



Esami di laboratorio e check-up di prevenzione



Gruppo
Koelliker



L'Ospedale Koelliker propone
check-up di prevenzione
completi e studiati
sulle diverse patologie.

Tra i principali obiettivi dell'Organizzazione Mondiale della Sanità troviamo quello della prevenzione e del controllo delle malattie.

Check-up Koelliker

Come ormai noto, il metodo più efficace di prevenzione è la verifica periodica del proprio stato di salute attraverso gli esami di laboratorio.

Il Gruppo Koelliker propone ai propri pazienti dei check-up di prevenzione completi, studiati sulle diverse patologie e utili a valutare le condizioni di salute di un individuo, sia in assenza di evidente malattia, e quindi a scopo preventivo, sia in un soggetto malato, per avere informazioni sul decorso della malattia.

Scopri di più sul nostro sito



INFORMAZIONI

I check-up si effettuano senza necessità di ricetta medica su prenotazione **tutti i giorni dal lunedì al venerdì dalle ore 7.00 alle 10.30 e il sabato di apertura (a sabati alterni) è dalle ore 8.00 alle 10.00.**

Per prenotare scrivere all'indirizzo email:

prelievi@osp-koelliker.it,

oppure utilizzare la prenotazione online sul sito:

www.osp-koelliker.it

Non è necessario prenotare il check-up, ma semplicemente il prelievo.

In caso di valori alterati consultare il medico curante per valutare la necessità di ulteriori approfondimenti.

Tecnologie avanzate, rigorosi controlli di qualità e l'elevata specializzazione di Biologi e Tecnici di Laboratorio, garantiscono un'alta qualità delle prestazioni e massima affidabilità del risultato.



prima la persona

Un'assistenza sanitaria di qualità che mette la relazione umana con il paziente al primo posto, in un rapporto di disponibilità e fiducia.

RITIRO REFERTI ONLINE



SENZA RICETTA MEDICA



Check-up **BASE DONNA**

- ✓ Emocromo
- ✓ Glicemia
- ✓ Creatinina
- ✓ ALT (GPT)
- ✓ AST (GOT)
- ✓ Gamma GT (GGT)
- ✓ Colesterolo totale
- ✓ Colesterolo HDL
- ✓ Trigliceridi
- ✓ QPE - Elettroforesi delle proteine
- ✓ TSH

€35

Si tratta di un gruppo di esami studiato per valutare lo stato di salute generale della donna e individuare eventuali fattori di rischio a livello cardiovascolare e metabolico.

È incluso inoltre il dosaggio del TSH, fondamentale per valutare la corretta funzionalità tiroidea. Le tireopatie sono più frequenti nelle donne e spesso i sintomi sono molto aspecifici.

È buona abitudine effettuare periodicamente il check-up in base all'età ed alla storia clinica.



Check-up **PRE-PILLOLA ANTICONCEZIONALE**

- ✓ Emocromo
- ✓ Glicemia
- ✓ ALT (GPT)
- ✓ Gamma GT (GGT)
- ✓ Colesterolo totale
- ✓ Colesterolo HDL
- ✓ Trigliceridi
- ✓ Antitrombina III
- ✓ Proteina C anticoagulante
- ✓ Proteina S
- ✓ APC resistance

Prima di iniziare una terapia contraccettiva ormonale è utile controllare alcuni parametri al fine di scongiurare eventuali effetti negativi dovuti all'assunzione di estroprogestinici.

Tra questi le alterazioni dell'assetto lipidico, epatico e l'aumento di rischio trombotico.

€55

Check-up **MENOPAUSA**

- ✓ FSH - Ormone follicolo stimolante
- ✓ LH - Ormone luteinizzante
- ✓ Estradiolo

€30

La menopausa non è una malattia, ma una fase fisiologica della vita della donna che insorge solitamente tra i 45-55 anni e coincide con il termine della fertilità. Durante questo periodo le ovaie cessano la loro attività e si ha una riduzione degli estrogeni nel sangue. Nella maggioranza delle donne, la menopausa produce dei disturbi che ne peggiorano la qualità della vita (vampate di calore, sudorazioni profuse, tachicardia, diminuzione del desiderio sessuale, etc).

Il dosaggio ormonale, oltre che per confermare lo stato di menopausa, può essere utile perchè spesso la variazione dei valori precede la fine della fertilità e l'inizio dei sintomi.

Nuovo Test Biologia Molecolare

CHECK-UP INFEZIONI TRATTO GENITALE FEMMINILE*

- ✓ Tampone vaginale base per la ricerca di Candida e Trichomonas
- ✓ Tampone cervicale per la ricerca di: Chlamydia, Neisseria gonorrhoeae, Ureaplasma e Mycoplasma

Le vulvo vaginiti sono infezioni del tratto genitale femminile. Gli agenti eziologici più frequenti sono i miceti del genere Candida e il protozoo Trichomonas vaginalis.

La cervicite è un'infezione della cervice uterina, nella maggior parte dei casi è dovuta ad infezioni da microrganismi sessualmente trasmessi: Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma, Ureaplasma, e Trichomonas vaginalis. I sintomi più comuni per le infezioni vaginali sono: prurito, leucorrea, dolore pelvico e dolore durante i rapporti sessuali e la minzione.

** Questo check-up si effettua solo su prenotazione tramite via email e presso ospedale Koelliker*

€60

Check-up BASE UOMO

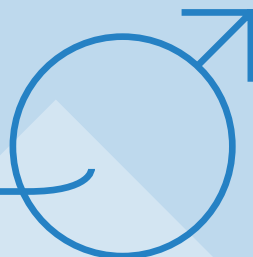
- ✓ Emocromo
- ✓ Glicemia
- ✓ Creatinina
- ✓ ALT (GPT)
- ✓ AST (GOT)
- ✓ Gamma GT (GGT)
- ✓ Colesterolo totale
- ✓ Colesterolo HDL
- ✓ Trigliceridi
- ✓ QPE - Elettroforesi delle proteine
- ✓ PSA Reflex

€40

Il check-up di base è un gruppo di esami studiato per valutare lo stato di salute generale dell'uomo ed individuare eventuali fattori di rischio a livello cardiovascolare e metabolico.

È incluso inoltre il dosaggio del PSA, importante per il controllo della funzionalità prostatica.

È buona abitudine effettuare periodicamente il check-up in base all'età ed alla storia clinica.



Check-up PROSTATA

- ✓ PSA Reflex il laboratorio esegue il PSA TOTALE. Se il valore è compreso tra 2.5 e 10.0 esegue anche il PSA LIBERO (FREE) ed il rapporto PSA TOT/PSA FREE il cui valore è un indice prognostico.

€35

Il check-up prostata ha lo scopo di verificare il livello di PSA totale (antigene prostatico specifico) e la sua frazione libera.

Eventuali livelli alterati vanno valutati clinicamente.

È consigliato soprattutto dopo i 50 anni o prima nel caso siano presenti sintomi clinici.

Check-up **OSTEOPOROSI**

- ✓ 25OH VitD
- ✓ Calcio
- ✓ PTH -
Paratormone
- ✓ Fosfatasi alcalina

€50

L'osteoporosi è una malattia sistemica caratterizzata dalla riduzione della massa ossea e da un indebolimento del tessuto scheletrico che aumenta il rischio di fratture.

È causata anche da errate abitudini quali fumo, sedentarietà e dieta povera di calcio. Può colpire inoltre persone affette da malattie croniche o che assumono farmaci che modificano il metabolismo osseo.

La malattia è asintomatica fino al verificarsi di una frattura.

Il check-up osteoporosi permette, tramite un prelievo di sangue, di analizzare i parametri che possono evidenziare l'insorgere della patologia.



Check-up **GLICEMICO**

- ✓ Glicemia
- ✓ Emoglobina glicata
- ✓ RAC - Rapporto Albuminuria/ Creatininuria (su campione urine*)

€25

Il diabete è una malattia cronica caratterizzata dall'aumento della glicemia nel sangue per scarsa produzione di insulina da parte del pancreas.

Il diabete sta dilagando nel mondo e vi è una crescita inarrestabile in tutti i paesi. La crescita del diabete è strettamente legata al sovrappeso, all'alimentazione scorretta ed alla scarsa attività fisica. La predisposizione al diabete è ereditaria, ma l'ambiente condiziona fortemente lo sviluppo della malattia. Se diagnosticato precocemente si limitano fortemente le complicanze cliniche che interessano quasi tutti gli organi (occhi, reni, sistema cardiovascolare, sistema nervoso ed altro). Fondamentale quindi è il controllo periodico della glicemia.

* > *Detergere mani e genitali con acqua e sapone, risciacquare ed asciugare.*

> *Eliminare il primo getto di urine e raccogliere il secondo getto.*

> *Per il contenitore sterile rivolgersi in ufficio laboratorio o in farmacia.*

Check-up **LIPIDICO**

- ✓ Colesterolo totale
- ✓ HDL
- ✓ LDL
- ✓ Trigliceridi

€15

Valutare l'assetto lipidico significa eseguire un prelievo per misurare la concentrazione dei grassi nel sangue.

I più importanti grassi presenti nel sangue sono il colesterolo ed i trigliceridi.

Il monitoraggio periodico dell'assetto lipidico è utile per prevenire l'insorgenza di patologie degenerative come l'ipertensione e di malattie ostruttive del flusso sanguigno, che possono sfociare nell'ictus o nell'infarto.

Un'alimentazione non corretta, la scarsa attività fisica associate alla predisposizione genetica, determinano un innalzamento del colesterolo che è il più importante fattore di rischio cardiovascolare.

Check-up **SALI MINERALI**

- ✓ Sodio
- ✓ Potassio
- ✓ Calcio
- ✓ Magnesio
- ✓ Cloro

€15

Gli elettroliti (sali minerali) sono sostanze inorganiche presenti nei liquidi biologici.

Nell'uomo rappresentano circa il 4-6% del peso corporeo, pertanto il fabbisogno giornaliero è limitato.

Essendo i sali costantemente eliminati dall'organismo (attraverso le feci, l'urina ed il sudore), devono essere costantemente reintegrati.

- > Il **sodio** regola la quantità di acqua del nostro organismo.
- > Il **potassio** influenza la contrazione del muscolo cardiaco e favorisce la trasmissione degli impulsi nervosi.
- > Il **cloro** mantiene efficienti le funzioni digestive.
- > Il **calcio** si occupa della mineralizzazione ossea, della contrazione muscolare e dei fenomeni coagulativi.
- > Il **magnesio** interviene nella sintesi proteica ed ha un ruolo importante sul funzionamento del sistema nervoso centrale e sul tono muscolare.

Check-up **ANEMIA**

- ✓ Emocromo
- ✓ Sideremia
- ✓ Vitamina B12
- ✓ Transferrina
- ✓ Acido Folico
- ✓ Ferritina

€35

L'anemia è una condizione clinica caratterizzata dalla diminuzione della quantità di emoglobina trasportata dai globuli rossi.

L'emoglobina contenuta all'interno dei globuli rossi è deputata al trasporto ed al rilascio dell'ossigeno dai polmoni ai tessuti.

In generale, l'anemia riconosce due cause principali:

- > alterata o ridotta produzione di globuli rossi da parte del midollo osseo, dovuta a carenze nutrizionali come la carenza di ferro o di vitamine del gruppo B.
- > Ridotta sopravvivenza o aumentata distruzione dei globuli rossi, come nell'anemia emolitica, o perdita acuta o cronica di globuli rossi (emorragia).

L'anemia è inizialmente silente, con il tempo compaiono i sintomi caratteristici: stanchezza, pallore, affanno respiratorio, dolori al petto, problemi cognitivi, vertigini, senso di freddo.

Check-up

MALATTIE SESSUALMENTE TRASMISSIBILI*

- ✓ Sifilide TPHA
- ✓ HIV**
- ✓ Epatite B Reflex - HBV Reflex
- ✓ Epatite C - Anti HCV

€50

Le malattie sessualmente trasmissibili sono quelle che si contraggono prevalentemente durante il contatto e l'atto sessuale non protetto.

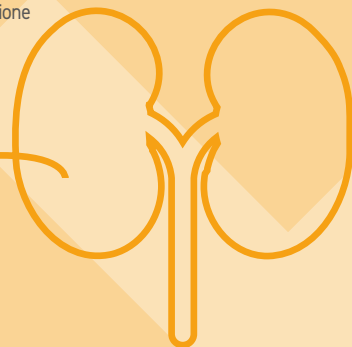
Le malattie possono essere trasmesse anche con rapporti orali ed anali. Sono pericolose in quanto, per loro natura, non presentano sintomi particolari allo stadio iniziale.

Questo comportamento subdolo delle malattie veneree, talvolta, porta il soggetto affetto a far proliferare il contagio in quanto inconsapevole di aver contratto la malattia.

La prevenzione è fondamentale ed il check-up ha lo scopo di diagnosticare precocemente la malattia ed intervenire.

*Il referto di questo check-up non può essere ritirato né online né al totem, ma solo di persona allo sportello.

** Esame HIV - Anticorpi anti HIV è il test di IV generazione



Check-up RENI

- ✓ Creatinina
- ✓ Esame completo urine*
- ✓ GFR - Filtrato glomerulare
- ✓ Sodio
- ✓ Potassio

€15

La principale funzione dei reni, oltre che la rimozione dei prodotti di scarto, è la regolazione del contenuto di acqua e di ioni nel sangue, definita anche bilancio "idrosalino" o "idroelettrico".

I reni, infatti, mantengono le normali concentrazioni di acqua e ioni bilanciando l'apporto di tali sostanze con la loro escrezione nelle urine. Le malattie renali spesso sono asintomatiche e la diagnosi di insufficienza renale avviene quando ormai la funzionalità è già parecchio compromessa.

È quindi fondamentale effettuare dei controlli periodici e, quando necessario, intervenire precocemente.

* > *Detergere mani e genitali con acqua e sapone, risciacquare ed asciugare.*

> *Eliminare il primo getto di urine e raccogliere il secondo getto.*

> *Per il contenitore sterile rivolgersi in ufficio laboratorio o in farmacia.*

Check-up **FEGATO**

- ✓ Emocromo
- ✓ Bilirubina Reflex
- ✓ Gamma GT (GGT)
- ✓ ALT (GPT)
- ✓ AST (GOT)
- ✓ Fosfatasi alcalina
- ✓ PT

€25

Il fegato è la ghiandola più grossa del nostro corpo e svolge funzioni fondamentali per il nostro organismo.

Il fegato produce la bile per la digestione dei grassi, è un deposito per zuccheri, ferro e vitamine, produce proteine ed ormoni, distrugge le sostanze tossiche, mantiene il normale bilancio ormonale.

Il fegato è un organo molto vulnerabile, infatti le infezioni virali, l'abuso di farmaci, alcool e fumo possono causare danni e disfunzioni.

Il check-up epatico ha l'obiettivo di controllare lo stato di salute del nostro fegato.



Check-up **PANCREAS**

- ✓ Amilasi Pancreatica
- ✓ Lipasi

€20

Il pancreas è una grossa ghiandola situata nell'addome che ha due importanti funzioni: esocrina ed endocrina.

L'attività esocrina è determinata dalla produzione di enzimi specifici per la digestione delle proteine, dei grassi e degli zuccheri.

La funzione endocrina viene svolta dagli ormoni prodotti: insulina e glucagone che regolano il livello degli zuccheri nel sangue.

Check-up **TIROIDE**

- ✓ TSH
- ✓ FT4

€20

La tiroide è la ghiandola endocrina posta alla base del collo che regola le principali funzioni metaboliche: controlla la crescita, lo sviluppo e l'omeostasi delle cellule e dei tessuti.

Una sua disfunzione ha conseguenze sull'intero organismo con alterazioni del battito cardiaco, della pressione arteriosa, del peso corporeo, dell'umore, del ritmo sonno-veglia e del ciclo mestruale.

I disturbi tiroidei possono essere difficili da diagnosticare, perché i sintomi spesso sono sfumati o simili e sovrapponibili a numerose altre condizioni, per questo è importante eseguire un check-up che valuta la corretta funzione della tiroide.

In caso di valori alterati occorre consultare subito l'endocrinologo perché le malattie tiroidee, se diagnosticate nella fase iniziale, possono essere trattate con successo.



Check-up **COLON-RETTO**

- ✓ Ricerca sangue occulto nelle feci* (3 campioni)

€20

Il tumore del colon-retto è il più diffuso in Italia, pertanto la prevenzione è un atto estremamente importante. Spesso la presenza di sangue nelle feci è il primo e talvolta l'unico segnale precoce della presenza del tumore.

La ricerca del sangue occulto nelle feci (ossia il sangue non visibile ad occhio nudo) è fortemente consigliata dopo i 50 anni in assenza di familiarità per cancro del colon-retto e prima in caso di familiarità. L'esecuzione su tre campioni, corrispondente a tre evacuazioni diverse, aumenta l'accuratezza del test in quanto il sanguinamento può essere scostante.

* Munirsi di 3 contenitori idonei per i campioni fecali. Raccogliere una quantità di feci pari ad una nocciola. Conservare i campioni in frigorifero e portarlo in laboratorio.

Check-up **CELIACHIA**

- ✓ Anticorpi anti transglutaminasi IgA
- ✓ Anticorpi anti transglutaminasi IgG
- ✓ Immunoglobuline IgA
- ✓ Emocromo
- ✓ Sideremia
- ✓ Anticorpi anti Endomisio IgA

€60

La celiachia è una malattia autoimmune cronica causata dall'intolleranza al glutine.

Si sviluppa nei soggetti geneticamente predisposti ed in Italia colpisce una persona ogni 100, con maggiore prevalenza nel sesso femminile. Si stima che nel nostro paese solo un terzo dei celiaci sa di esserlo e sono tantissimi coloro a cui non è stata ancora diagnosticata la malattia.

Quando non viene diagnosticata precocemente il processo infiammatorio innescato dal glutine a carico dell'intestino provoca l'appiattimento dei villi indispensabili per l'assorbimento delle sostanze fondamentali per il nostro organismo.

Le conseguenze del malassorbimento interessano molti organi ed apparati e causano anemia, scarso accrescimento, osteoporosi, fatica cronica, problemi tiroidei, cutanei ed altro.



Check-up **MALATTIE REUMATICHE**

- ✓ Emocromo
- ✓ VES
- ✓ PCR - Proteina C reattiva
- ✓ Quadro Proteico
- ✓ ALT - GPT
- ✓ Glicemia
- ✓ Creatinina
- ✓ Uricemia
- ✓ TSH
- ✓ Esame completo urine*

€40

Le malattie reumatiche o reumatismi sono delle condizioni che causano disturbi a carico dell'apparato locomotore ed in generale dei tessuti di sostegno dell'organismo.

Ci sono diversi tipi di reumatismi: i reumatismi infiammatori sono sicuramente i più gravi e tra questi troviamo l'artrite reumatoide, l'artite psoriasica, la spondilite anchilosante, le connettiviti.

Il principale e più frequente reumatismo degenerativo è l'artrosi. Vi sono poi i reumatismi dismetabolici, e tra questi il più frequente è la gotta, e infine i reumatismi extra-articolari che comprendono le tendiniti, le periartriti, le borsiti, le sindromi dolorose miofasciali.

* > Detergere mani e genitali con acqua e sapone, risciacquare ed asciugare.

> Eliminare il primo getto di urine e raccogliere il secondo getto.

> Per il contenitore sterile rivolgersi in ufficio laboratorio o in farmacia.

Check-up VIE URINARIE

- ✓ Esame completo urine*
- ✓ Urocoltura con eventuale antibiogramma*

€20

Le infezioni delle vie urinarie sono causate da batteri che proliferano dopo essere penetrati attraverso l'uretra.

Sono infezioni molto comuni, che colpiscono soprattutto le donne.

In genere, a essere coinvolte sono uretra e vescica (basse vie urinarie), ma se non trattate queste infezioni possono coinvolgere anche gli ureteri e i reni (alte vie urinarie).

Le infezioni più comuni dall'apparato urinario sono: cistite (infezione della vescica urinaria), uretrite (infezione dell'uretra), ureterite (infezione dell'uretere) e pielonefrite (infezione del rene).

- * > *Detergere mani e genitali con acqua e sapone, risciacquare ed asciugare.*
- > *Eliminare il primo getto di urine e raccogliere il secondo getto.*
- > *Per il contenitore sterile rivolgersi in ufficio laboratorio o in farmacia.*



Check-up CUORE

- ✓ Glicemia
- ✓ Creatinina + GFR (funzionalità renale)
- ✓ Colesterolo Totale
- ✓ HDL
- ✓ LDL
- ✓ Acido Urico
- ✓ Trigliceridi
- ✓ Sideremia

€35

Prendersi cura del proprio cuore è fondamentale per prevenire patologie cardiovascolari e vivere in salute. Il Check-up Cuore è un pacchetto di esami di laboratorio mirati a individuare precocemente i principali fattori di rischio associati a malattie cardiache come aterosclerosi, ipertensione e diabete.

Effettuare regolarmente questo check-up, soprattutto in base all'età e alla propria storia clinica, è una buona abitudine di prevenzione che permette di intervenire tempestivamente con uno stile di vita adeguato o con eventuali terapie.

Check-up

MICROBIOTA FECALE E VAGINALE*

- ✓ Esame
Microbiota
fecale

€200

L'esame del microbiota permette di individuare la presenza di disbiosi e di capire da quali batteri è sostenuta, di valutare la presenza di batteri noti per essere responsabili di malattia o la carenza dei batteri garanti del benessere.

Lo studio del microbiota fecale è consigliato a chi avverte fastidi addominali, alvo alterno, a chi è affetto da sindrome dell'intestino irritabile, malattie infiammatorie intestinali, diverticolite.

- ✓ Esame
Microbiota
vaginale

€230

Lo studio del microbiota vaginale è utile nell'identificare la disbiosi vaginale o l'appartenenza a una "community state type eubiotico ma sfavorevole", che predispongono a patologie del tratto genitale, a una maggiore suscettibilità alle infezioni e a parto prematuro nella donna in gravidanza.

* Questo check-up si effettua solo su prenotazione tramite via email e presso ospedale Koelliker



Breath test LATTOSIO

- ✓ Breath test
lattosio

€70

Il Breath test al lattosio è un test non invasivo, dall'elevata accuratezza diagnostica fondamentale per diagnosticare l'intolleranza al lattosio. Tale intolleranza è causata all'incapacità dell'organismo a digerire completamente lo zucchero presente nel latte e nei suoi derivati.

Tra i sintomi più comuni dell'intolleranza al lattosio ci sono dolori addominali, maladigestione o digestione lenta, gonfiore addominale, senso di spossatezza, pesantezza di stomaco e dissenteria, questi sintomi, in caso di intolleranza compaiono da 30 minuti a 2 ore dopo l'ingestione di latte o dei suoi derivati.

L'esame può essere effettuato anche dai bambini a partire dai 5 anni di età.

Breath test **LATTULOSIO**

✓ Breath test
lattulosio

€90

Il Breath Test lattulosio è un test non invasivo utile per valutare il tempo di transito del cibo dal momento che viene ingerito a quando arriva nell'intestino.

Il Breath Test lattulosio è un esame fondamentale per verificare eventuali effetti collaterali sull'intestino di terapie farmacologiche e/o verificare il malassorbimento di alimenti.

Il transito oro-cecale può essere accelerato in caso di ipermobilità e diarrea o rallentato in caso di stipsi.



Breath test **GLUCOSIO**

✓ Breath test
glucosio

€60

Il Breath Test glucosio è un test non invasivo utile per la diagnosi della Sindrome da Souraccarica Batterica (SIBO) ovvero la soura-crescita batterica nel piccolo intestino.

La SIBO è molto frequente e si può verificare dopo interventi di chirurgia intestinale, diverticoli, malattie infiammatorie dell'intestino, intestino irritabile, età avanzata o in pazienti che assumono farmaci inibitori della pompa protonica. I sintomi più comuni della SIBO sono nausea, brontolii dello stomaco, meteorismo, dolori addominali, perdita di peso, astenia, anemia e diarrea.

La SIBO, in caso presente, produce una fermentazione del glucosio somministrato con produzione di idrogeno che viene misurato nell'aria espirata.

- ✓ Breath test
svuotamento
gastrico

€80



- ✓ Breath test
Helicobacter
Pylori

€70

Breath test

SVUOTAMENTO GASTRICO

Il Breath Test per lo svuotamento gastrico è un esame innovativo, non invasivo, che consente di valutare in modo preciso e sicuro la motilità gastrica ovvero la capacità dello stomaco di svuotare il cibo verso l'intestino tenue.

Questo test si basa sull'uso del ^{13}C -acido ottanoico, un composto naturale marcato con un isotopo stabile del carbonio (carbonio-13), che viene assunto per via orale sotto forma di pasto. Analizzando l'aria espirata a intervalli regolari, è possibile stimare con precisione il tempo di svuotamento gastrico.

Il breath test allo svuotamento gastrico è indicato per chi presenta sintomi riconducibili a disturbi della motilità dello stomaco. Tra le condizioni più comuni:

- Gastroparesi: nausea persistente, vomito ricorrente, senso di pienezza precoce, difficoltà a completare i pasti.
- Digestione lenta: gonfiore addominale, pesantezza post-prandiale, eruttazioni frequenti.
- Controllo in patologie croniche: diabete mellito, celiachia, intolleranza al lattosio, malattie neurologiche o autoimmuni che possono alterare la funzione dello stomaco.
- Valutazione post-terapia: per monitorare l'efficacia di trattamenti farmacologici e dietetici.

Breath test

HELICOBACTER PYLORI

Il Breath Test per l'*Helicobacter Pylori* è l'esame indicato per diagnosticare la presenza di infezione di questo battere.

L'*Helicobacter Pylori* può provocare un'infezione che in molti casi decorre in maniera asintomatica, infatti il batterio è in grado di vivere e replicarsi nello stomaco senza causare problemi per la salute, in altri casi causa un'infiammazione gastrica che può provocare sintomi importanti come: bruciori, dolori gastrici, nausea, vomito, eruttazione frequente, reflusso gastroesofageo e perdita di peso.

L'infezione da *Helicobacter Pylori* è un fattore di rischio per il carcinoma e il linfomagastrico, pertanto è indicata l'eliminazione radicale in caso di positività.

Allergologia molecolare

ISAC TEST

L'ISAC test grazie ad una innovativa tecnologia microarray, misura tramite prelievo di sangue simultaneamente e in modo specifico la reattività individuale verso 112 allergeni esclusivamente molecolari. È scientificamente validato e marchiato CE, è di semplice esecuzione, sicuro e affidabile.

Analogamente al test ALEX² anche ISAC è eseguibile a qualsiasi età, in qualsiasi momento, anche quando vi siano condizioni infiammatorie della pelle che potrebbero rendere inopportuna l'esecuzione dei prick test. Inoltre non necessita dell'interruzione di eventuali terapie farmacologiche.



Per l'esecuzione dell'esame di **Allergologia Molecolare ISAC TEST** è fondamentale rivolgersi a uno specialista allergologo.

PRELIEVI PEDIATRICI*

Presso l'ospedale si effettuano i prelievi pediatrici a bambini a partire da 0 anni.

Il prelievo del sangue è un'operazione delicata che può incutere un certo timore nei piccoli pazienti. Per questo è importante prevedere soluzioni che permettano al bambino di approcciarsi all'esame con tranquillità e al personale medico di accogliere con precisione il campione.

Il prelievo è eseguito da un'infermiera pediatrica che utilizza materiali e presidi adatti ai bambini e che, grazie alla sua grande esperienza, mette in atto tutti gli strumenti utili per infondere sicurezza e coraggio al bambino e al genitore che lo accompagna.

Come fare perchè il bambino non senta dolore? Oltre a dispositivi medici finalizzati a ridurre il – pur modesto – dolore da venipuntura, l'infermiera pediatrica utilizza specifiche tecniche non farmacologiche (di contenimento, distrazione e consolazione che contrastano ansia e dolore. Nel caso di lattanti, viene favorito l'attaccamento al seno della mamma e comunque la suzione, per creare nel neonato un generale stato di rilassamento.

Al termine dell'analisi a tutti piccoli pazienti viene consegnato il **diploma di grande coraggio** per accrescere la loro sicurezza e aiutarli ad affrontare con più serenità i successivi esami.

Il prelievo pediatrico deve essere sempre prenotato tramite email all'indirizzo: prelievi@osp-koelliker.it oppure tramite la prenotazione online sul sito www.osp-koelliker.it

** solo presso Ospedale Koelliker*



Ospedalino
Koelliker

