

ANALISI LABORATORIO DI DIAGNOSTICA EMATOLOGICA "PAOLO BELLI" (Torre7, Piano 1)

ASST-Papa Giovanni XXIII- Piazza OMS,1-24127-Bergamo-

Tel: 035-2673763-4-5-6-9 Fax: 035-2674907

Accettazione campioni da Lunedì a Venerdì (non festivi) dalle 8.00 alle 14.30.

NON SPEDIRE IL VENERDI' CON RECAPITO IL SABATO

Descrizione Analisi	rimborso reionale (Euro)	Codice
---------------------	--------------------------	--------

Analisi qualitative

t(9;22) TEST QUALITATIVO	216	912D8
t(4;11) TEST QUALITATIVO	139	912D2
t(1;19) TEST QUALITATIVO	139	912C7
t(12;21) TEST QUALITATIVO	139	912C9
t(15;17) TEST QUALITATIVO	216	912F1
t(8;21) TEST QUALITATIVO	139	912D4
INV(16). TEST QUALITATIVO	216	912A8
MUTAZIONI NUCLEOFOSMINA TEST QUALITATIVO	373	912B4
MUTAZIONI FLT-3 (ITD)	139	912B3
MUTAZIONI FLT-3 (ITD) con allelic ratio	139	912B3
MUTAZIONI FLT-3 (D385)	149	912B2
MUTAZIONI CEBPA	696	912B1
DUPLICAZIONE DI MLL	139	912A7
MUTAZIONE JAK2 V617F TEST QUALITATIVO	216	912F7
ANALISI MUTAZIONE JAK2 ESONE 12	212	91303
MUTAZIONI GENE IgHV	485	912D7
MUTAZIONE DI BRAF (sequenziamento)	274	912A2
RICERCA MUTAZIONE BRAF V600E con PCR allele specifica	194	91293*2 + 91365
RICERCA MUTAZIONE MYD-88 con PCR allele specifica	194	91293*2 + 91365

t(14;18) TEST QUALITATIVO	216	912F5
---------------------------	-----	-------

Analisi Clonalità neoplasie Linfoidi (diagnostica e per- generazione sonda clone-specifica)

RIARRANGIAMENTO IgH TEST QUALITATIVO	216	912B6
RIARRANGIAMENTO IgK TEST QUALITATIVO	216	912B8
RIARRANGIAMENTO TCR G TEST QUALITATIVO	216	912C6
RIARRANGIAMENTO TCR D TEST QUALITATIVO	216	912C5
RIARRANGIAMENTO TCR B TEST QUALITATIVO	216	912C4

GENERAZIONE DI SONDA MOLECOLARE CLONE-SPECIFICA (per ogni sonda)	163	91294
--	-----	-------

Analisi quantitative

t(9;22) TEST QUANTITATIVO	388	912D9
t(4;11) TEST QUANTITATIVO	388	912D3
t(1;19) TEST QUANTITATIVO	388	912C8
t(12;21) TEST QUANTITATIVO	388	912D1
t(15;17) TEST QUANTITATIVO	388	912F2
t(8;21) TEST QUANTITATIVO	388	912D5
INV(16). TEST QUANTITATIVO	388	912A9
MUTAZIONI NUCLEOFOSMINA TEST QUANTITATIVO	388	912B5
t(14;18) TEST QUANTITATIVO	388	912F6

ANALISI LABORATORIO DI DIAGNOSTICA EMATOLOGICA "PAOLO BELLI" (Torre7, Piano 1)

ASST-Papa Giovanni XXIII- Piazza OMS,1-24127-Bergamo-

Tel: 035-2673763-4-5-6-9 Fax: 035-2674907

Accettazione campioni da Lunedì a Venerdì (non festivi) dalle 8.00 alle 14.30.

NON SPEDIRE IL VENERDI' CON RECAPITO IL SABATO

Descrizione Analisi	rimborso reionale (Euro)	Codice
---------------------	--------------------------	--------

Analisi Quantitativa di Marattia Residua Minima (MRD) in neoplasie Linfoidi con sonda clone-specifica

RIARRANGIAMENTO IgH TEST QUANTITATIVO	388	912B7
RIARRANGIAMENTO IgK TEST QUANTITATIVO	388	912B9
RIARRANGIAMENTO TCR G TEST QUANTITATIVO	388	912C3
RIARRANGIAMENTO TCR D TEST QUANTITATIVO	388	912C2
RIARRANGIAMENTO TCR B TEST QUANTITATIVO	388	912C1

Ricerca altri marcatori molecolari

RICERCA RIARRANGIAMENTO GENE PDGFRA (FIP1L1/PDGFRA), DEL(4)	216	91293x2 + 91365
RICERCA RIARRANGIAMENTO GENE PDGFRB (TEL/PDGFRB), t(5;12)	139	91293 + 91365
RICERCA TRASCRITTO FIM/FGFR1, t(8;13)	139	91293 + 91365
RICERCA TRASCRITTO NPM/ALK t(2;5)	139	91293 + 91365
RICERCA TRASCRITTO MLF1/NPM1 t(3;5)	139	91293 + 91365
RICERCA TRASCRITTO DEK/CAN t(6;9)	139	91293 + 91365
RICERCA TRASCRITTO MLL/AF6 t(6;11)	139	91293 + 91365
RICERCA TRASCRITTO MLL/SEPT t(X;11)	139	91293 + 91365
RICERCA TRASCRITTO MLL/ENL t(11;19)(q23;p13.3)	139	91293 + 91365
RICERCA TRASCRITTO MLL/ELL t(11;19)(q23;p13.1)	139	91293 + 91365
RICERCA TRASCRITTO CHIMERICO	139	91293 + 91365

Monitoraggio altri marcatori molecolari

MONITORAGGIO RIARRANGIAMENTO GENE PDGFRA (FIP1L1/PDGFRA), DEL(4)	216	(91293x2) + 91365
MONITORAGGIO RIARRANGIAMENTO GENE PDGFRB (TEL/PDGFRB), t(5;12)	216	(91293x2) + 91365
MONITORAGGIO TRASCRITTO FIM/FGFR1, t(8;13)	216	(91293x2) + 91365
MONITORAGGIO TRASCRITTO NPM/ALK t(2;5)	216	(91293x2) + 91365
MONITORAGGIO TRASCRITTO MLF1/NPM1 t(3;5)	216	(91293x2) + 91365
MONITORAGGIO TRASCRITTO DEK/CAN t(6;9)	216	(91293x2) + 91365
MONITORAGGIO TRASCRITTO MLL/AF6 t(6;11)	216	(91293x2) + 91365
MONITORAGGIO TRASCRITTO MLL/ENL t(11;19)(q23;p13.3)	216	(91293x2) + 91365
MONITORAGGIO TRASCRITTO MLL/ELL t(11;19)(q23;p13.1)	216	(91293x2) + 91365
MONITORAGGIO TRASCRITTO CHIMERICO	216	(91293x2) + 91365