

PANCREAS		
AMY	Amylase	1
AMYP	Amylase pancréatique	1
LPA	Lipase	1
TRY	Trypsine	1
CPEP	C-Peptide	1
INS	Insuline	14

PROTEINES		
PROT	Protéines totales	1
ALB	Albumine	1
ELP	Electrophorèse des protéines	1
IFX	Immunofixation des protéines	1
IGA	Immunoglobulines IgA	1
IGM	Immunoglobulines IgM	1
IGG	Immunoglobulines IgG	1
ELPIG	Electrophorèse + dosage Ig	1
IGGC	Sous-classes des IgG	1
IGKLI	Chaînes libres légères kappa	1
IGLI	Chaînes libres légères lambda	1
CRY	Cryoglobulines	1*
CRP	Protéine C-Réactive (CRP)	1
PCT	Procalcitonine	1
TRF	Transferrine	1
HAP	Haptoglobine	1
ATR	α -Antitrypsine	1
CER	Céruleplasmine	1
C3	Complément C3	1
C4	Complément C4	1
CI	Complexes immuns	1
CH50	Activité du complément	1
MIGL	β 2-microglobuline	1
AMAC	α 2-macroglobuline	1

DIABETE/GLUCOSE		
GLU	Glucose	7
GLU11	Glycémie fractionnée (8H,11H,16H)	7
HBA1	Hémoglobine glycosylée (HbA1c)	2
FRU	Fructosamine	1
HYGL	Hyperglycémie provoquée 75g (0,120')	7
GLUSUL	Test de O'Sullivan	7
CPEP	C-peptide	1
INS	Insuline	14
AING	Ac anti-insuline	1
GAD	Ac anti-glutamate décarboxylase	1
AIL	Ac anti-ilôts de Langerhans	1

OSTEOPOROSE		
CA	Calcium	1
P	Phosphore	1
CAI	Calcium ionisé	8
PTHl	Parathormone intacte	1
TELS	Télopeptides	14
OST	Ostéocalcine (formation osseuse)	14
VITD	Vitamine D (25-OH)	1
VITDOH	Dihydroxy-vitamine D3	1
PALI	Isoenzymes de la phosphatase alcaline	1

SURRENALES		
ALS	Aldostérone	1
REN	Activité de la rénine	2
COR	Cortisol basal	1
COR2	Cortisol 17h00	1
CORDEX	Cortisol (test à la Dexaméthasone)	1
CORS	Cortisol (test au Synacthen)	1

ELEMENTS EN TRACE		
ZN	Zinc	1
PB	Plomb	13 2
CU	Cuivre	13 1
SEL	Sélénium	1
HG	Mercure	13 2
MN	Manganèse	2

THYROIDE		
TSH	Thyréostimuline (TSH)	1
FT4	Thyroxine libre (FT4)	1
FT3	Triiodothyronine libre (FT3)	1
T4	Thyroxine totale (T4)	1
T3	Triiodothyronine (T3)	1
TPO	Ac anti-microsome	1
TGAB	Ac anti-thyréoglobuline	1
ARTSH	Ac anti-récepteurs de la TSH	1
TGB	Thyréoglobuline	1

MARQUEURS TUMORAUX		
AFP	α -foetoprotéine (foie, testicule)	1
HCG	β -HCG (testicule)	1
CEA	Antigène carcino-embryonnaire (CEA)	1
CA153	CA-15-3 (sein)	1
CA72	CA-72-4 (ovaire)	1
CA125	CA-125 (ovaire)	1
CA19	CA-19-9 (pancreas, gastro-intestinal)	1
NSE	Neuron specific enolase (poumon, neuroblastome)	1
PSA	Antigène spécifique de la prostate (PSA)	1
PSAL	Antigène spécifique de la prostate (libre)	1
CYF21	Cyfra-21-1 (poumon)	1
TPA	TPA (marqueur général)	1
GST	Gastrine	1
MIGL	β 2-Microglobuline	1
CTN	Calcitonine	1
HIA	Acide 5-OH-indolacétique	10
CHRO	Chromogranine A	1
SSAL	Sous-unité alpha-libre	1

RHUMATISME		
LTX	Facteur rhumatoïde	1
ASL	Antistreptolysine ASL	1
CRP	Protéine C-réactive (CRP)	1
URA	Acide urique	1
ANF	Ac anti-nucléaire (Hep2)	1
ADN	Ac anti-DNA	1
HLA27	HLA-B27	2
CCP	Ac anti-flaggrine	1

VITAMINES		
VITA	Vitamine A	1
VITB1	Vitamine B1	2
VITB6	Vitamine B6	2
VITB	Vitamine B12	1
FOL	Acide folique (vitamine B9)	1
VITD	Vitamine D (25-OH)	1
OHVITD	Dihydroxy-vitamine D3	1
VITPP	Vitamine PP (niacine)	*

FERTILITE/ANDROLOGIE/ENDOCRINOLOGIE		
HCGG	β -HCG quantitatif	1
OES	Oestradiol	1
LH	Lutropine (LH)	1
PROG	Progestérone	1
FSH	Follitropine (FSH)	1
PROL	Prolactine	1
INH	Inhibine β (3-4 ^e jour du cycle)	1
AMH	Hormone anti-mullérienne	1
ASD	Androstèdione	1
DHEA	Déhydroépiandrostérone (sulfate)	1
OHPROG	Hydroxyprogestérone	1
SHBG	Sex hormone binding globulin	1
TES	Testostérone	1
TESL	Testostérone libre	1
TESS	Testostérone salivaire	
STH	Hormone de croissance	1
IGF1	Somatomédine IGF-1	1
IGBP3	IGF-BP3	1

URINES			
Volume		Spot	24h
UREX	Examen complet	13	
SED	Sédiment	13	
CARE	Calcul rénal		
URAU	Acide urique		12
AMYU	Amylase	13	
CAU	Calcium	13	10
CREU	Créatinine	13	12
CRECL	Clairance de la créatinine		1+12
GLUU	Glucose	13	
PROTU	Protéines	13	12
ELPU	Electrophorèse des protéines		12
IFXU	Immunofixation des protéines		12
MALB	Microalbuminurie	13	12
KU	Potassium	13	12
NAU	Sodium	13	12
URU	Urée		12
PU	Phosphore		12
ALA	Acide δ - aminolévulinique		10
HIA	Acide 5-OH-indolacétique		10
CAT	Catécholamines		10
META	Métanéphrines		10
VMA	Acide vanilmandélique		10
OXA	Acide oxalique		10
PYRI	Désoxypyridinoline	13	
NTX	NTX (résorption osseuse)	13	
COTI	Cotinine (métabolite de la nicotine)	13	
PORT	Porphyrines		12
PBG	Porphobilinogène		12
CORL	Cortisol libre		12

MEDICAMENTS/EPILEPSIE		
CAR	Carbamazépine (Tégréto)	1
PHB	Phénobarbital (Luminal)	1
DPH	Phénytoïne (Diphénylhydantoïne)	1
AVAL	Acide valproïque (Dépakine)	1
PRIM	Primidone	1
OXCAR	Oxcarbamazépine	1

MEDICAMENTS/IMMUNOSUPPRESSEURS		
CYSM	Cyclosporine	2

MEDICAMENTS/COEUR		
DIGO	Digoxine	1
CORD	Amiodarone	1

MEDICAMENTS/AUTRES		
LI	Lithium	1

DROGUES		
OP	Opiacés	13
ME	Méthadone	13
BE	Benzodiazépines	13
BA	Barbiturates	13
CO	Cocaïne	13
CAN	Cannabis	13
AM	Amphétamines / Ecstasy	13
LSD	LSD	13

AUTRES ANALYSES		

SEROLOGIE/PARASITAIRES		
MAL	Malaria	1
AMB	Amibiase	1
SCHI	Schistosomiase	1
ECHA	Echinococcose	1
TOXC	Toxocarose	1
CYST	Cysticercose	1
LEI	Leishmaniose	1

DIAGNOSTIC PRENATAL				
RUB	Rubéole	IGG	IGM	1
TOX	Toxoplasmose	IGG	IGM	1
CYT	Cytomégalie	IGG	IGM	1
SYEIA	TPHA			1
HV3	Hépatite B/Ag HBs			1
HV8	Hépatite C			1
SIDA	Ac anti-HIV 1+2 / antigène p24			1
VAR	Herpès zoster (varicelle/zona)			1
CLAGY	Chlamydia trachomatis			1
PARVG	Parvovirus B19			1
AIR	Anticorps irréguliers			1
GS	Groupe sanguin			4

SPERMO	Spermogramme complet (rendez-vous)	
SPERC	Spermogramme après vasectomie	
MILLI	Tests de pénétration (rendez-vous)	
LAV	Lavage avant insémination (rendez-vous)	

SEROLOGIE /EXANTHEME		
■ Immunité ■ Stade aigü		
RUB	Rubéole	1
ROU	Rougeole	1
VAR	Herpès zoster (varicelle/zona)	1
EBV	Epstein-Barr (mononucléose)	1
LYME	Borrelia burgdorferi (maladie de Lyme)	1
RIC	Rickettsia	1
ADE	Adenovirus	1
PARVG	Parvovirus B19	1
ASL	Antistreptolysine	1
HER	Herpès simplex 1+2	1

SEROLOGIE /LYMPHADENOPATHIE		
■ Immunité ■ Stade aigü		
EBV	Epstein-Barr	1
CYT	Cytomégalovirus	1
TOX	Toxoplasmose	1
ADE	Adénovirus	1
ORL	Oreillons (Ac anti-parotitis)	1
SIDA	Anticorps anti-HIV1+2/Ag p24	1
VAR	Herpès zoster (varicelle/zona)	1

SEROLOGIE/RESPIRATOIRE		
ADE	Adenovirus	1
MYP	Mycoplasma pneumoniae	1
CLAPN	Chlamydia pneumoniae	1
CLAP	Chlamydia psittaci	1
COQ	Bordetella pertussis (coqueluche)	1
FQ	Coxiella burnetti (fièvre Q)	1
RSV	Virus respiratoire syncytial	1

SEROLOGIE/HEPATITES		
■ Immunité ■ Stade aigü		
HAV	Hépatite A (IGG + IGM)	1
HV3	Hépatite B /Ag HBs	1
HV4	Hépatite B/Ac HBcore	1
HV5V	Hépatite B/Ac HBsurface	1
HV5V	Immunisation hépatite B après vaccination	1
HV6	Hépatite B/Ag HBe	1
HV7	Hépatite B/Ac HBe	1
HBPCRQ	Hépatite B (PCR) quantitatif 10 ml	2
HV8	Hépatite C anticorps	1
HCPCRQ	Hépatite C (PCR) quantitatif 10 ml	2
HCGEN	Hépatite C génotype	2
HVD	Hépatite δ	1
HVE	Hépatite E	1

ALLERGIES		
IGET	Immunoglobulines IGE	1
IGEs	Allergènes spécifiques (cf feuille spéciale)	1
ECP	Eosinophil cationic protein (ECP)	1
PHAD	Phadiatop	1
PHADP	Phadiatop pédiatrique	1
OPTAL	Optigen alimentaire	1
OPTAT	Optigen atopique	1
OPTI	Optigen inhalation	1

SEROLOGIE/MALADIES VENERIENNES		
VDRL	VDRL	1
SYEIA	TPHA	1
FTA	FTA	1
CLAGY	Chlamydia trachomatis	1
HER	Herpès simplex 1+2	1

SEROLOGIE/ARTHRITE REACTIONNELLE		
LYME	Borrelia burgdorferi (maladie de Lyme)	1
CAM	Campylobacter	1
ASL	Antistreptolysine	1
CLAGY	Chlamydia	1
SALM	Salmonella	1
YER	Yersinia	1

SEROLOGIE/SYSTEME GASTRO-INTESTINAL		
BANG	Brucella	1
CAM	Campylobacter	1
SALM	Salmonella	1
YER	Yersinia	1
ADE	Adenovirus	1
HELIG	Helicobacter pylori	1

SEROLOGIE/AUTRES		
LEPT	Leptospirose	1

PONCTION		
RHUM	Ponction : analyse rhumatologique	
LEUP	Leucocytes	
CRIP	Cristaux	
	Articulation :	

AUTO-ANTICORPS		
ANF	Ac anti-nucléaire (Hep2)	1
ADN	Ac anti-DNA	1
ANUCL	Ac anti-nucléosome	1
ARO	Ac anti-SSA (Ro)	1
ASSB	Ac anti-SSB	1
ASM	Ac anti-Sm	1
ASCL	Ac anti-sclérodérme (SCL70)	1
AJO	Ac anti-Jo1	1
ANP	Ac anti-ribonucléoprotéine	1
ACETR	Ac anti-centromères	1
ANCA	Ac anti-cytoplasme des neutrophiles	1
AMPO	Ac anti-MPO	1
APR3	Ac anti-PR3	1
AMI	Ac anti-mitochondries	1
ACP	Ac anti-cellules pariétales	1
AML	Ac anti-muscle lisse	1
ACRG	Ac anti-cardiolipine	3
AAE	Ac anti-épiderme	1
AGI	Ac anti-facteur intrinsèque	1
AII	Ac anti-ilôts de Langerhans	1
AINS	Ac anti-insuline	1
AGANG	Ac anti-gangliosides	1
ACH	Ac anti-récepteurs de l'acétylcholine	1
AGL	Ac anti-gliadine (maladie coeliaque)	1
TTG	Ac anti-transglutaminase tissulaire	1

AUTO-ANTICORPS: HEPATITES AUTO-IMMUNES		
ANF	Ac anti-nucléaire (Hep2)	1
AMI	Ac anti-mitochondries	1
ACP	Ac anti-cellules pariétales	1
AML	Ac anti-muscle lisse	1
AM2	Ac anti-mitochondries type M2	1
LKM	Ac anti-LKM1	1
ASLA	Ac anti-SLA (soluble liver antigen)	1

FIEVRE D'ORIGINE INDETERMINEE		
BANG	Brucella	1
FQ	Coxiella burnetii	1
CYT	Cytomégalovirus	1
EBV	Epstein Barr virus	1
SALM	Salmonella	1
SYEIA	Syphilis	1
SIDA	Ac anti-HIV 1+2 / antigène p24	1
MAL	Malaria	1
LEPT	Leptospira	1
YER	Yersinia	1

MENINGITE /ENCEPHALITE		
LYME	Borrelia burgdorferi	1
ENCT	Encéphalite à tiques	1
EBV	Epstein Barr virus	1
ORL	Oreillons (ac anti-parotitis)	1
SYEIA	Syphilis	1
BANG	Brucella	1

BILAN VACCINATION		
TETG	Tétanos	1
DIPHG	Diphthérie	1
HIBG	Haemophilus influenzae HIB	1
APN	Pneumocoques	1
RAG	Rage	1
HV5V	Hépatite B	1
HV1	Hépatite A	1
	Dernière vaccination le:	

SERODIAGNOSTIC ET SUIVI HIV		
SIDA	Ac anti-HIV 1+2 / antigène p24	1
HIVPCR	Virémie HIV (RNA PCR) 10 ml	2
LYMCH	Lymphocytes CD4/CD8/CD3	2

MICROBIOLOGIE / BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

Indications cliniques:

Données cliniques et diagnostic:

Grossesse: Non Oui, semaines:..... Voyage: Non Oui,.....

Traitement anti-infectieux en cours, récent ou prévu:

Prélèvement:

Uricult Urine Selles Expectoration Hémo-culture LCR Sperme

Pour les prélèvements suivants, prière d'indiquer la *localisation* :

Frottis Plaie Prélèvement profond, abcès Ponction, liquide

Autre Localisation:

Analyses bactériologiques classiques :

Culture générale

Antibiogramme

Recherches particulières :

PRELEVEMENTS URO-GENITAUX	
<input type="checkbox"/>	Streptocoques β-hémolytiques gr. B
<input type="checkbox"/>	Trichomonas
<input type="checkbox"/>	Mycoplasmes/Ureaplasmes
<input type="checkbox"/>	Candida
<input type="checkbox"/>	Schistosome
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis (PCR)
<input type="checkbox"/>	Neisseria gonorrhoeae (PCR)

PATHOGENES RESPIRATOIRES	
<input type="checkbox"/>	Virus respiratoires (Adénovirus, RSV, Influenza A + B)
<input type="checkbox"/>	Bordetella pertussis (PCR)

BIOLOGIE MOLECULAIRE/PCR	
<input type="checkbox"/>	Neisseria gonorrhoeae
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis
<input type="checkbox"/>	Mycobacterium tuberculosis complexe
<input type="checkbox"/>	Bordetella pertussis
<input type="checkbox"/>	Herpès simplex 1+2
<input type="checkbox"/>	HPV/Papillomavirus
<input type="checkbox"/>	HPV expression oncogénique
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma pneumoniae
<input type="checkbox"/>	Herpès zoster «varicelle»
<input type="checkbox"/>	Cytomegalovirus
<input type="checkbox"/>	Parvovirus B19

MYCOBACTERIES/TUBERCULOSE	
<input type="checkbox"/>	Examen direct et culture
<input type="checkbox"/>	Examen direct (Ziehl-Neelsen) seul
<input type="checkbox"/>	Culture uniquement
<input type="checkbox"/>	Recherche par PCR
<input type="checkbox"/>	T-SPOT (pas vendredi) 6

SELLES	
<input type="checkbox"/>	Culture générale (Salmonelles, Shigelles, Campylobacter)
<input type="checkbox"/>	Yersinia
<input type="checkbox"/>	Clostridium difficile
<input type="checkbox"/>	Parasites
<input type="checkbox"/>	Rotavirus
<input type="checkbox"/>	Virus dans les selles (Rotavirus, Adénovirus)
<input type="checkbox"/>	Antigène d'Helicobacter pylori
<input type="checkbox"/>	Cryptosporidium, Isospora belli
<input type="checkbox"/>	Recherche de sang occulte
<input type="checkbox"/>	Leucocytes
<input type="checkbox"/>	Norovirus
<input type="checkbox"/>	Calprotectine

GERMES PARTICULIERS	
<input type="checkbox"/>	Germe anaérobies
<input type="checkbox"/>	Actinomyces
<input type="checkbox"/>	Brucella
<input type="checkbox"/>	Legionella
<input type="checkbox"/>	Antigène urinaire de Legionella pneumophila
<input type="checkbox"/>	Antigène urinaire de Streptococcus pneum.
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma pneumoniae
<input type="checkbox"/>	Nocardia
<input type="checkbox"/>	PCT Procalcitonine 1

BIOLOGIE MOLECULAIRE/GENETIQUE HUMAINE	
<input type="checkbox"/>	HEMPC Hémochromatose 2
<input type="checkbox"/>	MUFV Mutation du facteur V (Leiden) 3
<input type="checkbox"/>	MUFII Mutation du facteur II (prothrombine) 3
<input type="checkbox"/>	HLA27 HLA-B27 2
<input type="checkbox"/>	ATRMU Alpha-1-anti-trypsin (allèle S et Z) 2
<input type="checkbox"/>	LACPCR Intolérance au lactose 2
<input type="checkbox"/>	INTGLU Intolérance au gluten 2

PONCTION	
<input type="checkbox"/>	RHUM Ponction : analyse rhumatologique
<input type="checkbox"/>	LEUP Leucocytes
<input type="checkbox"/>	CRIP Cristaux
<input type="checkbox"/>	Articulation :

MYCOLOGIE	
<input type="checkbox"/>	Mycologie complète
<input type="checkbox"/>	Candida
<input type="checkbox"/>	Dermatophytes

N'OUBLIEZ PAS DE SIGNER LE BON DE DEMANDE CI-DESSOUS

J'atteste par ma signature que cette analyse génétique est demandée par un médecin habilité et que le patient a donné son consentement.

Signature du médecin :

La liste des analyses « Medhelp » fait partie intégrante de ce formulaire.
Pour toute question concernant les méthodes, les incertitudes ou la sous-traitance, veuillez nous contacter.