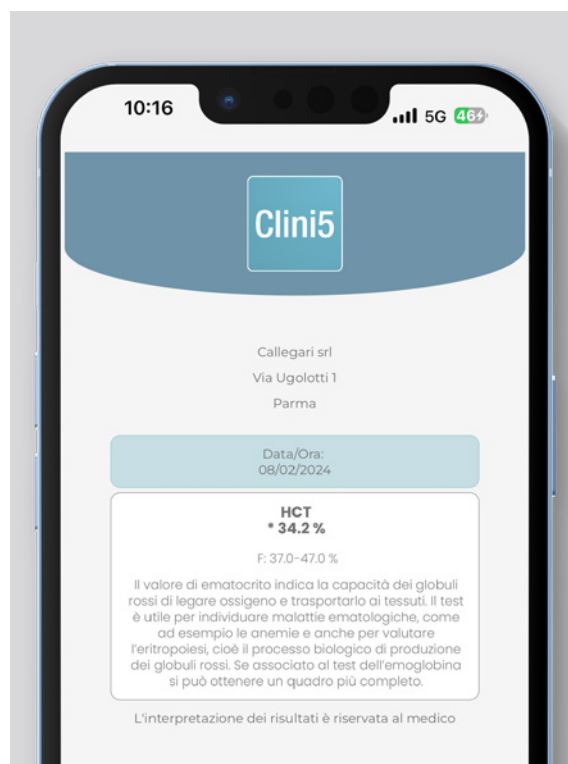


Lifescience

YOU ARE UNIQUE



Progettato e sviluppato per uso professionale

Indice

01	Il mondo Callegari	p. 4
02	Il concept di check&guide	p. 6
03	Clini5	p. 8
	Strumento	p. 8
	Profili	p. 9
	I vantaggi del Clin5	p. 10
	Focus: Lo stress ossidativo	p. 12
	Risultati e statistiche	p. 16
	Specifiche tecniche	p. 17
04	Clini5bis	p. 18
	Strumento	p. 18
	Specifiche tecniche	p. 19
05	CliniCrea	p. 20
	Strumento	p. 20
	Specifiche tecniche	p. 21
06	qLabs Q3	p. 22
	Strumento	p. 22
	Specifiche tecniche	p. 23
07	Mission U120 Smart	p. 24
	Strumento	p. 24
	Test	p. 25
	L'importanza dell'urinalisi	p. 26
	Specifiche tecniche	p. 27
08	Pletix	p. 28
	Strumento	p. 28
	Specifiche tecniche	p. 29
09	Servizi	p. 30
10	Accessori	p. 32

Bibliografia

Per consultare la bibliografia, inquadra il QR code con il tuo smartphone.



Il mondo Callegari

Vision

Ci impegniamo a sviluppare **tecnologie innovative e all'avanguardia** per migliorare la comunicazione tra professionisti e clienti, mettendo al centro

l'unicità di ogni persona. Il nostro obiettivo è promuovere **percorsi di benessere personalizzati** e un'armonia duratura.

Mission

Ogni persona è unica. Ci dedichiamo allo sviluppo di tecnologie innovative per la comunità, offrendo **strumenti di screening che permettono ai professionisti di fornire soluzioni personalizzate**. I nostri valori fondamentali di passione, impegno e responsabilità ci guidano nel trovare soluzioni

efficaci per tutti i nostri clienti, contribuendo al miglioramento del benessere. Sosteniamo questi valori con una **cultura che metta al centro la sostenibilità ambientale** e l'uguaglianza, cercando costantemente partner che condividono la nostra visione per costruire insieme un futuro migliore.

La nostra storia

Fondata a Parma nel 1930, la nostra azienda si è inizialmente concentrata sulla commercializzazione di strumentazioni per i settori medicale, farmaceutico e beauty. Negli anni '70, abbiamo iniziato a **progettare e produrre strumenti innovativi**, basati sulla conoscenza dei bisogni dei nostri clienti e orientati a migliorare il benessere delle persone. Negli ultimi 35 anni, abbiamo attraversato una fase di significativa crescita e trasformazione, focalizzandoci sulla

ricerca e sviluppo di **strumenti per POC** (Point of Care) commercializzati inizialmente sul territorio nazionale e poi dalla fine del secolo scorso espandendoci sui mercati internazionali con l'introduzione di nuove tecnologie. La costante ricerca d'innovazione caratterizza il nostro operato da quasi un secolo e ci ha portati ad affermarci come uno dei principali produttori di strumentazioni per il Point of Care nei settori del benessere e dell'estetica.





Le nostre business units

Callegari è composta da tre diverse business unit, ciascuna con un approccio unico e un concept specifico:

Skincare, focalizzata sugli strumenti di analisi della pelle

 map&apply

Lifescience, dedicata agli strumenti di analisi di salute e benessere

 check&guide

Aeronautics, incentrata sulla nostra divisione aeronautica

 fly&enjoy

Le filosofie map&apply e check&guide introducono **approcci innovativi alla cura della pelle e al benessere delle persone**. Questi approcci includono processi di **screening avanzati** e forniscono **consigli personalizzati basati su valutazioni individuali**.

Callegari offre un **supporto essenziale ai professionisti** attraverso dispositivi innovativi e formazione completa. Grazie a questo supporto gli specialisti del settore possono offrire **servizi avanzati e su misura**, aumentando la soddisfazione dei loro clienti, migliorandone la forma fisica, l'estetica e il benessere.

L'impegno per la comunità

Siamo orgogliosi di sostenere il Parma Calcio, condividendo con la squadra i **valori di passione e dedizione**. Con questa partnership, rafforziamo il legame tra sport e comunità, contribuendo al successo del club e del nostro territorio.

Crediamo fermamente nel **valore del contributo sociale** e lavoriamo ogni giorno per promuovere iniziative che migliorano la qualità della vita dei nostri concittadini. Dal **sostegno alle realtà locali alla promozione di eventi per la comunità e attività educative/sportive**, come il sostegno alla società polisportiva dell'Università di Parma (Cus Parma), siamo orgogliosi di fare la differenza e contribuire alla crescita e al benessere del nostro territorio.



YOU ARE UNIQUE

 check&guide

Il concept di check&guide



Controlla il benessere
dei tuoi clienti

&

Guida e consiglia
i tuoi clienti

Altri servizi disponibili



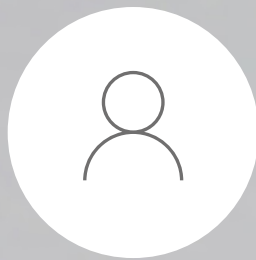
Corsi on-site



Corsi di ripasso
online



Webinar
e workshop



Eventi
e Campus Days

Clini5

La scelta ideale per lo screening del sangue

Il concetto di check&guide nasce da Clini5, la **scelta intelligente per lo screening ematico**.

Clini5 è un dispositivo di analisi del sangue che offre numerosi vantaggi al professionista sanitario. Grazie alla chimica liquida, standard di eccellenza, Clini5 garantisce analisi professionali, offrendo la massima accuratezza dei risultati. Le esclusive opzioni di **test singoli e multipli permettono di eseguire un'ampia gamma**

di analisi col medesimo dispositivo. Clini5 fornisce risultati rapidi utilizzando **piccoli prelievi di sangue** e integra **analisi innovative come FORD e FORT**, che quantificano lo stress ossidativo e la barriera di difesa dell'organismo. Queste caratteristiche rendono Clini5 la scelta migliore per gli operatori sanitari di tutto il mondo, garantendo un **supporto efficace e affidabile nel loro lavoro quotidiano**.



Test singoli o multipli: la scelta perfetta per ogni esigenza

La vera innovazione di Clini5 è la possibilità di eseguire l'analisi dei 14 parametri singoli o di più parametri contemporaneamente. Questa flessibilità ti consente di ottimizzare i tempi e scegliere quali test eseguire, offrendo un'opportunità unica di **personalizzare le combinazioni di test per soddisfare al meglio le esigenze di ciascun cliente.**

Lipidico

Colesterolo totale
Colesterolo HDL
Colesterolo LDL*
Trigliceridi
Framingham Score**

Glicemico

Glicemia
HbA1c (più eAG calcolato)

Ematico

Emoglobina
Eritrociti
Ematocrito

Epatico

ALT
AST
AST/ALT***

Ossidativo

FORT
FORD
Indice REDOX***
Acido Urico

Bi-Test

Colesterolo totale
Glicemia

* Il valore di colesterolo LDL viene calcolato in accordo alla formula di Friedewald.

** Il programma effettua il calcolo del Framingham score, il risultato è basato sul modello statistico elaborato in base allo studio epidemiologico americano "Framingham Heart Study", in base ai valori ottenuti di colesterolo totale e HDL e parametri come età, sesso, fumo e pressione arteriosa sistolica.

*** Valore calcolato



Tutti i vantaggi di Clini5 al tuo servizio

L'uso della chimica liquida per garantirti analisi precise

Offri ai tuoi clienti risultati paragonabili a quelli di un laboratorio, con la sicurezza di garantire l'eccellenza delle analisi grazie alla chimica liquida

Test singoli o multipli per rispondere a tutte le esigenze dei tuoi clienti

Questo strumento ti consente di selezionare i test singoli da eseguire, creando profili personalizzati che rispondono ai bisogni dei tuoi clienti

Utilizza piccoli prelievi di sangue per migliorare l'esperienza dei tuoi clienti

Clini5 ti consente di eseguire test a partire da un prelievo di soli 5 µl, rendendolo l'opzione ideale per evitare prelievi lunghi e fastidiosi per te e i tuoi clienti

INTEGRAZIONE SEMPLICE con il protocollo HL7

Grazie al protocollo HL7, ampiamente utilizzato in ambito sanitario in tutto il mondo, Clini5 può connettersi a varie piattaforme digitali esterne, aprendo la strada a servizi avanzati come la telemedicina e le consulenze a distanza





Migliora il tuo servizio di analisi con i 14 test disponibili in un solo strumento

Ottimizza il tuo lavoro sfruttando la versatilità di Clinii5, che ti consente di gestire tutte le analisi in modo rapido ed efficace

L'esclusivo profilo dedicato allo Stress Ossidativo

Clinii5 ti offre la possibilità di effettuare l'esclusiva analisi di FORT (esame dei radicali liberi) e FORD (esame della barriera antiossidante)

Video tutorial guidati delle analisi integrati direttamente nello strumento

Comodi video tutorial che ti guidano passo dopo passo durante le analisi riducendo al minimo ogni possibilità d'errore

TELENUTRIZIONE

La telenutrizione è un servizio chiavi in mano dedicato alle farmacie. Integra consulenti d'eccellenza, analisi ematiche refertate e valutazioni strumentali, per formulare protocolli slow-aging su misura dei tuoi clienti, sfruttando la migliore tecnologia made in Italy. Telenutrizione è un potente strumento di up-selling e cross-selling, che trasforma ogni consulenza in un percorso completo di fidelizzazione del cliente

Dai valore al tuo tempo:

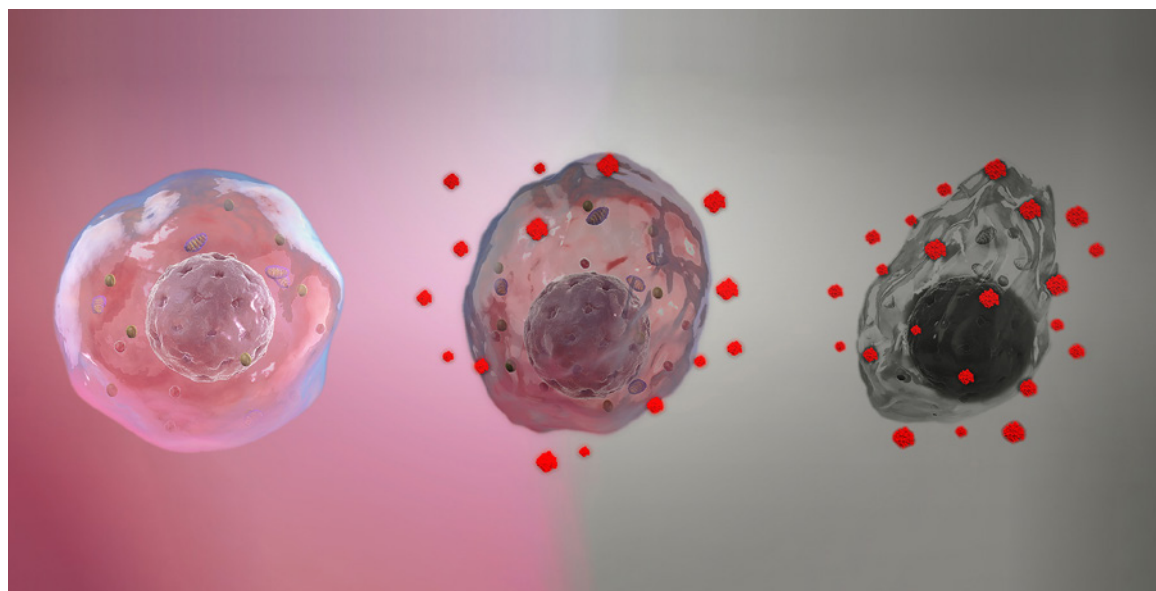
- Reagenti sempre pronti che non richiedono di essere lasciati a temperatura ambiente prima dell'uso
- I risultati delle analisi vengono elaborati in tempi estremamente brevi, per avere la massima rapidità nel tuo lavoro
- Condividi il report dei risultati con i tuoi clienti in modo semplice e veloce direttamente sul loro smartphone tramite QR code o mail

Test dello stress ossidativo: la chiave per migliorare benessere e prestazioni

Che cos'è lo stress ossidativo?

Lo stress ossidativo si verifica quando c'è uno **squilibrio tra la produzione di specie reattive dell'ossigeno e la capacità dell'organismo di neutralizzarle con gli antiossidanti**. Questo provoca danni all'organismo ed è legato all'**insorgenza o alla progressione di numerose condizioni, tra cui l'invecchiamento precoce**.

Valutazione preventiva: La misurazione dello stress ossidativo riveste un ruolo cruciale nella rilevazione precoce dei problemi di salute e di performance dei pazienti. Questo consente interventi e trattamenti tempestivi, essenziali per la gestione di diverse condizioni e per contrastare i processi di invecchiamento.



Perché è importante lo stress ossidativo?

Lo **stress ossidativo** è un **nemico silenzioso che agisce senza sintomi evidenti**, pertanto è fondamentale valutarne accuratamente i livelli per **identificare i rischi per il benessere e le prestazioni, nonché rallentare l'invecchiamento e implementare gli interventi appropriati**.

La valutazione dello stress ossidativo **misura l'impatto di vari fattori come inquinamento, radiazioni UV, stress e abitudini di vita sulla salute e sull'invecchiamento**. Questo consente di prendere decisioni mirate per migliorare lo stile di vita. Il monitoraggio regolare è essenziale per persone che affrontano trattamenti medici, **problemi di salute specifici o stress fisico costante**, come gli atleti.



Valutazione dello stile di vita: Comprendere i livelli di stress ossidativo può fornire indicazioni sulla necessità di apportare modifiche allo stile di vita e alle prestazioni dei clienti. Attraverso l'analisi dello stress ossidativo, è possibile valutare l'impatto che interventi specifici come l'alimentazione, l'integrazione e l'esercizio fisico hanno sulla salute, offrendo soluzioni personalizzate.





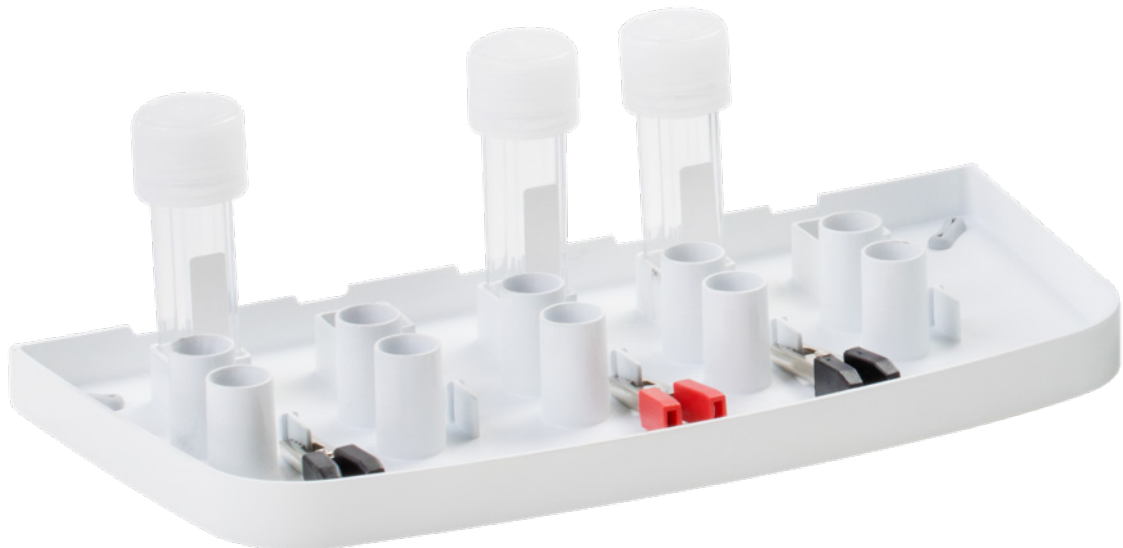
Siete pronti a trasformare la vostra professione con i test FORT e FORD?

I test FORT e FORD di Clini5 sono i più **importanti per la misurazione professionale dei livelli di stress ossidativo**, utilizzati da **professionisti e ricercatori nei settori sanitario, sportivo, medico ed estetico in tutto il mondo**.

Questi test per POC (Point of Care) impiegano Clini5 per misurare i livelli di **pro-ossidanti (FORT)** e **antiossidanti (FORD)** da un campione di sangue capillare. Attraverso un algoritmo, lo strumento fornisce una valutazione completa dello **stress ossidativo (Indice Redox)** in pochi minuti.

Monitorare i valori di FORT e FORD nel tempo **permette di identificare i rischi per l'organismo, valutare l'efficacia delle raccomandazioni e apportare modifiche mirate per ottimizzare il benessere e le prestazioni**, intervenendo su alimentazione, integrazione e stile di vita.

A riprova della loro validità sono disponibili oltre quattrocento studi sui test FORT e FORD.



Offri innovazione e prevenzione e basa i tuoi consigli sugli esclusivi test Fort e Ford



Risultati condivisi direttamente sullo smartphone tramite QR code

Genera report chiari e completi sulle analisi effettuate, personalizzali con il tuo logo e condividerli in modo rapido e sostenibile direttamente sullo smartphone dei tuoi clienti o sul tuo computer.

Questo approccio ti consente di risparmiare tempo prezioso e ridurre il consumo di carta, favorendo una gestione delle informazioni più ecologica e moderna.

Clini5 - Exam

Farmacia Vita
Via delle rose 12,
41123 Bologna
Tel. 0123 45778
farmaciavita@fvi.it

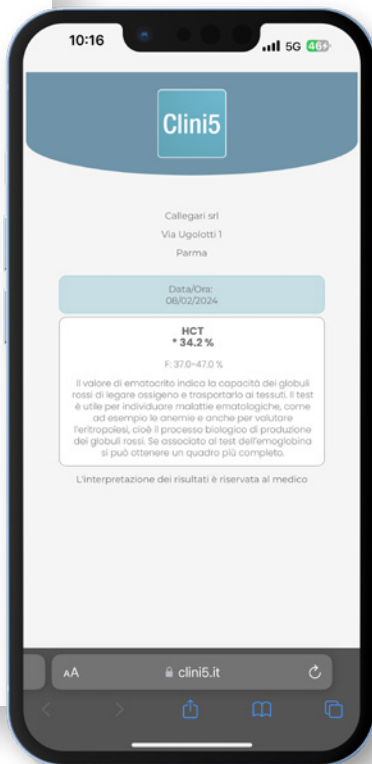
ID: C50000000105-21
Cognome: Angelini
Nome: Ilaria
Data di nascita: 28/11/1983

Risultati Test

Test	Risultato	Valori di riferimento	Wiki
Hb 2022-05-10 14:43	* 16.1 g/dl	M: 14.0-17.4 g/dl F: 12.0-16.0 g/dl	L'emoglobina è la principale proteina dei globuli rossi, responsabile del trasporto dell'ossigeno dai polmoni ai tessuti e, in senso opposto, dell'anidride carbonica dai tessuti ai polmoni. Livelli alti o bassi di emoglobina potrebbero essere un indice di varie problematiche e/o stati patologici come ad esempio: difetti nella produzione delle cellule che compongono il sangue, anemie di varia tipologia, sensazioni di stanchezza ed altro.
RBC 2021-05-28 10:39	* 3.29 mil/mmc	M: 4.20-5.40 mil/mmc F: 3.60-5.00 mil/mmc	Gli eritrociti hanno la fondamentale funzione di legare e trasportare l'ossigeno dai polmoni alle cellule e, viceversa, di trasportare l'anidride carbonica, che si forma dal metabolismo cellulare, ai polmoni, dove viene eliminata. Valori fuori dalla normalità possono essere causati dall'altitudine, da insufficienza respiratoria, da anemie, emorragie, policitemia o talassemia. Il loro controllo è utile anche per prevenire i problemi associati.
HCT 2021-05-28 10:39	* 34.2 %	M: 42.0-52.0 % F: 37.0-47.0 %	Il valore diematocrito indica la capacità dei globuli rossi di legare ossigeno e trasportarlo ai tessuti. Il test è utile per individuare malattie ematologiche, come ad esempio le anemie e anche per valutare l'eritropoiesi, cioè il processo biologico di produzione dei globuli rossi. Se associato al test dell'emoglobina si può ottenere un quadro più completo.

L'interpretazione dei risultati è riservata al medico





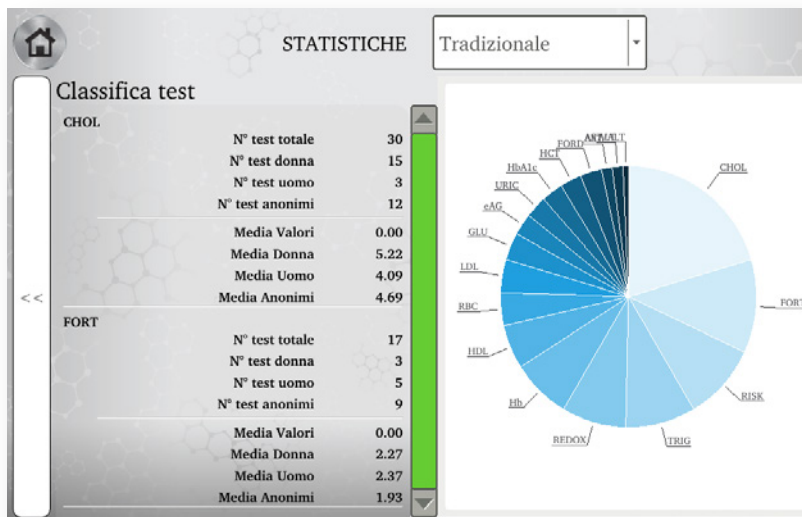
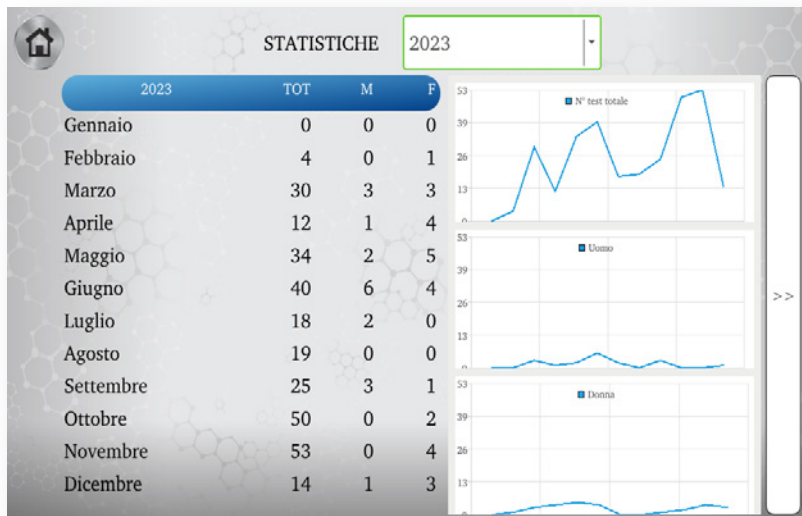
Timbro e firma dell'Operatore

Powered by **Clini5**

Tieni traccia delle analisi effettuate per ottimizzare la tua attività

Raccogli informazioni preziose con Clini5 e accedi a report dettagliati sulle performance mensili dei test: il numero di clienti registrati, la distribuzione dei test per fascia d'età e altri dati essenziali.

Queste informazioni ti aiuteranno a comprendere e ottimizzare le tue operazioni, fornendo analisi approfondite per supportare le tue strategie di marketing e di business.



Specifiche tecniche

Per consultare le schede tecniche dello strumento, inquadra il QR code con il tuo smartphone ed effettua il download dal nostro sito.



Clini5bis

Immunofluorescence Analyzer

Lo strumento intelligente per l'analisi di 8 parametri del sangue

La perfetta integrazione a Clini5, permettendo di analizzare 8 ulteriori parametri del sangue con un semplice prelievo di sangue capillare da 10 o 50 µL, ampliando la gamma di servizi di screening in farmacia.

Il dispositivo è un analizzatore a immunofluorescenza monocanale compatto ad uso professionale, che garantisce la massima accuratezza dei risultati.

È dotato di batteria interna ricaricabile, che consente un'autonomia di 8 ore senza alimentazione esterna, e di una stampante integrata per stampare i risultati in tempo reale.

Inoltre, i risultati dei test effettuati rimangono in memoria nel database del dispositivo e sono scaricabili dal professionista.



Gli 8 test disponibili

• **Vitamina D | Metabolismo osseo**

Test usato per la misurazione quantitativa della **25-idrossi vitamina D**. La vitamina D è implicata nel metabolismo osseo ed è una sostanza essenziale per mantenere uno stato di salute ottimale.

• **CRP | Stato infiammatorio**

Test usato per la misurazione quantitativa della **proteina C-reattiva (CRP)**. La CRP viene sintetizzata durante la fase infiammatoria acuta. La CRP è un importante parametro utile per la diagnosi di infezioni, infiammazioni, e come indicatore predittivo di malattie cardiovascolari.

• **CRP/SAA | Stato infiammatorio**

Test usato per la misurazione quantitativa della **proteina C-reattiva (CRP)** e della **proteina siero amiloide A (SAA)**, utilizzate in combinazione nella diagnosi e nel monitoraggio dei processi infiammatori e infettivi.

• **β-HCG | Gravidanza – Stato ormonale**

Test usato per la misurazione quantitativa della **gonadotropina corionica umana**, per rilevare la gravidanza già dopo 10-15 giorni dal concepimento.

• **D-Dimero | Funzione cardiaca**

Test usato per la misurazione quantitativa del **D-dimero**, un marcitore cardiaco, come supporto per escludere la formazione di embolia polmonare (EP) e trombosi venosa profonda (TVP).

• **CK-MB/cTnI/Myo | Funzione cardiaca**

Test usato come ausilio nella diagnosi di infarto miocardico, miopatia e altre patologie. La **CK-MB** (creatinin chinasi MB), la **cTnI** (troponina I) e la **Myo** (mioglobina) sono marcatori cardiaci rilasciati nel sangue a seguito di un danno cardiaco.

• **Interleuchina 6 | Stato infiammatorio**

Test usato per la misurazione quantitativa dell'**interleuchina 6 (IL-6)**, come ausilio nella diagnosi di malattie infettive batteriche, sepsi e setticemia.

• **TSH | Tiroide – Stato ormonale**

Test usato per la misurazione quantitativa dell'**ormone tireostimolante (TSH)**, o **tireotropina**, come ausilio nella diagnosi funzionale dei disturbi della tiroide.

Specifiche tecniche

Per consultare le schede tecniche dello strumento, inquadra il QR code con il tuo smartphone ed effettua il download dal nostro sito.



CliniCrea

Renal Function Analysis Meter

Dispositivo per la determinazione quantitativa della creatinina

Lo strumento è un dispositivo diagnostico in vitro destinato alla determinazione quantitativa della creatinina da un semplice prelievo di sangue capillare.

La creatinina è un importante indicatore della salute renale in quanto è un sottoprodotto, facilmente misurabile, del metabolismo muscolare, che viene escreto immodificato dai reni. La quantificazione della creatinina è utilizzata come ausilio nella valutazione del benessere muscolare e renale.

Il dispositivo è portatile, pratico, intuitivo da utilizzare e rapido: con un semplice prelievo di 35 µL di sangue capillare e in meno di 5 minuti sarà possibile dosare la creatinina nel campione.

L'analizzatore applica il principio della Fotometria di riflettanza e viene utilizzato in associazione alle apposite strisce reattive per la creatinina (CRS-102).

La specificità della reazione che avviene sulla striscia, unita all'accuratezza della misura fotometrica, rende il test preciso e affidabile.

Il misuratore di funzionalità renale, ad uso professionale, è destinato alla determinazione quantitativa della creatinina nel sangue capillare, nel sangue intero venoso, nel plasma e nel siero.





Specifiche tecniche

Per consultare le schede tecniche dello strumento, inquadra il QR code con il tuo smartphone ed effettua il download dal nostro sito.



qLabs Q3

Il dispositivo per la misurazione rapida del tempo di protrombina

Con il coagulometro qLabs Q3 potrai misurare il tempo di protrombina grazie a un test affidabile, rapido e intuitivo.

È sufficiente effettuare la misurazione su un campione di sangue capillare prelevato dal polpastrello e in meno di 100 secondi i risultati saranno disponibili.

Il menù del dispositivo, accessibile tramite lo schermo touchscreen, è estremamente user friendly e consente anche di vedere lo storico dei risultati dei test.



I test dei fattori della coagulazione sono ampiamente utilizzati in ambito clinico, in particolare il PT.

I test di coagulazione non solo sono obbligatori per giudicare lo stato della funzione emostatica del paziente prima di un intervento chirurgico, ma svolgono anche un ruolo importante nella prevenzione dell'ictus, nell'esame delle malattie emorragiche e trombotiche, nel monitoraggio della funzione coagulativa nei pazienti che assumono farmaci anticoagulanti e nel rilevamento della CID.



Specifiche tecniche

Per consultare le schede tecniche dello strumento, inquadra il QR code con il tuo smartphone ed effettua il download dal nostro sito.



Mission U120 Smart

L'analisi delle urine facile e intuitiva

Lo strumento è in grado di eseguire l'analisi di 14 diversi parametri urinari con un rapido test e di stampare i risultati: tutto questo in un solo minuto. La comoda tastiera, l'ampio display a cristalli liquidi e il pratico menu di navigazione lo rendono uno strumento dall'utilizzo immediato e ideale per il professionista che vuole fornire un servizio utile alla sua clientela.

La stampante termica integrata permette la stampa dei risultati in tempo reale.

L'analizzatore di urine Mission U120 Smart esegue un autoesame ogni volta che il tasto di accensione viene premuto, garantendo precisione e accuratezza dei risultati.





Analisi scientifica e oggettiva:

Analisi di 14 parametri

Analisi sicure, accurate e affidabili
di 14 parametri in contemporanea
mediante strips dedicate

Risultati in 1 minuto

Test rapidi con risultati stampati
direttamente dalla strumento
in 60 secondi

Semplice e immediato

Progettato per un utilizzo semplice
e intuitivo che rende lo strumento
sempre pronto all'uso

Interfaccia user-friendly

Interfaccia di navigazione intuitiva,
progettata per guidarti passo dopo
passo

Test disponibili

- Acido ascorbico
- Glucosio
- Bilirubina
- Chetoni
- Peso specifico
- Sangue
- pH

- Proteine
- Urobilinogeno
- Nitriti
- Leucociti
- Albumina
- Creatinina
- Calcio

L'importanza dell'urinalisi

L'urinalisi o analisi delle urine è una pratica cruciale nella determinazione dello stato di benessere o patologia e, pertanto, deve essere inserita nella buona pratica clinica.

Essa consente di monitorare il proprio stato di salute, prevenendo situazioni patologiche, in maniera semplice, rapida e assolutamente non invasiva.

Glucosio: il valore del glucosio nelle urine è un parametro importante, tanto quanto la glicemia. Permette, ad esempio, di monitorare l'efficacia di terapie farmacologiche con ipoglicemizzanti, o di individuare gli effetti collaterali di altre.

Acido ascorbico: utile come doppio check per l'interpretazione di altri parametri, la quantità di acido ascorbico delle urine varia a seconda dell'assunzione con l'alimentazione.

Bilirubina: in condizioni fisiologiche la bilirubina non è presente nelle urine; se è presente, manifestata anche con la variazione del colore, si associa ad una sofferenza epatica.

Chetoni: la loro presenza si associa ad un abbassamento del pH nelle urine. Tra le cause: un'alimentazione povera di carboidrati e grassi, un'infezione in corso, esercizio fisico troppo intenso o diabete.

Peso specifico: identifica sia lo stato di salute dei reni sia lo stato di idratazione del paziente. Il peso specifico delle urine è un marker ideale per stabilire se beviamo la giusta quantità d'acqua e la nostra alimentazione è ben bilanciata.

Sangue: la rilevazione di sangue nelle urine, in assenza di cistiti o calcoli renali, è di primaria importanza per rilevare infiammazioni e/o infezioni del tratto urinario, della prostata e dei reni.

pH: indica la capacità dei reni di mantenere l'equilibrio acido-base nell'organismo; le sue alterazioni aiutano a comprendere se ci sia in corso un'infezione, il tipo di alimentazione o se i reni siano sofferenti.

Proteine: in condizioni fisiologiche le proteine sono assenti o presenti in tracce; condizioni come cistite, diabete, gravidanza, gotta e sforzi fisici intensi, possono causare un innalzamento transiente dei livelli di proteine nelle urine.

Albumina: importante per la valutazione della funzionalità renale oltre al monitoraggio della popolazione affetta da altre malattie croniche come diabete e ipertensione.

Creatinina: è di fondamentale importanza assieme al valore di albumina e proteinuria per valutare la capacità dei reni di filtrare il sangue e per monitorare eventuali danni renali.

Urobilinogeno: è un indicatore prezioso della salute del fegato e delle vie biliari, oltre che dei reni. Una sua alterazione può fornire informazioni anche sul benessere del microbiota.

Nitriti: la valutazione dei nitriti associata agli altri parametri è un indicatore efficace per la valutazione di infezioni del tratto urinario, soprattutto se di origine batterica.

Leucociti: detti più comunemente globuli bianchi, aumentano nelle urine generalmente in caso di cistiti, infezioni batteriche o infiammazioni di vario genere del tratto urinario.

Calcio: consente di monitorare le condizioni patologiche relative sia al metabolismo del calcio (malattie della tiroide o intestinali, malnutrizione) che alla funzionalità renale e di completare il quadro fornito dalla calcemia.

Specifiche tecniche

Per consultare le schede tecniche dello strumento, inquadra il QR code con il tuo smartphone ed effettua il download dal nostro sito.



Pletix

Pletix è un dispositivo per la determinazione e valutazione del benessere delle gambe.

Il dispositivo permette di valutare e determinare a fini estetici e non medici il MiRT Index (Microcirculation Return Time), un parametro che riflette lo stato di benessere delle gambe legato alla circolazione.

Test non invasivo

Esecuzione in pochi minuti

Stampa immediata dei risultati con consigli mirati



Sonda
Per poter effettuare
il test in modo
rapido e non invasivo.





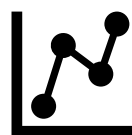
Stampa dei risultati

Viene stampato il risultato immediato con grafici e consigli mirati.



Consigli

Alla fine di ogni test ed insieme al report, vengono forniti consigli per mantenere o migliorare il benessere delle gambe.



Archivio risultati

È possibile visualizzare e stampare i risultati direttamente dal dispositivo.

Il Mirt Index permette di definire in modo non invasivo dopo quanto tempo, dal termine di un rapido esercizio muscolare, il microcircolo ritorna alla sua condizione iniziale; maggiore è questo tempo, migliore è il benessere delle gambe.

Il dispositivo Pletix non è un dispositivo medico.

Il risultato fornito ha un valore puramente informativo da intendersi per fini estetici e non medici.

Specifiche tecniche

Per consultare le schede tecniche dello strumento, inquadra il QR code con il tuo smartphone ed effettua il download dal nostro sito.



I nostri servizi per te

Entrando a far parte del mondo Callegari ti viene fornita un'ampia offerta di supporto, formazione e servizi, tra cui:

Formazione continua

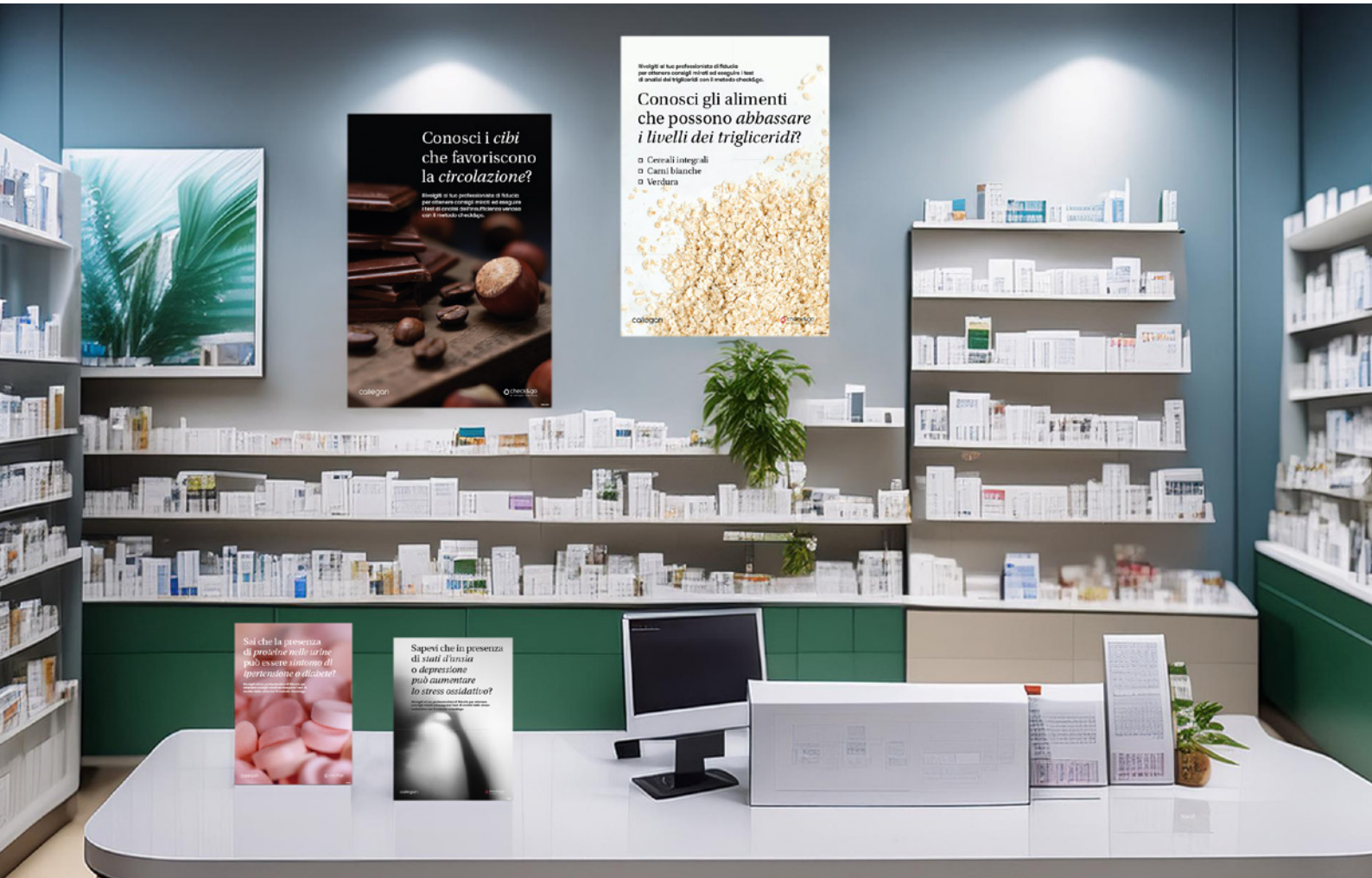
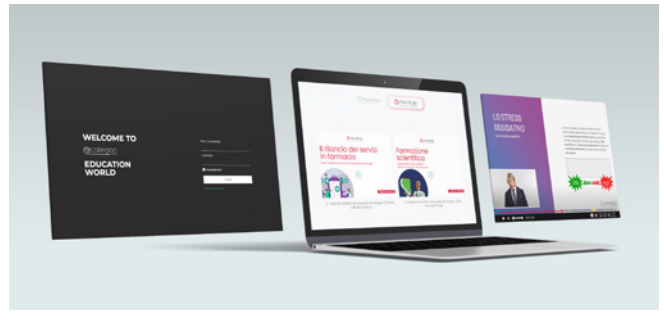
Uno dei nostri **esperti tecnici** ti fornirà tutto il **supporto e le informazioni necessarie per l'utilizzo dei dispositivi**, aiutandoti a sfrutarne al meglio le potenzialità e tutte le funzioni avanzate. Un nostro esperto sarà al tuo fianco per garantirti un uso ottimale delle nostre tecnologie.

Webinar

Con check&guide avrai accesso a **diversi webinar dal contenuto scientifico, tecnico-commerciale e di marketing**, sempre disponibili all'interno di una piattaforma dedicata per poterti aggiornare in ogni momento.

Supporto e corsi online

I nostri esperti sono a tua disposizione per fornire **assistenza tecnica, formazione e corsi di aggiornamento**, assicurandoti di ricevere tutto il supporto di cui hai bisogno, rispondendo a qualsiasi domanda e offrendo **soluzioni efficaci per ogni tua esigenza**.





Materiali marketing

Per i tuoi punti vendita e i tuoi canali social media, mettiamo a disposizione una **vasta gamma di materiali promozionali di marketing**. Questi includono poster, volantini, video, immagini e contenuti digitali pensati per **attirare l'attenzione dei clienti e incrementare le vendite**.

Inoltre, ti invieremo periodicamente **campagne di marketing mirate**, progettate per aiutarti a **promuovere efficacemente le analisi effettuate con i nostri dispositivi**. Queste campagne sono studiate per raggiungere i tuoi clienti, aumentando la visibilità e l'attrattività dei tuoi servizi.

Eventi e workshop

Partecipa ai nostri **workshop professionali su argomenti scientifici e tecnico-commerciali**, dove avrai l'opportunità di condividere la tua esperienza con altri professionisti del settore come te. Questi workshop offrono un **ambiente stimolante** per l'apprendimento e la **crescita professionale**, permettendoti di **aggiornarti sulle ultime tendenze e innovazioni del mercato**.

Uno di questi eventi è **Campus Days**: progettato da professionisti per professionisti, con **focus sui temi più rilevanti del momento**. Durante Campus Days, potrai partecipare a **workshop** tenuti da esperti selezionati; inoltre, l'evento offre momenti di **networking e relax**, per creare connessioni e ricaricare le energie in un contesto informale e stimolante.

Accessori

Cloud C₁

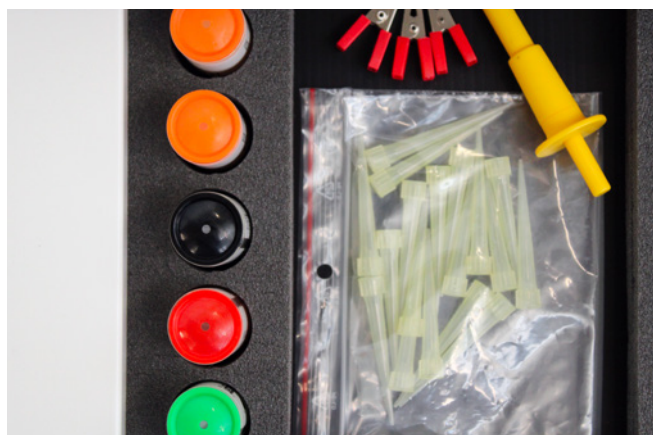
La soluzione ideale per la tua postazione di lavoro

Cloud C₁ si compone di **3 ripiani** e un cassetto **a chiusura ammortizzata con maniglia integrata** per un facile spostamento durante le analisi. Include anche un **vano tecnico con chiusura di sicurezza** e **3 prese elettriche**.

Inserto di Clini5

Inserti su misura per gli accessori dei nostri dispositivi

Inserto personalizzato per tutti gli accessori utili a effettuare un'analisi, **progettato per semplificare il lavoro del professionista**.





Trolley

Protezione e comodità al tuo servizio

Il trolley rappresenta la soluzione ideale per **trasportare comodamente il tuo strumento**, garantendo la massima sicurezza grazie all'imbottitura antiurto e impermeabile.

Borsa

La scelta funzionale per il tuo strumento

La borsa, realizzata con lo stesso materiale del trolley, offre la massima protezione per il dispositivo all'interno, ed è **progettata per chi desidera viaggiare con il minimo ingombro**.

40+

anni di know how

600+

training fatti
negli ultimi 12 mesi

50+

nazioni servite

55+

reti di distribuzione
nel mondo

8.500+

ore impiegate
in ricerca e sviluppo

where heal



What happens



Scegli la tecnologia Callegari



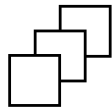
sostenibile



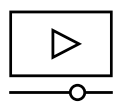
rapida



affidabile



versatile



guidata



remunerativa



Vuoi saperne di più?

info@catellanigroup.com | Tel. +39 0521 273274 | callegari1930.com

Castello dei Diritti, Via Eugenio Ugolotti 1, 43122 Parma, Italia

Callegari S.r.l. is a Catellani Group Company