

Nei nostri punti prelievo Bianalisi Novolabs è possibile eseguire le vostre analisi senza prenotazione e senza ricetta medica. Prima del prelievo è necessario osservare il digiuno.

Per agevolare la scelta delle analisi da eseguire, sulla base di validate linee guida mediche, l'equipe medica di Bianalisi Novolabs ha definito dei pannelli di esami adatti al tipo di monitoraggio che volete eseguire.

Vi ricordiamo che l'interpretazione dei risultati degli esami di laboratorio è compito del Medico. Gli esami infatti in genere non devono essere interpretati singolarmente ma nel loro insieme, ed in riferimento alle condizioni della persona.

UOMO ADVANCE - TAT 3 GG COD. SALUOM	DONNA ADVANCE - TAT 3 GG COD. SALDON
Trigliceridi sierici [S]	Trigliceridi sierici [S]
Esame Emocromocitometrico [Sg]	Esame Emocromocitometrico [Sg]
Urine esame completo [U]	TSH-Ormone tireostimolante sierico riflesso [S] Inclusi eventuali dosaggi di FT3 e FT4
VES-Velocità di eritrosedimentazione [Sg]	Urine esame completo [U]
Gamma GT-Gammaglutamiltrasferasi sierica [S]	VES-Velocità di eritrosedimentazione [Sg]
Glucosio plasmatico [P]	Ferro [S]
Aspartato aminotransferasi (AST)(GOT) sierica [S]	Gamma GT-Gammaglutamiltrasferasi sierica [S]
Alanina aminotransferasi (ALT)(GPT) sierica [S]	Glucosio plasmatico [P]
Colesterolo HDL sierico [S]	Aspartato aminotransferasi (AST)(GOT) sierica [S]
Potassio sierico [S]	Alanina aminotransferasi (ALT)(GPT) sierica [S]
Sodio sierico [S]	Colesterolo HDL sierico [S]
PSA-antigene prostatico specifico riflesso Incluso eventuale PSA libero	Potassio sierico [S]
Colesterolo LDL sierico [S] Determinazione diretta	Sodio sierico [S]
Bilirubina totale sierica [S]	Colesterolo LDL sierico [S] Determinazione diretta
Acido urico [S]	Bilirubina totale sierica [S]
Urea [S]	Acido urico [S]
Cloro [S]	Urea [S]
Colesterolo totale [S]	Cloro [S]
Creatinina [S]	Colesterolo totale [S]
	Creatinina [S]
EURO 42	EURO 42

E' POSSIBILE EFFETTUARE I PRELIEVI:

DAL LUNEDÌ AL SABATO

DALLE 7:30 ALLE 9:30

SENZA NECESSITA' DI PRENOTAZIONE



UOMO BASE - TAT 3 GG COD. UOMB	DONNA BASE - TAT 3 GG COD. DONB
Acido urico [S]	Creatinina [S]
Creatinina [S]	Colesterolo HDL sierico [S]
Colesterolo HDL sierico [S]	Colesterolo totale [S]
Colesterolo totale [S]	Esame Emocromocitometrico [Sg]
Esame Emocromocitometrico [Sg]	Ferritina [S]
Gamma GT-Gammaglutamiltrasferasi sierica [S]	Ferro [S]
Glucosio sierico [S]	Glucosio sierico [S]
Alanina aminotransferasi (ALT)(GPT) sierica [S]	Alanina aminotransferasi (ALT)(GPT) sierica [S]
Aspartato aminotransferasi (AST)(GOT) sierica [S]	Aspartato aminotransferasi (AST)(GOT) sierica [S]
Potassio sierico [S]	Potassio sierico [S]
PSA-antigene prostatico specifico	Sodio sierico [S]
Sodio sierico [S]	Trigliceridi sierici [S]
Trigliceridi sierici [S]	TSH-Ormone tireostimolante sierico riflesso [S] Inclusi eventuali dosaggi di FT3 e FT4
Urine esame completo [U]	Urine esame completo [U]
Colesterolo LDL sierico [S]	Colesterolo LDL sierico [S]
EURO 29	EURO 29

INFEZIONI SESSUALMENTE TRASMISSIBILI 1 - TAT 6 COD. MST1	INFEZIONI SESSUALMENTE TRASMISSIBILI 2 - TAT 5 COD. MST2
Neisseria Gonorrhoeae Analisi qualitativa del DNA	HIV 1-2-virus immunodeficienza umana Anticorpi e antigene p24
Trichomonas vaginalis Analisi qualitativa del DNA	Virus Epatite B (HBV) anticorpi reflex
Chlamydia trachomatis Analisi qualitativa del DNA	HCV-virus epatite C Anticorpi incluso eventuale immunoblotting
Mycoplasma Genitalium Analisi qualitativa del DNA	Treponema pallidum Ricerca anticorpi screening
EURO 99	EURO 40



UOMO UNDER 40 - TAT 3 GG COD. UOMUNDER	DONNA UNDER 40 - TAT 3 GG COD. DONUNDER
Acido urico [S]	Alanina aminotransferasi (ALT)(GPT) sierica [S]
Alanina aminotransferasi (ALT)(GPT) sierica [S]	Aspartato aminotransferasi (AST)(GOT) sierica [S]
Aspartato aminotransferasi (AST)(GOT) sierica [S]	Calcio [S]
Colesterolo HDL sierico [S]	Cloro [S]
Colesterolo LDL sierico [S]	Colesterolo HDL sierico [S]
Colesterolo totale [S]	Colesterolo LDL sierico [S]
Creatinina [S]	Colesterolo totale [S]
Esame Emocromocitometrico [Sg]	Creatinina [S]
Ferro [S]	Esame Emocromocitometrico [Sg]
Gamma GT-Gammaglutamiltrasferasi sierica [S]	Ferritina [S]
Glucosio sierico [S]	Ferro [S]
Potassio sierico [S]	Gamma GT-Gammaglutamiltrasferasi sierica [S]
Sodio sierico [S]	Glucosio sierico [S]
PSA-antigene prostatico specifico riflesso Incluso eventuale PSA libero	Vitamina D3 25-OH (25-OH Colecalciferolo) [S/P]
Tempo di protrombina (PT)[P]	Potassio sierico [S]
Tempo di tromboplastina parziale attivato (PTT)[P]	Sodio sierico [S]
Trigliceridi sierici [S]	Tempo di protrombina (PT)[P]
TSH-Ormone tireostimolante sierico riflesso [S] Inclusi eventuali dosaggi di FT3 e FT4	Tempo di tromboplastina parziale attivato (PTT)[P]
Urea [S]	Trigliceridi sierici [S]
Urine esame completo [U]	TSH-Ormone tireostimolante sierico riflesso [S] Inclusi eventuali dosaggi di FT3 e FT4
EURO 59	Urea [S]
	Urine esame completo [U]
	EURO 59



UOMO OVER 40 - TAT 3 GG COD. UOMOVER	DONNA OVER 40 - TAT 3 GG COD. DONOVER
Acido urico [S]	Alanina aminotransferasi (ALT)(GPT) sierica [S]
Alanina aminotransferasi (ALT)(GPT) sierica [S]	Aspartato aminotransferasi (AST)(GOT) sierica [S]
Aspartato aminotransferasi (AST)(GOT) sierica [S]	Calcio [S]
Calcio [S]	Colesterolo HDL sierico [S]
Cloro [S]	Colesterolo LDL sierico [S]
Colesterolo HDL sierico [S]	Colesterolo totale [S]
Colesterolo LDL sierico [S]	Creatinina [S]
Colesterolo totale [S]	Elettroforesi delle proteine sieriche [S]
Creatinina [S]	Esame Emocromocitometrico [Sg]
Elettroforesi delle proteine sieriche [S]	Ferritina [S]
Esame Emocromocitometrico [Sg]	Ferro [S]
Ferritina [S]	Fosfatasi alcalina (ALP) [S]
Ferro [S]	Gamma GT-Gammaglutamiltrasferasi sierica [S]
Fosfatasi alcalina (ALP) [S]	Glucosio sierico [S]
Gamma GT-Gammaglutamiltrasferasi sierica [S]	Omocisteina Plasmatica [P]
Glucosio sierico [S]	Potassio sierico [S]
Omocisteina Plasmatica [P]	Sangue occulto [FECl] Ricerca nelle feci - 3 campioni
Potassio sierico [S]	Sodio sierico [S]
PSA-antigene prostatico specifico riflesso Incluso eventuale PSA libero	Tempo di protrombina (PT)[P]
Sangue occulto [FECl] Ricerca nelle feci - 3 campioni	Tempo di tromboplastina parziale attivato (PTT)[P]
Sodio sierico [S]	Trigliceridi sierici [S]
Tempo di protrombina (PT)[P]	TSH-Ormone tireostimolante sierico riflesso [S] Inclusi eventuali dosaggi di FT3 e FT4
Tempo di tromboplastina parziale attivato (PTT)[P]	Urea [S]
Trigliceridi sierici [S]	Urine esame completo [U]
TSH-Ormone tireostimolante sierico riflesso [S] Inclusi eventuali dosaggi di FT3 e FT4	Vitamina D3 25-OH (25-OH Colecalciferolo) [S/P]
Urine esame completo [U]	EURO 99
Vitamina D3 25-OH (25-OH Colecalciferolo) [S/P]	
EURO 99	



UOMO OVER 40 - TAT 3 GG COD. UOMOVER2	DONNA OVER 40 - TAT 3 GG COD. DONOVER2
Acido urico [S]	Alanina aminotransferasi (ALT)(GPT) sierica [S]
Alanina aminotransferasi (ALT)(GPT) sierica [S]	Aspartato aminotransferasi (AST)(GOT) sierica [S]
Aspartato aminotransferasi (AST)(GOT) sierica [S]	Calcio [S]
Calcio [S]	Colesterolo HDL sierico [S]
Cloro [S]	Colesterolo LDL sierico [S]
Colesterolo HDL sierico [S]	Colesterolo totale [S]
Colesterolo LDL sierico [S]	Creatinina [S]
Colesterolo totale [S]	Elettroforesi delle proteine sieriche [S]
Creatinina [S]	Esame Emocromocitometrico [Sg]
Elettroforesi delle proteine sieriche [S]	Ferritina [S]
Esame Emocromocitometrico [Sg]	Ferro [S]
Ferritina [S]	Fosfatasi alcalina (ALP) [S]
Ferro [S]	Gamma GT-Gammaglutamiltrasferasi sierica [S]
Fosfatasi alcalina (ALP) [S]	Glucosio sierico [S]
Gamma GT-Gammaglutamiltrasferasi sierica [S]	Omocisteina Plasmatica [P]
Glucosio sierico [S]	Potassio sierico [S]
Omocisteina Plasmatica [P]	Sodio sierico [S]
Potassio sierico [S]	Tempo di protrombina (PT)[P]
PSA-antigene prostatico specifico riflesso Incluso eventuale PSA libero	Tempo di tromboplastina parziale attivato (PTT)[P]
Sodio sierico [S]	Trigliceridi sierici [S]
Tempo di protrombina (PT)[P]	TSH-Ormone tireostimolante sierico riflesso [S] Inclusi eventuali dosaggi di FT3 e FT4
Tempo di tromboplastina parziale attivato (PTT)[P]	Urea [S]
Trigliceridi sierici [S]	Urine esame completo [U]
TSH-Ormone tireostimolante sierico riflesso [S] Inclusi eventuali dosaggi di FT3 e FT4	Vitamina D3 25-OH (25-OH Colecalciferolo) [S/P]
Urine esame completo [U]	EURO 95
Vitamina D3 25-OH (25-OH Colecalciferolo) [S/P]	
EURO 95	



PROFILO EPATICO - TAT 2 GG COD. PROEPA
BILIRUBINA frazionata
Gamma GT-Gammaglutamiltrasferasi sierica [S]
Aspartato aminotransferasi (AST)(GOT) sierica [S]
Alanina aminotransferasi (ALT)(GPT) sierica [S]
Albumina sierica [S]
Fosfatasi alcalina (ALP) [S]
EURO 20

PROFILO METABOLICO - TAT 2 GG COD. PROMETA
Colesterolo totale [S]
Colesterolo HDL sierico [S]
Colesterolo LDL
Acido urico [S]
Glucosio sierico [S]
Calcio [S]
Sodio sierico [S]
Potassio sierico [S]
Cloro [S]
Urea [S]
Creatinina [S]
Emoglobina glicata HbA1c [Sg]
TSH-Ormone tireostimolante sierico riflesso [S] Inclusi eventuali dosaggi di FT3 e FT4
EURO 25

PROFILO LIPIDICO - TAT 2 GG COD. PROLIP
Colesterolo totale [S]
Colesterolo HDL sierico [S]
Colesterolo LDL
Apolipoproteina A1 [S]
Apolipoproteina B [S]
Lipoproteina a [S]
Trigliceridi sierici [S]
EURO 35



PROFILO VITAMINICO - TAT 4 GG
COD. PROVIT

1,25-OH vitamina D (Diidrossicolecalciferolo)

Vitamina B12 [S]

Folati (Acido folico) [S]

EURO 35

PROFILO GASTROENTEROLOGICO TAT 7 GG
COD. PROGASTRO

Disbiosi Test urinario [U] | 3-metilindolo e indicano (metaboliti del triptofano)

Helicobacter pylori IgG

Lipasi sierica [S]

Calprotectina fecale [FECl]

Sangue occulto [FECl] Ricerca nelle feci I campione

Analisi feci completo [FECl]

EURO 60

