

## LISTA ESAMI

### LABORATORIO PASTEUR

MAGGIO 2019

#### DIAGNOSI PRENATALE

<p style="text-align: center;"><b>PROFILO 1</b></p> <p>Test prenatale su prelievo di sangue che rileva le aneuploidie dei cromosomi 13,18,21, sesso fetale (opzionale)</p>
<p style="text-align: center;"><b>PROFILO 2</b></p> <p>Test prenatale su prelievo di sangue che rileva le aneuploidie dei cromosomi 13,18,21,X, Y, sesso fetale (opzionale)</p>
<p style="text-align: center;"><b>PROFILO 3</b></p> <p>Test prenatale su prelievo di sangue che rileva le aneuploidie dei cromosomi 13,18,21,9,16,6,X,Y e microdelezioni</p>
<p style="text-align: center;"><b>PROFILO 4: CARIOTIPO FETALE</b></p> <p>Test prenatale su prelievo di sangue che rileva le aneuploidie dei cromosomi 13,18,21,9,16,X,Y e alterazioni strutturali a carico di TUTTI I CROMOSOMI</p>
<p style="text-align: center;"><b>PROFILO 5: CARIOTIPO FETALE + MICRODELEZIONI</b></p> <p style="text-align: center;">(gravidanze singole)</p> <p>Test prenatale su prelievo di sangue che rileva le aneuploidie dei cromosomi 13,18,21,9,16,X,Y, le alterazioni strutturali a carico di TUTTI I CROMOSOMI e 9 tra le più comuni microdelezioni</p>
<p style="text-align: center;"><b>PROFILO 6A: CARIOTIPO FETALE + MALATTIE GENETICHE</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>PROFILO 6B: CARIOTIPO FETALE + MALATTIE GENETICHE + MICRODELEZIONI</b></p>

## NUTRIGENETICA

MICROBIOTA INTESTINALE + DIETA
INTOLLERANZE ALIMENTARI + DIETA
HEALTH (SALUTE) + DIETA
SLIM (DIMAGRANTE) + DIETA
MICROBIOTA + INTOLLERANZE ALIMENTARI+ DIETA
INTOLLERANZE + SLIM + HEALTH +DIETA

## SPORT

ALLENAMENTO - NUTRIZIONE
ALLENAMENTO - WORK-OUT
ALLENAMENTO: ALLENAMENTO + WORK-OUT

## TUMORI - PREDISPOSIZIONE

COLON (gene MLH1)
COLON (gene MSH2)
MELANOMA EREDITARIO (P16)
GENE p53
MIDOLLARE TIROIDEO (RET proto oncogene)
MAMMELLA
OVAIO
COLON
CEREBRALE
FEOCROMOCITOMA/PARAGANGLIOMA
PROSTATA
RENALE
MELANOMA
GASTRICO
PANCREAS
MAMMELLA + OVAIO
GASTRO-INTESTINALI (colon-retto, gastrico, poliposi familiare)
TUMORI EREDITARI (mammella, ovarico, colon-retto, gastrico, pancreatico, prostatico, cutaneo, endometriale, renale, uterino, Feocromocitoma/Paraganglioma)
JAK-2 (Mutazione V617F)
PCA3
K-RAS Oncogene (V-KI-RAS2)
mRNA PSA quantitativa
B-RAF

## CUORE E SALUTE CARDIO-VASCOLARE

SALUTE CARDIOVASCOLARE
CARDIOMIOPATIE
PANNELLO TROMBOFILIE 4
PANNELLO TROMBOFILIE 5
PANNELLO TROMBOFILIE 15
PREVENZIONE ARRESTO CARDIACO IMPROVVISO

## PATOLOGIE DEGENERATIVE

ALZHEIMER (PSEN1,PSEN2,ApoE,APP)
ATROFIA MUSCOLARE SPINALE
DISTROFIA MIOTONICA (Malattia di Steinert)
DISTROFIA MUSCOLARE DMD/DMB Principali delezioni
DEMENZA FRONTO-TEMPORALE
EMICRANIA
PARKINSON
SCLEROSI LATERALE AMIOTROFICA

## BIOPSIA LIQUIDA

DIAGNOSI PRECOCE 15 GENI
DIAGNOSI PRECOCE 50 GENI
MONITORAGGIO POLMONE con ricerca terapia target
MONITORAGGIO MAMMELLA con ricerca terapia target
MONITORAGGIO COLON con ricerca terapia target
MONITORAGGIO 15 GENI con ricerca terapia target
MONITORAGGIO 50 GENI con ricerca terapia target

## FARMACOGENETICA

RISPOSTA AGLI ANTIBIOTICI
ANTICOAGULANTI
ANTIDEPRESSIVI E ANTIPSICOTICI
ANTIEPILETTICI
ANTIINFIAMMATORI E ANTIDOLORIFICI
ANTISTAMINICI
CHEMIOTERAPICI
IPOGLICEMIZZANTI