

A. O. Sant'Antonio Abate di Gallarate – S.O. ANGERA

Codice BD	Descrizione	Colore	Provette in uso
368813	Siliconata CAT 4 ml dimensione 13x75	Rosa - corta	<i>Biochimica routine:</i> glucosio, urea, creatinina, acido urico, Na-K-Cl, Ca, P, Mg, bicarbonati, proteine totali, lipasi, colesterolo, trigliceridi, HDL, bilirubina, GOT-GPT, GGT, CK, LDH, colinesterasi, amilasi, fosfatasi alcalina, ferro Curve glicemiche (conservare provette tappate in frigorifero) <i>Biochimica proteine sp:</i> TAS, PCR, Reuma test, mucoproteine, transferrina
367957	Gel polimeri con att. coag. - 3,5 ml dimensione 13x75	Gialla - corta	<i>Biochimica proteine specifiche:</i> Lp(a), apolipoproteine, complemento, α 1 antitripsina, aptoglobina, immunoglobuline, ceruloplasmina <i>Biochimica:</i> elettroforesi sieroproteica <i>Farmaci:</i> (carbamazepina, fenobarbital, fenitoina, acido valproico.) <i>Biochimica:</i> CDTR/CTD transferrina desialata (solo libera prof.)
368815	Silice micronizzata 6 ml	Rossa - lunga	Autoanticorpi : ANA, AMA, APCG, LKM, ASMA, Ab anti-DNA nativo, ANCA, Ab anti-cute, ENA
368814	Silice micronizzata 6 ml	Blu - lunga	Immunochimica: <i>Marcatori tumorali, ormoni:</i> ferritina, β HCG, TSH, FT3, FT4, PSA, CEA, AFP, CA125, CA19.9, CA15.3 digossina <i>markers epatite</i> A-B-C , HIV, HCV alcolemia (da tenere a parte, solo per P.S. e lib. Prof.)
369032	Gel polimeri con att. coag. - 4 ml Dimensione 13x75	Rossa - corta	Sierologia: Ab anti-Treponema, Ab anti-Toxoplasma / Rubeo virus / Herpes virus / CMV, Ab anti-EBV ed Ab anti-Borrelia Paul Bunnel
367920	Sodio Fluoruro 2 ml dimensione 13x75	Grigio	Lattato
368884	Li Eparina 4ml dimensione 13x75	Verde	Emergenze di chimica clinica Fosfatasi alcalina leucocitaria
368856	K2 EDTA 3 ml dimensione 13x75	Viola chiaro	Ematologia: Emocromo, reticolociti, G6PDH Emoglobina glicata ed emoglobine patologiche (tappo da annerire) Carbossiemoglobina, ricerca parassita malarico (da consegnare a parte) Ammonemia (provetta in contenitore freddo) Marcatori cardiaci (TNT - Mioglobina - CKMB massa) ACTH (provetta da tenere al freddo prima e dopo il prelievo; annerire tappo) Omocisteina (provetta da tenere al freddo) Renina
367704	9 sodio citrat. 4,5 ml dimensione 13x75	Azzurra	Coagulazione: PT, APTT, ATIII, fibrinogeno, D-dimero, Proteina C e S, LAC (utilizzare 2 provette per richiesta contemporanea di LAC e Prot. C o S), APCR
368861	K2 EDTA 4.0 ml dimensione 13x75	Viola scuro	VES
368970	Gel polimeri con att. coag. - 5 ml Dimensione 13x100	Trasparente	Per Gallarate: <i>Ormoni e marcatori:</i> cortisolo, GH, IGF1, EPO, insulina, C peptide, DHEA, aldosterone, testosterone, PTH, TRAK, ATG, ATPO, TG, FSH, LH, PRL, PROG, estradiolo, aldolasi, rame, litio, folati, Vit. B12, beta 2 microglobulina <i>Sierologia :</i> Ab anti-Chlamidya trachomatis e pneumoniae, Ab anti-Legionella, Ab anti-Rickettsia, Ab anti-Mycoplasma, Helicobacter, VDRL, TPHA, Widal-W., Waaler Rose, B2GPI, fosfolipidi (ACAG, ACAM), Ab anti-gliadina, Ab anti-endomiso, transglutaminasi (solo LP)
367941	K EDTA - 7 ml dimensione 13x100	Rosa - lunga	Immunoematologia: gruppo sanguigno, Coombs diretto, Coombs indiretto, compatibilita' trasf(2 provette.-etichette firmate dal Responsabile del prelievo) Ricerche Biologia molecolare (per C.T. Gallarate – bollino giallo)
368953	Gel polimeri con att. Coag - 8,5 ml dimensione 16x100	Gialla - grossa	Allergologia: IgE totali e IgE specifiche (allegare modulo richiesta)