



Clinica San Francesco



PUNTO PRELIEVI CHECK-UP

Dal lunedì al venerdì
dalle 7:00 alle 10:30



VELOCI

Anche senza prenotazione
e senza ricetta.



SEMPLICI

Refertazioni veloci
scaricabili online.



AFFIDABILI

Le analisi sono effettuate
da personale altamente qualificato

PUOI ACCEDERE AI NOSTRI DUE PUNTI PRELIEVO

in regime di solvenza (privata a pagamento)
o con un'assicurazione o fondo integrativo
Con o senza prenotazione.



Con prenotazione:

045 9009090 digitare 1, int. 2



Online collegandosi al nostro sito:
clincasanfrancesco.it



CLINICA SANFRANCESCO

Via Santini 8 - (VR)

CENTRO DIAGNOSTICO

Corso Venezia, 123 - (VR)



Clinica San Francesco



PUNTO PRELIEVI I NOSTRI CHECK-UP



MONITORA IL TUO STATO DI SALUTE

Le analisi del sangue sono fondamentali a qualsiasi età e in qualsiasi condizione: sono il primo passo per misurare lo stato di salute dell'organismo.

Consapevoli che spesso i ritmi frenetici della vita moderna, lasciano passare in secondo piano l'attenzione al proprio stato di salute, abbiamo ideato 7 pacchetti check up sangue completi studiati per le differenti necessità di prevenzione, a seconda dell'età, del sesso e della familiarità con alcune patologie.



PREVENZIONE BASE

Il pacchetto Prevenzione Base è un piccolo programma di check up un semplice controllo non invasivo, una buona abitudine per mantenersi in salute e controllare il proprio benessere psico-fisico.

55,00euro

- APTT TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE ATTIVATA (APTT)
- COL COLESTEROLO TOTALE • CREA CREATININA [S] con eventuale eGFR
- EMO EMOCROMO (Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., EL.) • FE FERRO [5]
- GGT GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI - GGT [5]
- GLU GLUCOSIO [S] • GOT ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [S] • GPT ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [5] • HDL COLESTEROLO HDL • LDL COLESTEROLO LDL • PREL PRELIEVO DI SANGUE VENOSO • TPZ TEMPO DI PROTROMBINA (PT) • TRI TRIGLICERIDI • UREA UREA [S/P] (AZOTEMIA) • URINE URINE ESAME COMPLETO



PREVENZIONE UOMO

Per prevenire l'insorgenza delle principali malattie maschili, dalle cardiovascolari all'ipertrofia prostatica, e diagnosticarle tempestivamente è buona norma controllare periodicamente il proprio stato di salute, adottare stili di vita e abitudini alimentari corretti, praticare regolare e moderata attività fisica.

110,00euro

- APTT TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE ATTIVATA (APTT)
- BILD BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA (DIRETTA ED INDIRETTA) [S]
- COL COLESTEROLO TOTALE • CREA CREATININA [S] con eventuale eGFR.S.ELFO PROTIDOGRAMMA (PROTIDEMIA FRAZIONATA, ELETTROFORESI PROTEICA, PROFILO PROTEICO) • EMO EMOCROMO (Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., E L.) • FIBR FIBRINOGENO • GLU GLUCOSIO [S]
- GOT ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [5] • GPT ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [5] 11.HDL COLESTEROLO HDL
- LDL COLESTEROLO LDL • 0001 FECI SANGUE OCCULTO (METODO IMMUNOLOGICO) • PREL PRELIEVO DI SANGUE VENOSO • PSA ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA) TOTALE • PSAL ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PIA) FRAZIONE LIBERA • TP PROTEINE TOTALI [5]
- TPZ TEMPO DI PROTROMBINA (PT) • TRI TRIGLICERIDI • UREA UREA [S/P] (AZOTEMIA) • URINE URINE ESAME COMPLETO • VES VELOCITÀ DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMASIE (VES)



PREVENZIONE DIABETE

La predisposizione al diabete è ereditaria, ma sovrappeso, alimentazione scorretta, scarsa attività fisica condizionano fortemente lo sviluppo della malattia. Se diagnosticato precocemente si limitano fortemente le complicanze cliniche che interessano quasi tutti gli organi. Fondamentale è quindi il controllo periodico della glicemia e dei parametri collegati al diabete.

25,00euro

- GLU GLUCOSIO [5] • HBGLIC EMOGLOBINA GLICATA (HbA1c) • PREL PRELIEVO DI SANGUE VENOSO • URINE URINE ESAME COMPLETO



PREVENZIONE DONNA

La nostra proposta è adatta alle esigenze dell'organismo femminile che cambia con l'avanzare dell'età. Il controllo periodico del proprio stato di salute, uno stile di vita e un regime alimentare adeguato, una regolare attività fisica aiutano a prevenire le principali malattie che riguardano le donne: osteoporosi, problemi alla tiroide e cardiovascolari.

87,00euro

- APTT TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE ATTIVATA (APTT)
- BILD BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA (DIRETTA ED INDIRETTA) [5]
- COL COLESTEROLO TOTALE • CREA CREATININA [5] con eventuale eGFR S.ELFO PROTIDOGRAMMA (PROTIDEMIA FRAZIONATA, ELETTROFORESI PROTEICA, PROFILO PROTEICO) • EMO EMOCROMO (Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., E L.) • FIBR FIBRINOGENO • GGT GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI - GGT [5] • GLU GLUCOSIO [5] • GOT ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [5] • GPT ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [5] 12.HDL COLESTEROLO HDL • LDH LATTATO DEIDROGENASI (LDH) [5] • LDL COLESTEROLO LDL • 0001 FECI SANGUE OCCULTO (METODO IMMUNOLOGICO) • PREL PRELIEVO DI SANGUE VENOSO • TP PROTEINE TOTALI [5] • TPZ TEMPO DI PROTROMBINA (PT)
- TRI TRIGLICERIDI • UREA UREA [S/P] (AZOTEMIA) • URIC URATO (ACIDO URICO) [5] • URINE URINE ESAME COMPLETO • VES VELOCITÀ DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMASIE (VES)



PREVENZIONE TIROIDE (Endocrinologia)

Monitorare lo stato di salute della funzione tiroidea è utile sia per le donne che per gli uomini, a qualsiasi età, soprattutto se presentano familiarità per le patologie della salute. Consigliato anche a persone affette da stanchezza cronica o a soggetti che hanno registrato repentini aumenti o cali di peso, associati a tachicardia, depressione, scarsa memoria, eccessiva sudorazione, irritabilità.

60,00euro

- FT3 TRIODOTIRONINA LIBERA (FT3) • FT4 TIROXINA LIBERA (FT4)
- PREL PRELIEVO DI SANGUE VENOSO
- TSH ORMONE TIREOSTIMOLANTE (TSH)



PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE

Per diagnosticare tempestivamente la presenza di patologie cardiache o semplicemente per avere un quadro generale della salute del cuore, come step iniziale, possono essere di aiuto gli esami del sangue con la rilevazione di alcuni parametri distintivi.

45,00euro

- APTT TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE ATTIVATA (APTT)
- COL COLESTEROLO TOTALE • CREA CREATININA [S] con eventuale eGFR
- EMO EMOCROMO (Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L.) S.GLU GLUCOSIO [S] • HDL COLESTEROLO HDL • LDL COLESTEROLO LDL • PREL PRELIEVO DI SANGUE VENOSO • TPZ TEMPO DI PROTROMBINA (PT) • TRI TRIGLICERIDI • UREA UREA [SIP] (AZOTEMIA) • URINE URINE ESAME COMPLETO
- VES VELOCITÀ DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMASIE (VES)



SINDROME METABOLICA

La Sindrome Metabolica è presente nel 50% dei soggetti con alterate quantità di lipidi nel sangue (dislipidemia), ipertensione, insulino-resistenza/intolleranza al glucosio e adiposità. Indagare, dunque, questi fattori di rischio è fondamentale per conoscere e prevenire tale sindrome che è causa di malattie cardiovascolari, ictus e diabete di tipo 2. Praticare regolarmente una moderata attività fisica, seguire una dieta equilibrata, eliminare il fumo aiuta a rimanere in salute.

17,00euro

- COL COLESTEROLO TOTALE • GLU GLUCOSIO (5) • LDL COLESTEROLO LDL • PREL PRELIEVO DI SANGUE VENOSO S.TRI TRIGLICERIDI • TRI TRIGLICERIDI