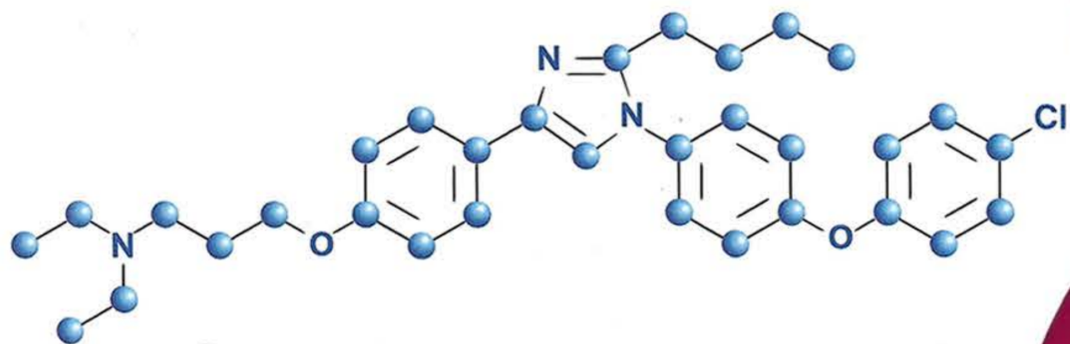


PREVENZIONE IN FARMACIA

IL TUO CLIENTE È A RISCHIO INFARTO O ICTUS?



Scopriilo con il sistema di AUTO ANALISI NON INVASIVA K915

- ✓ SENZA PRELIEVO SANGUIGNO
- ✓ SENZA REAGENTI
- ✓ IN SOLI 15 SECONDI



IN FARMACIA PER PREVENIRE
Infarto, Ictus, Patologie Cardiovascolari, Diabete Mellito,
Sindrome Metabolica e Insufficienza Renale

Offri PREVENZIONE! Scegli un Servizio Unico e Professionale nella TUA FARMACIA



L'Auto Analisi Preventiva K915 si basa sulla scienza della luce per eccitare l'autofluorescenza cutanea, determinata dalla presenza nei tessuti del livello di **Prodotti Finali della Glicazione Avanzata (PFGA)**.

Un loro accumulo elevato nella pelle è un bio-marker predittivo dell'insorgenza di diverse patologie e rischi per la salute.

Rilascia un Report completo
e CONSIGLIA al meglio
il tuo cliente

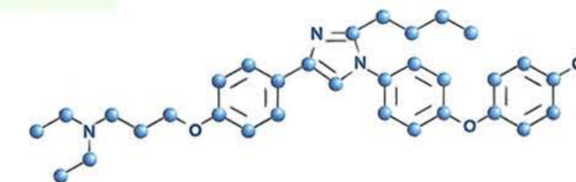


*In soli 15 secondi,
scopri IL LIVELLO
DI RISCHIO
CARDIOVASCOLARE
del tuo cliente*

Cosa sono e come si formano i PFGA

I **PFGA** sono un complesso di **macromolecole dannose**, che si formano quando **proteine o grassi** si combinano con gli **zuccheri del sangue**.

Il livello di **PFGA** nei tessuti longevi (non nel sangue) serve come **memoria** dello **stress glicometabolico e ossidativo** ed è un prezioso **predittore** di complicanze cardiovascolari, attraverso il loro legame a diversi **recettori (cellule endoteliali, macrofagi e cellule dei muscoli lisci)** o mediante la loro **reticolazione alle proteine**. Il processo di Glicazione compromette il funzionamento di biomolecole fondamentali per la salute cellulare. Tuttavia la produzione di **PFGA** è solo parzialmente legata alle normali attività metaboliche, mentre dipende principalmente dall'**assunzione dietetica**.



Perchè si accumulano i PFGA

L'accumulo negli anni di **PFGA**, dipende da abitudini alimentari e stili di vita:

- ✗ Fumo di sigaretta
- ✗ Diete raffinate ricche di carboidrati semplici
- ✗ Diete ipercaloriche
- ✗ Cibi cotti ad elevata temperatura
- ✗ Stile di vita sedentario

TENERE SOTTO CONTROLLO I LIVELLI DI PFGA NELLA PELLE È UN'EFFICACE PREVENZIONE PER MIGLIORARE LA QUALITÀ DELLA VITA E DELLA SALUTE DEI TUOI CLIENTI.

PREVENZIONE IN FARMACIA

Clinicamente validato
in numerosi studi clinici
su larga scala



CE
0344

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni: 210 x 193 x 81 mm (l x p x h)
Peso: 1 kg
Potenza: 12 VDC da alimentazione esterna
7,4 VDC da batteria ricaricabile agli ioni di litio
Alimentazione ingresso: 100 - 240 VAC 0.4 - 0.2A 50 - 60 Hz
Alimentazione d'uscita: 12 VDC 1.1 A
Bluetooth®: 4.1
Classificazione IEC 60601-1: Classe II
Classificazione 93/42/EEC: Classe IIa
Dispositivo classe elettrica: Tipo B
Sicurezza IEC 60601-1 3° edizione
EMC IEC 60601-1-2 4° edizione
Materiale: Custodia: ASA (qualità V-0), Bracciolo: Silicone
Output: UV-A light
Blue light
Infrared light

- ✓ SENZA PRELIEVO SANGUIGNO
- ✓ SENZA REAGENTI
- ✓ IN SOLI 15 SECONDI



Viale Fanin 48
c/o Almacube - Incubatore Università di Bologna
40127 Bologna (Italy) - Tel. +39 051 63 70 833



01

SCOPRI IL LIVELLO DI PFGA
DEL TUO CLIENTE
CON IL REPORT PERSONALIZZATO

CONSIGLIA
PROTOCOLLI
DI PREVENZIONE
MIRATI PER IL TUO CLIENTE

02



03

CONSEGNA AL TUO CLIENTE UN REPORT DEL
SUO LIVELLO DI RISCHIO CARDIOVASCOLARE,
PERSONALIZZATO CON I SUOI VALORI:

1. **PRESSIONE**
2. **COLESTEROLO**
3. **STILE DI VITA**

Un consiglio personalizzato per ogni livello
di PFGA

Utilizza il REPORT per un
CONSIGLIO mirato
e migliorare il livello di
PFGA individuato
con interventi efficaci
attraverso:

1. INTEGRATORI
2. PRODOTTI DIETETICI
3. STILE DI VITA
4. RIDUZIONE DEL TABAGISMO
5. FITOTERAPIA
6. NUTRIZIONE

