

Per prenotazioni e informazioni

**** 0832.229111

Dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 18:00 sabato dalle 9:00 alle 12:00



www.cittadileccehospital.it

Città di Lecce Hospital fa parte di GVM Care & Research: Gruppo Ospedaliero Italiano attivo in sanità, ricerca, benessere termale e industria biomedicale, con l'obiettivo di promuovere il benessere e la qualità della vita. Una rete di strutture avanzate, capillari sul territorio, contraddistinte da elevati standard di qualità e tecnologie all'avanguardia.

L'Ospedale è accreditato con il Servizio Sanitario Nazionale e è convenzionato con Fondi Sanitari Integrativi, Casse Mutua e Assicurazioni Sanitarie.

DOVE SIAMO



CITTÀ DI LECCE HOSPITAL

Via provinciale per Arnesano km 4 Lecce (LE) Tel. 0832.229111

www.gvmnet.it

Informazioni contenute nella carta dei servizi

Direttore Sanitario Dott.ssa Stefania Donno Aut. San. n.6 del 01 febbraio 1999







CDL - 31 - 06.19 - S - IT

I CHECK UP

per la tua salute gastrointestinale



Città di Lecce Hospital



■ L'IMPORTANZA DELLA PREVENZIONE

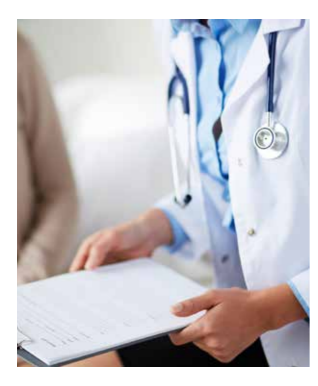
I disturbi gastrointestinali possono essere causati da fattori diversi e di diversa entità: intolleranze alimentari, problematiche legate alla stipsi o all'intestino irritabile e patologie di natura più grave dovute a formazioni neoplastiche benigne o maligne. La prevenzione può contribuire in alcuni casi a ridurre l'insorgenza di tali disturbi e a limitarne le conseguenze.



GLI ESAMI

A Città di Lecce Hospital un team specializzato di medici (biologo, gastroenterologo, nutrizionista) accompagna i pazienti in percorsi di prevenzione che, a seconda della patologia da accertare, prevedono:

- · visite specialistiche gastroenterologiche
- · analisi di laboratorio
- · ecografia dell'addome
- gastroscopia
- endoscopia digestiva



Esami e indagini strumentali sono preceduti da una visita specialistica che consiste in un colloquio, in cui il gastroenterologo procede con la fase di anamnesi, cioè la raccolta dei dati necessari a ricostruire la storia clinica della persona e della sua famiglia. Acquisite le informazioni necessarie, lo specialista imposta il programma diagnostico adatto al singolo.

I CHECK UP COLON

È indicato per:

- tutte le persone di età compresa tra i 45 e i 50 anni
- per i più giovani con familiarità del tumore del colon
- pazienti sintomatici (anemia e sangue occulto fecale positivo)

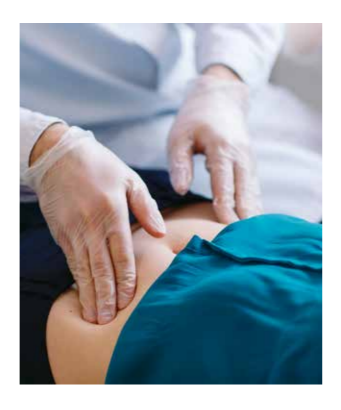
Il check up prevede

- Visita gastroenterologica per l'individuazione del rischio
- Esami di laboratorio¹
- Pancolonscopia
- Eco addome superiore

Eco addome inferiore

290 €

^{1 (}emocromo, sangue occulto)



■ CHECK UP CELIACHIA

È indicato per pazienti sintomatici che presentano diarrea, dolore addominale, gonfiore addominale, anemia da malassorbimento.

Il check up prevede

- Esami di laboratorio 2
- Visita specialistica
- Gastroenterologica

100 €

² (anticorpi, anti transglutaminasi - IgA, IgG, IgA, anticorpi anti-endomisio EMA, Iga, IgG)



CHECK UP GASTROINTESTINALE DI BASE

Consente di rintracciare segnali di eventuali disturbi gastrointestinali o al contrario di escluderne la presenza.

È indicato per tutte le persone di età compresa fra i 40 e i 60 anni asintomatiche.

Il check up prevede

- Visita specialistica Gastroenterologica
- Esami di laboratorio³

100 €

CHECK UP GASTROINTESTINALE COMPLETO

È indicato per tutte le persone di età compresa fra i 40 e i 60 anni, in presenza o assenza di sintomi e comprende esami di laboratorio bio umorali e test ecografici per ottenere una visione completa della salute gastrointestinale.

Il check up prevede

- Esami di laboratorio 4
- Visita Gastroenterologica
- Eco addome superiore
- Eco addome inferiore
- Gastroscopia con CP Test
- (test rapido dell'ureasi per l'infezione)

310 €

La prenotazione è obbligatoria

Il termine del check up lo specialista rilascerà al paziente il referto medico e predisporrà eventuali approfondimenti specialistici e/o piani terapeutici.



נמוווב זטוט עמוותב ווווט מו טוז וב/בטוט

³ (ALT, amilasi, AST, azotemia, bilirubina totale e frazionata, colesterolo totale, creatinina, elettroforesi delle proteine, emocromo, PCR, Gamma GT, Glicemia, HDL, LDL, Potassio, proteine totali, sangue occulto nelle feci, sodio, trigliceridi, uricemia, VES).

^{4 (}emocromo)