

الأمراض المعدية - التحاليل المصلية والجزيئية (PCR) (INFECTIOUS DISEASE)
(MOLECULAR - PCR & SEROLOGY)

• العدوى الفيروسية (Viral Infections):

- فيروس الغدية (مستضد، IgA، IgG، IgM) (Adenovirus - Ag, IgA, IgG, IgM)
- الفيروس المضخم للخلايا (IgG، IgM، PCR كمي) (CMV - IgG, IgM, PCR)
- (Quantitative)
- فيروس كوكسكي (PCR)، (A IgA/IgG/IgM، Coxackie، B(٦-١) IgA/IgG/IgM)
- (virus - PCR, A IgA/IgG/IgM, B(٦-١) IgA/IgG/IgM)
- حمى الضنك (IgG)، (Dengue - IgG, IgM)
- أجسام مضادة لذوفان الدفتيريا (Diphtheria Toxoid Abs)
- فيروس إيشتاين بار (ملف الأجسام المضادة IgG/IgM، PCR نوعي، NA)
- EBV - Ab Profile IgG/IgM, PCR (VCA IgA/IgG/IgM، IgA/IgG/IgM)
- (Qualitative, NA IgA/IgG/IgM, VCA IgA/IgG/IgM)
- فيروس إيكو (IgA، IgG، IgM) (Echovirus - IgA, IgG, IgM)
- فيروس فلافى (FLAVI VIRUS)
- فيروس الإنفلونزا عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (Flu VIRUS by PCR)
- فيروس H١N١ عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (فيروس إنفلونزا الخنازير)
- (H١N١ by PCR - Swine Influenza Virus)
- فيروس التهاب الكبد الوبائي A (مستضد، كلي، IgM، IgG) (HAV - Ag, IgM,)
- (Total, IgG)
- HBcAb (كلي، IgM، Total) (HBcAb - IgM, Total)
- HBeAb (HBeAb)
- HBeAg (HBeAg)
- HBsAb (HBsAb)
- HBsAg (HBsAg)
- فيروس التهاب الكبد الوبائي B (كمي) عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (HBV -)
- (Quantitative by PCR)
- أجسام مضادة لفيروس التهاب الكبد الوبائي C (HCV Ab)
- مستضد فيروس التهاب الكبد الوبائي C (HCV Ag)
- فيروس التهاب الكبد الوبائي C (كمي) عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (HCV -)
- (Quantitative by PCR)
- تحديد النمط الجيني لفيروس التهاب الكبد الوبائي C عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل
- (HCV Genotyping by PCR)
- فيروس التهاب الكبد الوبائي D (كلي، مستضد، IgM، Total، Ag) (HDV - IgM, Total, Ag)
- فيروس التهاب الكبد الوبائي E (IgM، IgG، IgG) (HEV - IgM, IgG)
- فيروس الهربس البسيط I & II (PCR & I، IgM، IgG، II) (Herpes)
- (II IgG/IgM Combined&II - PCR, IgG, IgM, I & Simplex I)
- HH٦ أو HH٨ (HH٦ or HH٨)
- فيروس نقص المناعة البشرية I (كمي) عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (HIV-I -)
- (Quantitative by PCR)
- فيروس نقص المناعة البشرية II (كمي) عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (HIV-II)
- (- Quantitative by PCR)
- فيروس نقص المناعة البشرية I+II (كمي) عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (HIV)
- (I+II - Quantitative by PCR)
- فيروس نقص المناعة البشرية كومبو (مستضد، أجسام مضادة I & II) (HIV Combo - & I)
- (II Abs & Ag, I)
- II & HTLV I [فيروس اللمفاوي البشري T-cell (T-cell Lymphotropic Virus)] (II - Human T- & HTLV I)
- (cell Lymphotropic Virus)
- فيروس ميتانيموميا البشري (Human Metapneumonia virus)

- فيروس الورم الحليمي البشري (HPV Human Papilloma Virus)
- إنفلونزا A (IgA, IgG, IgM)، IgG، A (IgA إنفلونزا)
- إنفلونزا B (IgA, IgG, IgM)، IgG، B (IgA إنفلونزا)
- (IgA حصة) (IgA, IgG, IgM)، IgG، (Measles - IgA, IgG, IgM)
- اختبار مونوسبوت (Monospot Test)
- (IgA نكاف) (IgA, IgG, IgM)، IgG، (Mumps - IgA, IgG, IgM)
- فيروس نورو المجموعة الأولى والثانية (II&Norovirus Geno Group I)
- فيروس نظير الإنفلونزا (IgA, IgG, IgM)، IgG، I, II, III (Parainfluenza I, II, III - IgG، I, II, III)
- فيروس بارفو (IgG, IgM)، IgG، (Parvovirus - IgG, IgM)
- أجسام مضادة لفيروس شلل الأطفال-I, II, III Abs)
- فيروس الجهاز التنفسي المخلوي (IgA، IgG، (Respiratory Syncytial - IgG، I, II, III)
- (IgA, IgG, IgM)
- فيروس روتا (Rotavirus)
- فيروس روتا + فيروس الغدية (Rotavirus + Adenovirus)
- (IgG، IgM)، (Rubella - IgG, IgM)
- فيروس كوكسكي عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (Coxsackie virus by PCR)
- فيروس معوي عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (Enterovirus By PCR)
- **العدوى البكتيرية (Bacterial Infections):**
- AFB (عصيات مقاومة للحمض) (AFB - Acid Fast Bacilli)
- أجسام مضادة لـ Bartonella henselae (Bartonella henselae Ab's)
- بوردتيليا بيرتوسيس (IgA, IgG)، (Bordetella Pertussis - IgA, IgG)
- بورليا بوردجورفير (IgA، IgG، IgM، (Borrelia burgdorferi - IgA، IgG، IgM, PCR)
- بروسيلا (فحص، IgG، IgM) (Brucella - Screen, IgG, IgM)
- كامبيلوباكتر جيجوني (IgA، IgG)، (Campylobacter jejuni - IgA, IgG)
- كانديدا (IgA، IgG)، (Candida - IgA, IgG, IgM)
- مستضد المتنتثرة (Chlamydia Antigen)
- المتنتثرة الرئوية (IgA، IgG)، (Chlamydia pneumonia - IgA, IgG, IgM)
- المتنتثرة التراخومية (IgA، IgG، IgM، (Chlamydia trachomatis - IgA، IgG، IgM, PCR)
- المتنتثرة + النيسيرية عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (Chlamydia + Neisseria)
- (by PCR)
- كلوستريديوم ديفيسيل (سم داخلي A+B، مستضد) (Clostridium Difficile -)
- (Endotoxin A+B, Ag)
- كوكسيلا بورنيتي (IgG، IgM)، (Coxiella Burnetti - IgG, IgM)
- حمى الضنك (IgG، IgM)، (Dengue - IgG, IgM)
- اختبار غاردنريلا (Gardnerella Test)
- غاردنريلا فاجيناليس عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (Gardnerella vaginalis)
- (by PCR)
- جرثومة المعدة (مستضد، فحص، IgA، IgG، (DNA PCR، IgG، IgA، Ag.) (H. pylori - Ag.)
- (Screen, IgA, IgG, DNA PCR)
- مستضد الليجيونيليا (فحص) (Legionella Antigen - Screen)
- ليجيونيليا نيوموفيليا (IgG، IgM)، (Legionella pneumophila - IgG, IgM)
- أجسام مضادة لـ Leisteria Abs - 1/2a، 1/2b) IgA/IgG/IgM (Leisteria Abs - 1/2a, 1/2b)
- (4b) IgA/IgG/IgM)
- مستضد الليستيريا (Leisteria Ag)
- أجسام مضادة لـ Leptospira sejroe - كلي (Leptospira sejroe Ab- Total)
- لبيتوسبيريا (IgA، IgG، IgM)، (Leptospiral - IgA, IgG, IgM)
- MRSA، عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (MRSA, by PCR)

- Mtb/RIF عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (Mtb/RIF By PCR)
- المتقطرة السلوية (T.B.) عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (Mycobacterium tuberculosis - T.B. by PCR)
- مايكوبلازما الرئوية (IgA, IgG, IgM) (Mycoplasma pneumoniae - IgA, IgG, IgM)
- أجسام مضادة لـ (Neisseria gonorrhoea Ab's) Neisseria gonorrhoea
- Neisseria gonorrhoea عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (Neisseria gonorrhoea by PCR)
- المكورات الرئوية (Pneumococcus IgG) IgG
- أجسام مضادة لحمى Q (Q Fever Ab's) Q
- اختبار بلازما راجين السريع (RPR) (الزهري) (RPR) (Rapid Plasma Reagin - RPR) (Test - Syphilis)
- مستضد الشيفيلا أو السالمونيلا (Shigella or Salmonella Ag)
- مستضد المكورات العقدية (Strep A) (Group A Streptococcal Ag.) A
- أجسام مضادة للزهري (أجسام مضادة كاملة لـ Treponema pallidum) (Syphilis) (Abs - Treponema pallidum Total Abs)
- أجسام مضادة لـ (Anti Treponema pallidum Abs) Treponema pallidum IgM (IgM)
- اختبار كوانتي فيرون جولد (للسل) (Quantiferon Gold Test - For T.B.)
- الأمراض المنقولة جنسياً-10 عن طريق تفاعل البوليميراز المتسلسل (STD-10 by PCR) (- Sexual Transmitted Diseases)

• العدوى الطفيلية/الفطرية (Parasitic/Fungal Infections):

- أجسام مضادة للأميبيا (Amoeba AB's)
- أجسام مضادة للفيلاريا (Anti Filaria Abs)
- أجسام مضادة لـ (Strongyloides IgG) (Anti Strongyloides IgG)
- أجسام مضادة للرشاشيات (IgG/IgM) (Aspergillus Ab's IgG/IgM)
- أجسام مضادة لـ (Aspergillus fumigatus Ab's) Aspergillus fumigatus
- شريطية الكلب (Echinococcus)
- مستضد (Entamoeba histolytica Ag) Entamoeba histolytica
- أجسام مضادة للفيلاريا (Filaria Antibodies)
- لطاخة الفيلاريا (Filaria Smear)
- مستضد الجيارديا (Giardia Ag)
- ليشمانيا (IgA, IgG, IgM, smear) (Leishmania - IgA, IgG, IgM, smear)
- أجسام مضادة للملاريا (فحص) (Malaria Abs. - Screen)
- مستضد الملاريا (Malaria Ag. (Plasmodium falciparum, Plasmodium spp.)) (Plasmodium falciparum, Plasmodium spp.)
- لطاخة الملاريا (Malaria Smear)
- أجسام مضادة للمنشقة - الدم (بلهارسيا - الدم) (Shistosoma Abs-Blood -) (Bilharziasis-Blood)
- منشقة - فحص (بلهارسيا - فحص) (Shistosoma - Screening - Bilharziasis-) (Screening)
- فحص براز (أميبيا، جيارديا) (Stool Celisa - Amoeba, Giardia)

علم الأحياء الدقيقة وعلم الطفيليات (الكشف المباشر والزراعة) (Culture & PARASITOLOGY - Direct Detection)

- الزراعة والحساسية (Sensitivity & Culture):
- زراعة - روتينية (بول) (Culture-Routine - Urine)

- زراعة - خاصة (مسحات، سوائل، إلخ) (Culture-Special - ST/HVS/EnS/SP/SF/)
- زراعة - دم (Culture-Blood) (UrS/ES/BF - Swabs, fluids, etc)
- زراعة - فطريات (بدون/مع حساسية) (Culture-Fungi - without/with)
- زراعة - ت.ب. (سل) (Culture-T.B) (Sensitivity)
- زراعة - أنسجة (Culture- Tissue)
- لطاخة KOH (للفطريات) (KOH Smear - for Fungi)
- **لطاخات مباشرة/فحص مجهري (Direct Smears/Microscopy):**
- لطاخة مباشرة (متنوعة) (Direct Smear - Various)
- لطاخة AFB (عصيات مقاومة للحمض) (AFB - Acid Fast Bacilli Smear)
- لطاخة الفيلاريا (Filaria Smear)
- صبغة جرام (Gram Stain)
- لطاخة الليشمانيا (Leishmania smear)
- لطاخة الملاريا (Malaria Smear)
- سودان III (دهون البراز) (Sudan III - Stool fat)
- **الكشف عن المستضدات (غير PCR) (Antigen Detection - Non-PCR):**
- فيروس الغدية + فيروس روتا (براز) (Adenovirus + Rotavirus - Stool)
- مستضد فيروس الغدية (براز) (Adenovirus Ag - Stool)
- مستضد ورم المثانة (بول) (Bladder Tumor Ag - Urine)
- مستضد Clostridium Difficile (براز) (Clostridium Difficile Ag - Stool)
- مستضد E. Coli في البراز (EHEC) (E. Coli stool Antigen - EHEC)
- مستضد Entamoeba histolytica (براز) (Entamoeba histolytica Ag - Stool)
- مستضد H. pylori (براز) (H. pylori Antigen - Stool)
- مستضد Legionella (بول) (Legionella Antigen - Urine)
- مستضد الملاريا (Malaria Ag. Plasmodium spp., Plasmodium falciparum, Plasmodium spp.)
- مستضد المكورات العنقودية A (من مسحة الحلق) (Strep A - Group A)
- مستضد الشيغيلا أو السالمونيلا (براز) (Shigella or Salmonella Ag - Stool)
- فيروس روتا (براز) (Rotavirus - Stool)
- فيروس روتا + فيروس الغدية (براز) (Rotavirus + Adenovirus - Stool)
- **خاص بالبراز والبول (Urine Specific & Stool):**
- تحليل البراز (Stool Analysis)
- تحليل براز (أميبا، جيارديا) (Stool Celisa - Amoeba, Giardia)
- تحليل الحصوات (Stone Analysis)
- تحليل البول (ضمني من اختبارات البول المتنوعة) (Urine Analysis - implied by)
- (various U/US tests)