




























PRUEBA	CATEGORÍA	DESCRIPCIÓN	TIPO DE MUESTRA
 ANTI-AGING			
ADGEN*	Alzheimer	EVALUACIÓN GENÉTICA DE PREDISPOSICIÓN A LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER (APO E, PSEN1, PSEN2, APP, ALFA-MACROGLOBULINA)	 
AGINGEN*	Edad	EVALUACIÓN GENÉTICA DE PREDISPOSICIÓN A ENFERMEDADES FRECUENTES EN EDAD ADULTA	 
ALTERACIONES DEL SUEÑO	Descanso	EVALUACIÓN DE TRASTORNOS DEL SUEÑO A TRAVÉS DEL ANÁLISIS DEL BIORRITMO DE MELATONINA EN SALIVA	
BIORRITMO DE CORTISOL	Estrés	EVALUACIÓN DEL NIVEL DE ESTRÉS A TRAVÉS DEL BIORRITMO DE CORTISOL EN SALIVA	
DERMASCREEN	Piel	EVALUACIÓN NUTRICIONAL DEL ENVEJECIMIENTO CUTÁNEO	 + 
ESTRÉS OXIDATIVO PERFIL INICIAL	Oxidación	INDICADORES DE OXIDACIÓN, METALES PROOXIDANTES, NEUTRALIZANTES DE RADICALES LIBRES, COFACTORES DE ENZIMAS ANTIOXIDANTES	
ESTRÉS OXIDATIVO PERFIL BÁSICO	Oxidación	ESTRÉS OXIDATIVO PERFIL INICIAL + METALES RELACIONADOS CON EL ENVEJECIMIENTO + TIOLES TOTALES	
ESTRÉS OXIDATIVO PERFIL INTERMEDIO	Oxidación	ESTRÉS OXIDATIVO PERFIL BÁSICO + MARCADORES DE OXIDACIÓN: CARBOHIDRATOS, ADN + NEUTRALIZANTES DE RADICALES LIBRES: ÁCIDO ÚRICO, BILIRRUBINA, ALBÚMINA + PROTEÍNAS FIJADORAS DE METALES PROOXIDANTES	
ESTRÉS OXIDATIVO PERFIL AVANZADO	Oxidación	ESTRÉS OXIDATIVO PERFIL INTERMEDIO + DIENOS CONJUGADOS + PRODUCTOS DE OXIDACIÓN DE PROTEÍNAS	
LONGITUD TELOMÉRICA*	Edad	MEDICIÓN DE LA LONGITUD TELOMÉRICA Y ESTIMACIÓN DE LA EDAD BIOLÓGICA	
OSTEOGEN*	Osteoporosis	EVALUACIÓN GENÉTICA DE PREDISPOSICIÓN A LA OSTEOPOROSIS	 
PERFIL ANNE	Oxidación	DETERMINACIÓN DE ANTIOXIDANTES Y VITAMINAS: VIT A, VIT E, COENZIMA Q, GAMMA TOCOFEROL, TOCOFEROL DELTA, LUTEÍNA, ZEAXANTINA, CAROTENO ALFA, LICOPENO, RETINOL PALMITATO, BETA CRIPTOXANTINA, CAROTENO BETA	
PERFIL ANTIOXIDANTES ENZIMÁTICOS	Oxidación	EVALUACIÓN DE ANTIOXIDANTES ENZIMÁTICOS	
PODER ANTIOXIDANTE TOTAL	Oxidación	EVALUACIÓN DEL PODER ANTIOXIDANTE TOTAL	
VALORACIÓN DEL ESTRÉS	Estrés	EVALUACIÓN DEL ESTRÉS Y SU RESPUESTA ADAPTATIVA A TRAVÉS DE LA DETERMINACIÓN DE CORTISOL Y DHEA-S EN SALIVA	











* Prueba genética: análisis basado en el ADN o ARN del paciente

PRUEBA	CATEGORÍA	DESCRIPCIÓN	TIPO DE MUESTRA
--------	-----------	-------------	-----------------














CÁNCER

CÁNCER HEREDITARIO	BRCAPLUS*	Cáncer	ESTUDIO MOLECULAR DE BRCA1 Y BRCA2 + 16 GENES RELACIONADOS CON EL CÁNCER GINECOLÓGICO HEREDITARIO (SECUENCIACIÓN NGS + MLPA EN GENES ESPECÍFICOS)	 
	COLONPLUS*	Cáncer	ESTUDIO MOLECULAR DE 16 GENES RELACIONADOS CON EL CÁNCER GASTROINTESTINAL HEREDITARIO (SECUENCIACIÓN NGS + MLPA EN GENES ESPECÍFICOS)	 
	DELECIÓN / DUPLICACIÓN*	Cáncer	CONFIRMACIÓN EN FAMILIAR DE UNA DELECIÓN O DUPLICACIÓN MEDIANTE MLPA	
	MUTACIÓN PUNTUAL*	Cáncer	CONFIRMACIÓN EN FAMILIAR DE UNA MUTACIÓN PUNTUAL MEDIANTE SECUENCIACIÓN SANGER	
	NGS HEREDITARY CANCER PREVENTION*	Cáncer	ESTUDIO MOLECULAR DE 94 GENES RELACIONADOS CON EL CÁNCER HEREDITARIO (SECUENCIACIÓN NGS)	

CÁNCER: MANEJO TERAPÉUTICO	GUARDANT360*	Biopsia líquida	ESTUDIO DEL ADN LIBRE TUMORAL PARA LA DETECCIÓN DE MUTACIONES EN 70 GENES MEDIANTE UNA MUESTRA DE SANGRE DEL PACIENTE CON CÁNCER AVANZADO O METASTÁSICO (SECUENCIACIÓN DIGITAL)	
	GUARDANT360* (Monitorización)	Biopsia líquida	REALIZACIÓN DE GUARDANT360 EN PACIENTES QUE YA SE HAN REALIZADO LA PRUEBA AL MENOS UNA VEZ	
	PROSIGNA*	Tumor	FIRMA GENÉTICA PARA EL PRONÓSTICO Y MANEJO DEL CÁNCER DE MAMA	
	THE LIQUID BIOPSY - EGFRinBLOOD*	Biopsia líquida	ANÁLISIS DE MUTACIONES SOMÁTICAS DEL TUMOR EN SANGRE PERIFÉRICA PARA EL TRATAMIENTO Y SEGUIMIENTO DEL PACIENTE CON CÁNCER (GEN EGFR: EXONES 19, 20 y 21)	
	THE LIQUID BIOPSY - EGFRinBLOOD* (Monitorización)	Biopsia líquida	REALIZACIÓN DE THE LIQUID BIOPSY - EGFRinBLOOD EN PACIENTES QUE YA SE HAN REALIZADO LA PRUEBA AL MENOS UNA VEZ	
	THE LIQUID BIOPSY - BRAFinBLOOD*	Biopsia líquida	ANÁLISIS DE MUTACIONES SOMÁTICAS DEL TUMOR EN SANGRE PERIFÉRICA PARA EL TRATAMIENTO Y SEGUIMIENTO DEL PACIENTE CON CÁNCER (GEN BRAF: MUTACIÓN V600E)	
	THE LIQUID BIOPSY - BRAFinBLOOD* (Monitorización)	Biopsia líquida	REALIZACIÓN DE THE LIQUID BIOPSY - BRAFinBLOOD EN PACIENTES QUE YA SE HAN REALIZADO LA PRUEBA AL MENOS UNA VEZ	
	THE LIQUID BIOPSY - KRASinBLOOD*	Biopsia líquida	ANÁLISIS DE MUTACIONES SOMÁTICAS DEL TUMOR EN SANGRE PERIFÉRICA PARA EL TRATAMIENTO Y SEGUIMIENTO DEL PACIENTE CON CÁNCER (GEN KRAS: EXÓN 2, MUTACIONES EN CODONES 12 y 13)	
	THE LIQUID BIOPSY - KRASinBLOOD* (Monitorización)	Biopsia líquida	REALIZACIÓN DE THE LIQUID BIOPSY - BRAFinBLOOD EN PACIENTES QUE YA SE HAN REALIZADO LA PRUEBA AL MENOS UNA VEZ	
	TUMOR MUTATION PROFILE* (VHIO CARD)	Tumor	ESTUDIO DE MUTACIONES EN 61 GENES SUPRESORES DE TUMORES Y ONCOGENES EN MUESTRA DE TUMOR	



CARDIOVASCULAR

CARDIOSCORE*	Cardio	EVALUACIÓN CLÍNICO-GENÉTICA DEL RIESGO CARDIOVASCULAR REAL: EVALUACIÓN CLÍNICA DE FACTORES DE RIESGO CLÁSICOS + EVALUACIÓN GENÉTICA DE FACTORES DE RIESGO INDEPENDIENTES	 
CARDIOGEN*	Cardio	CARDIOSCORE + EVALUACIÓN GENÉTICA DE FACTORES DE RIESGO CLÁSICOS	 
ÍNDICE OMEGA-3	Cardio	PARÁMETRO NUTRICIONAL DE SALUD CARDIOVASCULAR Y CEREBRAL	
PERFIL CARDIOVASCULAR	Cardio	COLEST TOT, COLEST NO HDL, HDL, LDL, RATIO COLEST TOTAL/HDL, TG, HOMOCIST, PCR, ÍNDICE ATEROGÉNICO	
PERFIL RIESGO INFARTO MIOCARDIO	Cardio	DETERMINACIÓN APO A-1, APO B, RATIO APO A-1/APO B	
PERFIL RIESGO CARDIOVASCULAR Y DE ATROSCLEROSIS	Cardio	PERFIL CARDIOVASCULAR + PERFIL RIESGO INFARTO MIOCARDIO	
PERFIL RIESGO CARDIOVASCULAR AVANZADO	Cardio	PERFIL CARDIOVASCULAR + PERFIL RIESGO INFARTO MIOCARDIO + APO E, LPA, FIBRINÓGENO, NT-PROBNP, VITS B9-B12-D, RATIO APO B/APO A-1	
THROMBO INCODE*	Trombosis	PERFIL GENÉTICO DE SUSCEPTIBILIDAD A LA ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA	 

* Prueba genética: análisis basado en el ADN o ARN del paciente

PRUEBA	CATEGORÍA	DESCRIPCIÓN	TIPO DE MUESTRA
--------	-----------	-------------	-----------------



FARMACOGENÉTICA

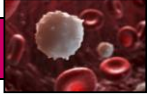
FG BASIC*	Fármacos habituales	EVALUACIÓN GENÉTICA DEL METABOLISMO DE FÁRMACOS DE USO HABITUAL	  
FG CARDIO ARRITMIA*	Arritmias	EVALUACIÓN GENÉTICA DE RESPUESTA A LOS FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LAS ARRITMIAS	  
FG CARDIO HIPERTENSIÓN*	Hipertensión	EVALUACIÓN GENÉTICA DE RESPUESTA A LOS FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA HIPERTENSIÓN	  
FG CARDIO VASCULAR*	Cardio	EVALUACIÓN GENÉTICA DE RESPUESTA A LOS FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR	  
FG CARDIO (COMPLETO)*	Cardio	EVALUACIÓN GENÉTICA DE RESPUESTA A LOS FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR (COMPLETO)	  
FG NEURO DEPRESIÓN*	Depresión	EVALUACIÓN GENÉTICA DE RESPUESTA A LOS FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA DEPRESIÓN	  
FG NEURO PSICOSIS*	Psiquiatría	EVALUACIÓN GENÉTICA DE RESPUESTA A LOS FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LOS TRASTORNOS PSIQUIÁTRICOS	  
FG NEURO ANSIEDAD E INSOMNIO*	Ansiedad/insomnio	EVALUACIÓN GENÉTICA DE RESPUESTA A LOS FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ANSIEDAD Y EL INSOMNIO	  
FG NEURO EPILEPSIA*	Epilepsia	EVALUACIÓN GENÉTICA DE RESPUESTA A LOS FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA EPILEPSIA	  
FG ONCO TAMOXIFENO*	Cáncer	EVALUACIÓN GENÉTICA DE EFECTIVIDAD Y TOXICIDAD AL TAMOXIFENO	  
FG ONCO METOTREXATO*	Cáncer	EVALUACIÓN GENÉTICA DE TOXICIDAD AL METOTREXATO	  
FG ONCO TIOPURINAS*	Cáncer	EVALUACIÓN GENÉTICA DE TOXICIDAD A LAS TIOPURINAS	  
FG ONCO 5-FU (CAPECITABINA)*	Cáncer	EVALUACIÓN GENÉTICA DE TOXICIDAD A LA CAPECITABINA	  
FG ONCO CISPLATINO*	Cáncer	EVALUACIÓN GENÉTICA DE TOXICIDAD AL CISPLATINO	  
FG ONCO LAPATINIB*	Cáncer	EVALUACIÓN GENÉTICA DE TOXICIDAD AL LAPATINIB	  
FG ONCO IRINOTECAN*	Cáncer	EVALUACIÓN GENÉTICA DE TOXICIDAD AL IRINOTECAN	  

* Prueba genética: análisis basado en el ADN o ARN del paciente








PRUEBA	CATEGORÍA	DESCRIPCIÓN	TIPO DE MUESTRA
 GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA			
ARRAY CGH PRENATAL*	Prenatal	CARIOTIPO MOLECULAR PRENATAL PARA LA EVALUACIÓN DE MÁS DE 100 SÍNDROMES GENÉTICOS EN EL FETO	
ARRAY CGH - RA*	Reproducción	ARRAYS CGH EN RESTOS ABORTIVOS EN CASOS DE ABORTOS DE REPETICIÓN	
CINTEC PLUS	Cancer	ESTUDIO DE P16 Y KI67 COMO MARCADORES DE LESIÓN PRECANCEROSA DE CÉRVIX MEDIANTE TINCIÓN INMUNOHISTOQUÍMICA (CITOLOGÍA)	
HPV ONCOTECT	Cáncer	DETECCIÓN PRECOZ DEL CÁNCER DE CÉRVIX (ARNm E6 Y E7 VPH)	
HPV TYPING	Cáncer	PRUEBA PARA LA DETECCIÓN Y TIPIFICACIÓN DEL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	
NEOBONA*	Prenatal	CRIBADO NO INVASIVO DE T21, T18, T13, Y DETERMINACIÓN OPCIONAL DEL SEXO FETAL MEDIANTE SECUENCIACIÓN MASIVA (1 O 2 FETOS)	
NEOBONA ADVANCED*	Prenatal	CRIBADO NO INVASIVO DE T21, T18, T13, SEXO FETAL Y ANEUPLOIDÍAS DE LOS CROMOSOMAS SEXUALES MEDIANTE SECUENCIACIÓN MASIVA (1 FETO)	
NEOBONA ADVANCED + *	Prenatal	CRIBADO NO INVASIVO DE T21, T18, T13, DETERMINACIÓN DEL SEXO FETAL Y ANEUPLOIDÍAS DE LOS CROMOSOMAS SEXUALES INCLUYENDO T9, T16 Y 5 MICRODELECCIONES MEDIANTE SECUENCIACIÓN MASIVA (1 FETO)	
PERFIL DIU (MELISA)	Anticoncepción	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A METALES DE DISPOSITIVO INTRAUTERINO (DIU): Au, Cu, Ag, Mo, Ni	
PRECONGEN INDIVIDUAL/RECEPTOR* <i>Novedad</i>	Preconcepción	TEST GENÉTICO PARA EL ESTUDIO DE PORTADORES. ESTUDIO DE 176 ENFERMEDADES MONOGÉNICAS RECESIVAS MEDIANTE SECUENCIACIÓN NGS DEL EXÓN COMPLETO	
PRECONGEN PAREJAS* <i>Novedad</i>	Preconcepción	PRECONGEN PARA AMBOS MIEMBROS DE LA PAREJA. LA PAREJA DEBE ENVIAR LAS MUESTRAS SIMULTÁNEAMENTE	
PRECONGEN DONANTES* <i>Novedad</i>	Preconcepción	OPCIÓN DE PRECONGEN PARA DONANTES DE GAMETOS. ANÁLISIS DE 16 ENFERMEDADES MONOGÉNICAS RECESIVAS (EL RESTO DE INFORMACIÓN GENÉTICA QUEDA DISPONIBLE PARA POSTERIOR ESTUDIO CRUZADO CON RECEPTOR)	
PREECLAMPSIA TEST	Embarazo	RIESGO DE SUFRIR PREECLAMPSIA EN EMBARAZO (BIOQUÍMICA) IMPRESCINDIBLE APORTAR ECO DOPPLER ARTERIAS UTERINAS	
QF-PCR*	Prenatal	DIAGNÓSTICO PRENATAL RÁPIDO DE ANEUPLOIDÍAS DE LOS CROMOSOMAS 21, 18, 13, X E Y	
RH FETAL EN SANGRE MATERNA*	Embarazo	DETERMINACIÓN DEL RH DEL FETO EN MUESTRA DE SANGRE MATERNA	
SEXO FETAL*	Prenatal	DETERMINACIÓN DEL SEXO FETAL EN SANGRE MATERNA	

* Prueba genética: análisis basado en el ADN o ARN del paciente

PRUEBA	CATEGORÍA	DESCRIPCIÓN	TIPO DE MUESTRA
--------	-----------	-------------	-----------------










INMUNOLOGÍA

INMUNOAGING	Edad	PERFIL INMUNITARIO DE SENESCENCIA: HEMOGRAMA y VSG, CMV (IgG), CELS NK (CD16+/CD56+, LINF B (CD19+), LINF T (CD3+) T4/T8 (CD4+, CD8+), CELS SENESCENTES (CD8+/CD28- en CD3+ y en CD8+), CELS NATIVAS (CD8+/CD95- en CD3+ y en CD8+)	
PERFIL BÁSICO DE TIPAJE LINFOCITARIO	Inmunidad	LEUCOCITOS, LINFOCITOS, LINF T (CD3), LINF T4 (CD4), LINF T8 (CD8), RATIO LINF T4/T8, LINF B (CD19), LINF T ACTIV, CÉLULAS NK, LINF T8 CITOTÓXICOS, LINF T8 SUPR, T8C/T8S, LINF T4 REG	
PERFIL SEROLÓGICO	Enfermedades infecciosas	CITOMEGALOVIRUS (CMV-IgG, CMV-IgM), VARICELA ZOSTER (VZV-IgG, VZV-IgM), EPSTEIN BARR (EBV-EBNA, EBV-VCA, EBV-EA) Y HERPES (HS1V-IgM, HS1V-IgG, HS2V-IgM, HS2V-IgG)	
PERFIL AMPLIADO DE TIPAJE LINFOCITARIO	Inmunidad/ Infecciosas	PERFIL BÁSICO DE TIPAJE LINFOCITARIO + PERFIL SEROLÓGICO	
PERFIL PROTEICO BÁSICO	Inmunidad	DETERMINACIÓN IgG, IgA, IgM, OROSOMUCOIDE, PCR ULTRASSENS, HAPTOGLOBINA, IL2R	
PERFIL PROTEICO AMPLIADO	Inmunidad	DETERMINACIÓN IgG, IgA, IgM, OROSOMUCOIDE, PCR ULTRASSENS, HAPTOGLOBINA, COMPLEMENTO C3 Y C4, PREALBÚMINA, ALBÚMINA Y FERRITINA	
PERFIL INTERLEUCINAS	Inflamación	PERFIL INTERLEUCINAS, RESPUESTA CELULAR: IFN GAMMA, IL-2, TNF; RESPUESTA HUMORAL: IL-4, IL-6, IL10	







MEDICINA DEPORTIVA

CHEQUEO DEPORTIVO AVANZADO	Deporte	HEMATOLOGÍA, PERFIL GLUCÍDICO, MARCADORES DE INFLAMACIÓN, PERFIL HEPÁTICO, PERFIL RENAL, PERFIL PROTEICO, PERFIL LIPÍDICO, METABOLISMO DEL HIERRO, PERFIL HORMONAL, PERFIL CARDIOVASCULAR, METALES/MINERALES, VITAMINAS	
CHEQUEO DEPORTIVO COMPLETO	Deporte	HEMATOLOGÍA, HEMOGLOBINA GLICOSILADA, PERFIL HEPÁTICO, PERFIL LIPÍDICO, METABOLISMO DEL HIERRO, IONES, UREA, ÁCIDO ÚRICO, CREATININA, ALBÚMINA, CPK, LDH, PCR, TSH, CORTISOL, TESTOSTERONA, VIT D Y ANÁLISIS DE ORINA + INFORME COMPLETO CON INFORMACIÓN ADICIONAL RELACIONADA	 + 
SPORTGEN*	Deporte	EVALUACIÓN GENÉTICA COMPLETA DE RENDIMIENTO DEPORTIVO Y RIESGO DE LESIONES	 
SPORTPLUS*	Deporte/ Cardio	SPORTGEN + EVALUACIÓN RIESGO CARDIOVASCULAR	 




MEDICINA LEGAL

HUELLA GENÉTICA*	Identificación personal	DETERMINACIÓN DE LA IDENTIDAD GENÉTICA PERSONAL	
TEST PATERNIDAD* (sin cadena de custodia)	Paternidad	PRUEBA DE COMPATIBILIDAD GENÉTICA	
TEST PATERNIDAD* (con cadena de custodia)	Paternidad	PRUEBA DE COMPATIBILIDAD GENÉTICA CON VALOR LEGAL	
TEST PATERNIDAD PRENATAL* (con cadena de custodia)	Paternidad	PRUEBA DE COMPATIBILIDAD GENÉTICA EN MUESTRA DE TEJIDO FETAL CON VALOR LEGAL	

* Prueba genética: análisis basado en el ADN o ARN del paciente

PRUEBA	CATEGORÍA	DESCRIPCIÓN	TIPO DE MUESTRA
--------	-----------	-------------	-----------------


MELISA: HIPERSENSIBILIDAD A METALES



















PERFIL AMALGAMA	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Ag, Al, Be, Cu, HgCl ₂ , Hg Met, In, Ni, Pd, Sn	
PERFIL ALEACIONES DE ORO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Ag, Au, Cu, In, Ir, Ni, Mo, Pd, Sn, Pt	
PERFIL ALEACIONES DE TITANIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Au, Al, Mo, Ni, Ti(SO ₄) ₂ , TiO ₂ , V	
PERFIL BÁSICO	Metales	PERFIL SCREENING + ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Ag, Al, Co, Cr, Cu, HgFen, HgMet, In, Sn, Pt	
PERFIL DIU (dispositivo intra-uterino)	Anticoncepción	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Au, Cu, Ag, Mo, Ni	
PERFIL IMPLANTES	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Ag, Al, Au, Co, Cr, In, Ir, Mo, Ni, Pd, Pt, Ti(SO ₄) ₂ , TiO ₂ , V	
PERFIL IMPLANTES Y EMPASTES	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Ag, Al, Au, Co, Cr, In, Ir, Mo, Ni, Pd, Pt, Ti(SO ₄) ₂ , TiO ₂ , V, HgCl ₂ , HgFen	
PERFIL SCREENING	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Au, Be, Cd, HgCl ₂ , Mo, Ni, Pd, Pb, TiO ₂ , THIMEROSAL	
PERFIL SÍNDROME AUTISTA	Autismo	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Al, HgCl ₂ , HgMet, Ni, Pb, Thimerosal	
PERFIL VACUNAS Y TRATAMIENTO SALES METÁLICAS	Vacunas	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Al, HgCl ₂ , HgMet, Ni, Thimerosal	
TEST MELISA ALUMINIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Al	
TEST MELISA BARIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Ba	
TEST MELISA BERILIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Be	
TEST MELISA CADMIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Cd	
TEST MELISA CLORURO DE MERCURIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A HgCl ₂	
TEST MELISA COBALTO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Co	
TEST MELISA COBRE	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Cu	
TEST MELISA CROMO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Cr	
TEST MELISA ESTAÑO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Sn	
TEST MELISA FENILMERCURIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A HgFen	
TEST MELISA INDIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A In	
TEST MELISA IRIDIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Ir	
TEST MELISA METILMERCURIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A HgMet	
TEST MELISA MOLIBDENO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Mo	
TEST MELISA NÍQUEL	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Ni	
TEST MELISA ORO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Au	
TEST MELISA ÓXIDO DE TITANIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A TiO ₂	
TEST MELISA PALADIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Pd	
TEST MELISA PLATA	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Ag	
TEST MELISA PLATINO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Pt	
TEST MELISA PLOMO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Pb	
TEST MELISA SULFATO DE TITANIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Ti(SO ₄) ₂	
TEST MELISA THIMEROSAL	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A THIMEROSAL	
TEST MELISA VANADIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A V	
TEST MELISA ZIRCONIO	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A Zr	

* Prueba genética: análisis basado en el ADN o ARN del paciente

PRUEBA	CATEGORÍA	DESCRIPCIÓN	TIPO DE MUESTRA
--------	-----------	-------------	-----------------













NUTRICIÓN

A200 INTOLERANCIAS ALIMENTARIAS	Hipersensibilidad	ESTUDIO DE HIPERSENSIBILIDAD A 218 ALIMENTOS DE LA DIETA MEDITERRÁNEA (IgG)	
A200 (DIETA)	Alimentación	PLANIFICACIÓN DE MENÚS PARA EL ANÁLISIS A200	---
ÁCIDOS GRASOS EN ERITROCITOS (GRASAS ALIMENTARIAS)	Grasas	PERFIL DE ÁCIDOS GRASOS EN ERITROCITOS	
ÁCIDOS GRASOS EN SUERO	Grasas	PERFIL DE ÁCIDOS GRASOS EN SUERO	
AMINOACIDOGRAMA	Nutrición	ESTUDIO DE 35 AMINOÁCIDOS LIBRES	
AMINOACIDOGRAMA (con recomendación dietética)	Nutrición	ESTUDIO DE 35 AMINOÁCIDOS LIBRES + RECOMENDACIÓN DIETÉTICA	
BRAINSCREEN	Intelectual	EVALUACIÓN NUTRICIONAL CEREBRAL	 + 
DAO PLUS	Histamina	ANÁLISIS DE ACTIVIDAD DE LA ENZIMA DAO	
ESTUDIO DE 20 IgE (alimentos)	Alergia	ESTUDIO DE 20 IgE FRENTE A ALIMENTOS: FRUTAS, VERDURAS, LECHE, PESCADO, HUEVOS Y MARISCO	
ISAC	Alergia	EVALUACIÓN DE IGE FRENTE 112 PROTEÍNAS ALERGÉNICAS PRESENTES EN ALIMENTOS, PLANTAS, ANIMALES, INSECTOS, MOHOS Y PRODUCTOS SINTÉTICOS	
MIGRATEST	Migraña	ANÁLISIS DE ACTIVIDAD DE LA ENZIMA DAO COMO POSIBLE CAUSA DE MIGRAÑA	
MINERAL HAIR TEST (nutrientes + tóxicos)	Tóxicos/Minerales	DETERMINACIÓN EN CABELLO DE 23 ELEMENTOS NUTRIENTES Y METALES TÓXICOS	
NUTRIHEALTH* <i>Novedad</i>	Nutrición	ANÁLISIS NUTRIGENÉTICO QUE EVALÚA 128 POLIMORFISMOS EN 95 GENES RELACIONADOS CON NUTRICIÓN, DEPORTE, METABOLISMO Y ESTILO DE VIDA	
NUTRIHEALTH* <i>Novedad</i> (Con informe de resultados impreso)	Nutrición	ANÁLISIS NUTRIGENÉTICO QUE EVALÚA 128 POLIMORFISMOS EN 95 GENES RELACIONADOS CON NUTRICIÓN, DEPORTE, METABOLISMO Y ESTILO DE VIDA	
NUTRISCREEN	Nutrición/Oxidación	EVALUACIÓN NUTRICIONAL Y DE ESTRÉS OXIDATIVO	 + 
OBESGEN*	Obesidad	PERFIL GENÉTICO DE PREDISPOSICIÓN A LA OBESIDAD, ENFERMEDADES RELACIONADAS Y RESPUESTA A PLANES DE REDUCCIÓN DE PESO	 



OFTALMOLOGÍA








GLAUCOMA PEX TEST*	Glaucoma	TEST GENÉTICO DE SUSCEPTIBILIDAD A GLAUCOMA PSEUDOEXFOLIATIVO	 
MACULA TEST*	DMAE	TEST GENÉTICO DE SUSCEPTIBILIDAD A DEGENERACIÓN MACULAR ASOCIADA A LA EDAD	 
PERFIL OJO SECO	Lágrima	OSMOLARIDAD DE LA LÁGRIMA	
	Lágrima	IgE EN LÁGRIMA	
	Lágrima	IgA EN LÁGRIMA	
	Lágrima	CITOLOGÍA DE IMPRESIÓN CONJUNTIVAL, EVALUACIÓN SUPERFICIE OCULAR	
SUERO AUTÓLOGO OFTALMOLÓGICO (3 COLIRIOS)	Lágrima	SUERO AUTÓLOGO OFTALMOLÓGICO PARA EL TRATAMIENTO DEL OJO SECO (3 COLIRIOS)	
SUERO AUTÓLOGO OFTALMOLÓGICO (5 COLIRIOS)	Lágrima	SUERO AUTÓLOGO OFTALMOLÓGICO PARA EL TRATAMIENTO DEL OJO SECO (5 COLIRIOS)	

* Prueba genética: análisis basado en el ADN o ARN del paciente

PRUEBA	CATEGORÍA	DESCRIPCIÓN	TIPO DE MUESTRA
--------	-----------	-------------	-----------------







ODONTOLOGÍA

MICRODENT TEST	Patógenos	DETECCIÓN GENÉTICA DE 5 BACTERIAS PATÓGENAS RELACIONADAS CON LA ENFERMEDAD PERIODONTAL	
MICRODENT TEST PLUS	Patógenos	DETECCIÓN GENÉTICA DE 11 BACTERIAS (5 PATÓGENAS Y 6 POTENCIALMENTE PATÓGENAS) RELACIONADAS CON LA ENFERMEDAD PERIODONTAL	
PERIODENT TEST*	Inflamación	EVALUACIÓN GENÉTICA DE PREDISPOSICIÓN A LA PERIODONTITIS	
PERFIL AMALGAMA (MELISA)	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Ag, Al, Be, Cu, HgCl ₂ , Hg Met, In, Ni, Pd, Sn	
PERFIL ALEACIONES DE ORO (MELISA)	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Ag, Au, Cu, In, Ir, Ni, Mo, Pd, Sn, Pt	
PERFIL IMPLANTES (MELISA)	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Ag, Al, Au, Co, Cr, In, Ir, Mo, Ni, Pd, Pt, Ti(SO ₄) ₂ , TiO ₂ , V	
PERFIL IMPLANTES Y EMPASTES (MELISA)	Metales	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Ag, Al, Au, Co, Cr, In, Ir, Mo, Ni, Pd, Pt, Ti(SO ₄) ₂ , TiO ₂ , V, HgCl ₂ , HgFen	

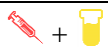




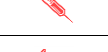

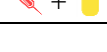


PEDIATRÍA

ARRAY CGH POSTNATAL*	Pediatría	CARIOTIPO MOLECULAR POSTNATAL (60k) PARA LA EVALUACIÓN DE MÁS DE 100 SÍNDROMES GENÉTICOS	
PERFIL SÍNDROME AUTISTA (MELISA)	Autismo	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Al, HgCl ₂ , HgMet, Ni, Pb, Thimerosal	
PERFIL VACUNAS Y TRATAMIENTO SALES METÁLICAS (MELISA)	Vacunas	ESTUDIO HIPERSENSIBILIDAD A: Al, HgCl ₂ , HgMet, Ni, Thimerosal	
TDAGEN+*	TDAH	ANÁLISIS GENÉTICO PARA EL MANEJO Y TRATAMIENTO DEL TDAH	



PERFILES SALUD MPP












CHEQUEO COMPLETO HOMBRE	Salud general	HEMOGRAMA Y PARÁMETROS BIOQUÍMICOS CLAVES PARA REALIZAR UNA REVISIÓN DEL ESTADO DE SALUD DEL HOMBRE	
CHEQUEO COMPLETO MUJER	Salud general	HEMOGRAMA Y PARÁMETROS BIOQUÍMICOS CLAVES PARA REALIZAR UNA REVISIÓN DEL ESTADO DE SALUD DE LA MUJER	
ESTROBALANCE	Estrógenos	EVALUACIÓN DEL METABOLISMO DE LOS ESTRÓGENOS	
PERFIL HORMONAL BÁSICO HOMBRE	Hormonas	T3 LIBRE, T4 LIBRE, TSH, 17BETA ESTRADIOL, TESTOSTERONA, DHEA-S, CORTISOL, SOMATOMEDINA C (IGF1), DHT, INSULINA	
PERFIL HORMONAL AVANZADO HOMBRE	Hormonas	PERFIL HORMONAL BÁSICO HOMBRE + LUTROPINA, FSH, TESTOSTERONA LIBRE, HORMONAS SEXUALES UNIDAS A GLOBULINAS	
PERFIL HORMONAL BÁSICO MUJER	Hormonas	T3 LIBRE, T4 LIBRE, TSH, 17BETA ESTRADIOL, TESTOSTERONA, DHEA-S, PROGESTERONA, CORTISOL, SOMATOMEDINA C (IGF1), INSULINA	
PERFIL HORMONAL AVANZADO MUJER	Hormonas	PERFIL HORMONAL BÁSICO MUJER + LUTROPINA, FSH, HORMONAS SEXUALES UNIDAS A GLOBULINAS, DHT	
PERFIL OSTEOPOROSIS	Osteoporosis	DETERMINACIÓN DE MARCADORES RELACIONADOS CON LA OSTEOPOROSIS	

* Prueba genética: análisis basado en el ADN o ARN del paciente

PRUEBA	CATEGORÍA	DESCRIPCIÓN	TIPO DE MUESTRA
--------	-----------	-------------	-----------------






SALUD INTESTINAL

CELIA TEST*	Intolerancia	ESTUDIO GENÉTICO DE PREDISPOSICIÓN A LA ENFERMEDAD CELÍACA (PRESENCIA DE HAPLOTIPOS HLA-DQ2 Y HLA-DQ8)	
DISBIOSIS INTESTINAL BÁSICO	Flora intestinal	ESTUDIO MICROBIOLÓGICO DE LA FLORA INTESTINAL Y DE LEVADURAS Y HONGOS PRESENTES EN EL INTESTINO	
DISBIOSIS INTESTINAL INTERMEDIO	Flora intestinal	DISBIOSIS INTESTINAL BÁSICO + PARÁSITOS + VIRUS	
DISBIOSIS INTESTINAL AVANZADO	Flora intestinal	DISBIOSIS INTESTINAL INTERMEDIO + HELICOBACTER + CLOSTRIDIUM	
FRUCTOSA TEST*	Intolerancia	ESTUDIO GENÉTICO DE INTOLERANCIA HEREDITARIA A LA FRUCTOSA (MUTACIONES A150P, A175D, N335K EN GEN ALDOB)	
GLUTEN DETECT	Celiaquía	DETECCIÓN DE GLUTEN EN HECES PARA EL SEGUIMIENTO DE DIETAS DE EXCLUSIÓN	
GUTSCREEN	Flora intestinal	ANÁLISIS DE METABOLITOS INTESTINALES EN URINA PARA EVALUACIÓN DE LA FLORA INTESTINAL	
LACTEST	Intolerancia	PRUEBA DE INTOLERANCIA A LA LACTOSA A TRAVÉS DE ADMINISTRACIÓN DE GAXILOSA	
LACTOSA TEST*	Intolerancia	ESTUDIO GENÉTICO DE INTOLERANCIA A LA LACTOSA (POLIMORFISMOS rs4988235 Y rs182549 EN GEN MCM6)	
PERMEABILIDAD INTESTINAL	Permeabilidad	EVALUACIÓN DE LA PERMEABILIDAD INTESTINAL	
SEPTINA 9	Cáncer	DETECCIÓN PRECOZ DEL CÁNCER DE COLON EN SANGRE	
TEST ARABINOSA	Candidiasis	EVALUACIÓN DE LA CANDIDIASIS INTESTINAL	







TÓXICOS

DETOXIFICACIÓN HEPÁTICA (fase I y II)	Función hepática	EVALUACIÓN DE CYP450 + GLUCURONIDACIÓN, SULFATACIÓN, CONJUGACIÓN CON GLUTATION Y CONJUGACIÓN CON GLICINA	
DETOXIFICACIÓN HEPÁTICA (fase II)	Función hepática	GLUCURONIDACIÓN, SULFATACIÓN, CONJUGACIÓN CON GLUTATION Y CONJUGACIÓN CON GLICINA	
MINERAL HAIR TEST (tóxicos)	Tóxicos	DETERMINACIÓN EN CABELLO DE 5 METALES TÓXICOS	



UROLOGÍA

4KSCORE	Cáncer	EVALUACIÓN DEL RIESGO INDIVIDUAL DE CÁNCER DE PRÓSTATA AGRESIVO EN SANGRE	
PCA3	Cáncer	ESTUDIO DE EXPRESIÓN DEL GEN PCA 3 PARA LA DETECCIÓN DEL CÁNCER DE PRÓSTATA Y EVALUACIÓN DE AGRESIVIDAD DEL TUMOR	
PERFIL PRÓSTATA	Cáncer	PSA LIBRE/PSA TOTAL Y TESTOSTERONA LIBRE	
PROPSA	Cáncer	ÍNDICE DE SALUD PROSTÁTICO (PHI)	

* Prueba genética: análisis basado en el ADN o ARN del paciente