

Aggiornata Febbraio 2017

Elenco esami

1. Pt	90.75.4
2. Ptt	90.76.1
3. fibrinogeno	90.65.1
4. Fattore VII	90.64.3.09
5. Fattore VIII	90.64.3.07
6. Proteina S anticoagulante LIBERA	90.72.4
7. Proteina C anticoagulante	90.72.2
8. Antitrombina	90.57.5
9. Resistenza alla proteina C attivata	90.77.2

folati

b12

D OH 25

PTH

TSH

anticorpi anticardiolipina IgG e IgM

anticorpi antibeta 2 glicoproteina IgG e IgM

LAC

genetica:

ricerca delle mutazioni di:

1. fattore II protrombina
2. fattore V (leiden e H1299R)
3. MTHFR (A1298C e C677T)
4. PAI-I 4g5g