



CHECK UP UOMO & DONNA

→ PACCHETTO UOMO € 77,00

Alanina aminotransferasi (ALT) , Aspartato aminotransferasi (AST), Colesterolo HDL, Colesterolo LDL, Colesterolo totale, Creatinina, Emocromo con formula e piastrine, Esame delle urine, Esame feci sangue occulto primo campione, Ferritina, Gamma glutamiltransferasi (GGT), Glucosio, P.S.A libero, P.S.A Totale, Rapporto percentuale, Sideremia (Ferro), Tireotropina (TSH) , Trigliceridi, Vitamina D - D2 (25 OH) + D3 (D25 OH)

Che cos'è: gli esami contenuti nel pacchetto Check-up sono studiati per l'uomo con età superiore ai 40 anni, includono esami specifici per avere una panoramica il più possibile completa, in relazione al benessere fisico.

Funzione: programma di prevenzione specifico dedicato all'uomo studiato per monitorare lo stato di salute e benessere maschile

Sintomi: nella maggior parte dei casi non sono presenti sintomi

Consigliato: per le patologie che possono insorgere dopo i 40 anni.

→ PACCHETTO UOMO PROSTATA € 14,30

Creatinina, Esame delle urine, P.S.A libero, P.S.A Totale, Rapporto percentuale

Che cos'è: la prostata (o ghiandola prostatica) è una ghiandola dell'apparato genitale maschile formata da tessuto fibroso e muscolare.

Funzione: il compito principale è quello di produrre e immagazzinare il liquido seminale che viene poi rilasciato durante l'eiaculazione.

Sintomi: minzione o eiaculazione dolorose con possibile sangue, disturbi urinari di vario genere, prostata dolente, generalmente gonfia, molliccia o indurita a seconda dei casi.

Consigliato: ogni anno, uomini con un'età compresa tra i 50 e i 70 anni, anche in assenza di disturbi (sintomi). Negli individui di età pari o superiore a 40 anni, di solito, è prescritto qualora in famiglia siano presenti casi di tumore alla prostata.



→ PACCHETTO DONNA € 84,50

Alanina aminotransferasi (ALT), Aspartato aminotransferasi (AST), Calcio totale (Ca), Colesterolo totale, Colesterolo HDL, Colesterolo LDL, Creatinina, Emocromo con formula e piastrine, Esame feci sangue occulto primo campione, Esame delle urine, Ferritina, FSH, Gamma Glutamilttransferasi (GGT), Glucosio, LH Ormone luteinizzante, Sideremia (Ferro), Tireotropina (TSH), Trigliceridi, Vitamina D - D2(25 OH) + D3 (25 OH)

Che cos'è: gli esami contenuti nel pacchetto Check-up, sono studiati per la donna con età superiore ai 40 anni, grazie gli accertamenti specifici sarà possibile avere una panoramica completa in relazione al benessere e alle patologie che possono insorgere dopo i 40 anni, con una particolare attenzione alla sfera ginecologica e ormonale.

Funzione: programma di prevenzione specifico dedicato alla donna studiato per monitorare lo stato di salute e benessere femminile

Sintomi: Sintomi: nella maggior parte dei casi non sono presenti sintomi.

Consigliato: per le patologie che possono insorgere dopo i 40 anni.

→ PACCHETTO PRE - MENOPAUSA € 53,80

Estradiolo, Follicolo stimolante (FSH), Ormone Luteinizzante (LH), Prolattina, Progesterone

Che cos'è: la menopausa non è una malattia ma un momento fisiologico della vita della donna, che coincide con il termine della sua fertilità.

Funzione: Il climaterio si compone di tre fasi: la peri-menopausa, la menopausa e il post-menopausa. La durata dell'intero processo può variare: solitamente inizia a 45-50 anni e termina intorno ai 60. Pertanto è importante monitorare lo stato di salute in questo processo che dura dai 7 ai 10 anni.

Sintomi: il periodo di transizione che precede la menopausa vera e propria può presentare sintomi come irregolarità mestruali, le cosiddette "vampate", sudorazioni notturne e insonnia.

Consigliato: sia durante la menopausa fisiologica, quella che avviene tra i 48 e i 52 anni; sia nella precoce, prima dei 47 anni che nella tardiva quando si presenta dopo i 52 anni di età. Monitoraggio con pacchetto dedicato.



→ PACCHETTO MENOPAUSA € 56,88

Emocromo, Tireotropina (TSH) , T3 Libero (FT3), Tiroxina libera (FT4), Calcio totale (Ca), Colesterolo totale, Colesterolo HDL, Colesterolo LDL, Sideremia (Ferro), Vitamina D - D2 (25 OH) + D3 (D25 OH)

Che cos'è: in genere intorno ai 40 anni le ovaie femminili cominciano gradualmente a produrre meno estrogeni, una condizione che può dare origine ad una o più manifestazioni della premenopausa.

Funzione: durante la premenopausa diminuiscono le ovulazioni, in quanto cominciano ad esaurirsi gli ovuli disponibili. La mancata ovulazione fa sì che le ovaie mandino all'ipofisi (ghiandola situata nel cervello) un segnale per la produzione dell'ormone follicolo stimolante (FSH) che ne stimola la produzione. L'ipofisi mette in circolo molto FSH, che stimolerà l'ovaio a produrre estrogeni per favorire l'ovulazione. La carenza di degli ovuli non darà seguito al naturale corso innalzando il livello del FSH, provocando un eccesso e conseguente iperestrogenismo.

Sintomi: alterazione del ciclo mestruale, aumento del dolore mestruale, stanchezza, dolori muscolari e calo di energia, mal di testa, difficoltà di concentrazione e di memoria, sbalzi di umore e sonno irregolare, calo del desiderio sessuale, problemi urogenitali, insonnia, sudorazione notturna.

Consigliato: sia durante la menopausa fisiologica quella che avviene tra i 48 e i 52 anni, sia nella precoce, prima dei 47 anni che nella tardiva quando si presenta dopo i 52 anni di età. Monitoraggio con pacchetto dedicato.