحليل عدم التحمل الغذائي هو اختبار رئيسي مهم يكشف عن ما يسمى بالتحسس الغذائي (عدم التحمل الغذائي) وهو بمثابة رد فعل لجهاز المناعة ضد بعض المكونات الغذائية التي يتناولها الفرد وبالتالي تسبب له مشاكل في أجهزة الجسم المختلفة. هو فحص يكون لعدم تحمل الأذية للإنسان يتم على عينة من الدم، لتحديد أنواع المأكولات التي لا يتحملها المريض والتي قد تكون مسؤولة عن الحساسية من الأطعمة التي يعاني منها.

أعراض عدم التحمل الغذائي

الشعور بالأعياء و التعب
فرط النشاط و التوحد
احتباس الماء بالجسم
الشقيقة و آلام الرأس
الربو

مشاكل البدانة و التحكم بالوزن
الحكة الجلدية و مشاكل البشرة
النفخة مع الإمساك أو الإسهال
متلازمة القولون العصبي
آلام المفاصل

عرض فيروس

Hepatitis B + C

Hepatitis B Surface Antigen (HBs Ag)

فيروس الكبد الوبائي B

Hepatitis C Antibody (HCV Ab)

فيروس الكبد الوبائي C

ما هو الكبد الوبائي

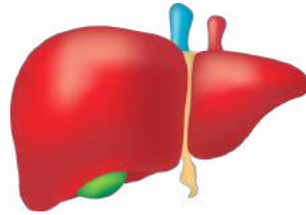
التهاب الكبد هو مرض عدوى فيروسيه و تؤدي الى تلف الخلايا الكبدية و يشار أن الفيروس الكبد ب و س يؤديان للإصابة بالتهاب مزمن في الكبد و قد ينتج عن ذلك الإصابة بتشمع الكبد و سرطان الكبد .

5 حقائق مهمة عن الكبد



1 الكبد ثاني أكبر عضو في جسم الإنسان بعد الجلد

3 يحتوي على 10% من الدم في الجسم و ي ضخ حوالي 1.4 لتر عبر الجسم في الدقيقة الواحدة



2 الكبد هو العضو الوحيد الذي يعاود النمو مما يجعل من الممكن للشخص أن يتبرع بجزء من كبده لشخص آخر

5 يؤدي الكبد ما يزيد عن 500 وظيفة مختلفة بما في ذلك القضاء على العدوى و ابطال مفعول السموم و المساعدة في تخثر الدم

4 كبدك بمثابة البطارية في جسدك حيث يخزن السكر لوقت حاجة الجسم له و بدون هذه الطاقة ستهاوي مستويات سكر الدم في الدم و ستدخل في غيبوبة

الفروع:

الرياض

الفرع الرئيسي العليا 0112167979 البديعة 0114257979 الروضة 0546702032
شمال الرياض 0546702032 تشرق الرياض 0546702032 خريص 920010505
وادي لبن 920010505 انس بن مالك 0112167979

القصيم

بريدة 0163697979 بريدة (2) 0163827979 الراجحي 0163827979
الرس 0163397979 البكيرية 0163357979 عنيزة 0163657979

المنطقة الشمالية

تبوك 0144247979 حائل 0165437979 ضبا 0144357979
سكاكا 0146467979

المنطقة الشرقية

الدمام (1) 0138357979 الدمام (2) 0138347979 الاحساء 0135827979
حفر الباطن 0137217979 الخبر 920010505

المنطقة الجنوبية

خميس مشيط 0172557979 أبها 0172257979 بيثنة 0176207979
محائل 0172857979 سبت العلية 0176307979 بللسمر 0172257979
جيزان 0173227979

Our Branches :

Alriyadh

Olaya 0112167979 ALbadaiah 0114257979 Alrawdah 0546702032
Alnassem 0546702032 North Riyadh 0546702032 khrais 920010505
Wadi laban 920010505 Anas bin malik 0112167979

Qassim

Buraidah 0163697979 Buraidah(2) 0163827979 Alrajhi 0163827979
Albukairiah 0163357979 Alrass 0163397979 Onaiza 0163657979

Northern Area

Tabouk 0144247979 Hail 0165437979 Dbu 0144357979
Skaka 0146467979

Alshrqia

Dammam 0138357979 Dammam(2) 0138347979 Alahsa 0135827979
Hafr Albaten 0137217979 Alkobbar 920010505

Southern area

Abha 0172257979 Khmismusheate 0172557979 Ballsmar 0172257979
Bishah 0176207979 Sabat AlUlya 0176307979 Mahail Asir 0172857979
Jazan 0173227979

920010505 الرقم الموحد





تابعنا
FOLLOW US



/alfalab.sa



/alfalab_sa



/alfalab_sa



/alfalab_sa



920010505
920029955
الرقم الموحد

920010505 الرقم الموحد





الرقم الموحد 920010505

أفضل مشروع ريادي
على مستوى دول الخليج