Quali malattie studia mvHealthScore?

Il software di analisi è marcato CE e consente di studiare il rischio di presentare diverse patologie che forniscono allo specialista informazioni importanti per l'assistenza

Malattie cardiovascolari*



Il test consente di riclassificare i pazienti a rischio intermedio per i fattori classici che, a seconda della loro genetica, possono essere ad alto rischio di malattia coronarica.

Diabete di tipo 2



Un approccio nutrizionale o farmacologico nei pazienti ad alto rischio può prevenire lo sviluppo della malattia.

Tumore al seno



Il test può individuare le donne con un rilevabile con altri test genetici. Questi casi sono solitamente considerati di origine sporadica.

Tumore alla prostata



myHealthScore è uno strumento prezioso per lo screening del tumore alla prostata, dove le strategie attuali presentano dei limiti.

cardiovascolare, diabete di tipo 2 o tumore,

Veritas è stata fondata nel 2018 dal Dr. Luis Izquierdo, dal Dr. Vincenzo Cirigliano e da Javier de Echevarría, che ha accumulano una vasta esperienza nel campo della genetica, della diagnostica e delle biotecnologie.

Inizialmente legata a Veritas Genetics, società fondata nel 2014 dal Prof. George Church, uno dei pionieri della medicina preventiva, Veritas è nata con l'obiettivo di rendere a disposizione di tutti i cittadini il seguenziamento del genoma e la sua interpretazione clinica come strumento per prevenire le malattie e migliorare la salute e la qualità della vita.

Sin dalla sua nascita, Veritas ha guidato l'attività e lo sviluppo del mercato Veritas al di fuori degli Stati Uniti, con l'obiettivo di trasformare la genomica in uno strumento quotidiano al servizio del benessere delle persone.

Nel marzo 2022 Veritas è entrata a far parte di LetsGetChecked, società a livello globale che offre servizi sanitari con sede a Dublino e New York con l'obbiettivo di gestire la salute da casa, attraverso l'accesso diretto a test diagnostici e assistenza sanitaria virtuale.



italia@veritasint.com veritasint.com













my HealthScore

Il test di rischio poligenico identifica un rischio genetico precedentemente non rilevato.

Che cos'è myHealthScore?

myHealthScore è il test di screening genetico che fornisce informazioni sul rischio di malattie multifattoriali comuni. Il test determina il rischio poligenico precedentemente non rilevato, consentendo di individuare un numero maggiore di persone a rischio.

Che cos'è il rischio poligenico?

Le malattie più comuni hanno spesso un'origine multifattoriale, cioè sono causate dall'effetto di fattori genetici combinati a fattori ambientali e allo stile di vita.



In questi casi il rischio genetico non è solitamente associato a una singola variante, ma a migliaia o milioni di varianti comuni nel genoma, il cosiddetto rischio poligenico.



Conoscere il rischio genetico permette di prestare maggiore attenzione agli altri fattori di rischio con l'obiettivo di prevenire.

Perché è importante?

- Quantifica il rischio genetico aggregato, disperso nel genoma, associato a una particolare malattia.
- Viene eseguito una volta nella vita e stima il rischio di malattia e come varia nel corso della vita rispetto alla popolazione generale.
- Può essere eseguito prima dell'insorgenza di fattori di rischio clinici, consentendo un approccio preventivo più efficace.
- Sono disponibili calcolatori per valutare il rischio di malattie cardiovascolari e di tumore; l'integrazione del risultato di myHealthScore all'interno dei calcolatori ne migliora il potere predittivo. Veritas dispone sul suo sito web calcolatori del rischio cardiovascolare e di tumore al seno.
- Queste informazioni sono indipendenti e complementari ai fattori di rischio tradizionali e allo studio dei pannelli genetici.



1 persona su 4

che soffre di malattia coronarica, questa non è rilevabile dallo screening dei fattori di rischio clinici



7 donne su 10

10 a cui viene diagnosticato un tumore al seno non hanno un'anamnesi familiare della malattia



8 persone su 10

affette da prediabete non sono consapevoli della propria condizione e delle possibilità di prevenzione

Per chi è indicato?

Il test è indicato per gli adulti che si prendono cura della propria salute in modo proattivo. Il risultato ci permette di conoscere il rischio nell'arco della vita di presentare le malattie analizzate, con l'obiettivo di stabilire strategie preventive e cambiamenti nelle abitudini di vita che aiutino a ridurre il rischio.

Inoltre, viene eseguita un'analisi di base dell'ascendenza del paziente per adattare l'analisi del rischio in base a queste informazioni.



Come iniziare?



