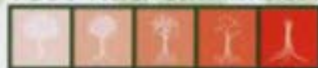


# Longevity<sup>®</sup>

Test Radicali Liberi



Test monouso per il controllo dello stato ossidativo dell'organismo.



# Check Up

DISPOSITIVO MEDICO  
AUTODIAGNOSTICO

CE  
0344

Una sana abitudine  
per controllare  
l'invecchiamento

**Produttore:**  
Access Point Technologies  
Rogers, Minnesota 55374 USA  
763-428-0010 (P)  
Web: www.appt-inc.us

**Agente UE autorizzato:**  
ERBA VITA s.r.l.  
Viale Maniri della Resistenza, 1  
61010 Monte Grimano Terme - (PU) ITALIA  
Tel: 0039.0541.972128 Fax: 0039.0541.975000  
E-mail: info@erbavita.com

# Kit per il rilevamento di radicali liberi in campioni di urina.

Dispositivo Medico  
Autodiagnostico In vitro.

Questo dispositivo è stato creato per un uso autonomo.

## Risultato Immediato



confezione doppia

confezione singola

È arrivato finalmente **"Check Up"**  
il primo test che si può utilizzare da soli.

Progettato a partire da una complessa  
procedura di laboratorio, trasformata in  
un semplice test qualitativo paragonabile  
a quelli ottenuti da analisi di laboratorio.

Check Up è l'unico test al mondo capace attraverso una metodica semplice, veloce ed affidabile di misurare la quantità di radicali liberi nell'organismo senza rivolgersi ad un laboratorio per analisi.



La possibilità di poter misurare in forma accurata con un metodo semplice e rapido (bastano solo 5 minuti) lo stato ossidativo dell'organismo appare, alla luce dei nuovi traguardi della medicina, di fondamentale importanza per il monitoraggio dello stato di salute legato alla presenza di radicali liberi, sempre più oggetto di attenzione da parte del mondo medico scientifico in quanto fattore di rischio per la salute umana.

### MDA

Il metodo di misurazione di Check Up si basa sul rilevamento di un prodotto secondario del metabolismo chiamato malondialdeide (MDA). Alti livelli di squilibrio da stress ossidativo provocano grande presenza di MDA nelle urine.

Questa sostanza può essere rilevata nelle urine tramite il test: un colore molto chiaro indica che lo stress ossidativo in atto è minimo oppure indica un buon "bilancio ossidativo".

Più scuri sono i risultati del test, più ampia sarà la concentrazione di MDA e, di conseguenza, più grande sarà lo squilibrio metabolico verso lo stress ossidativo.

### FREQUENZA DEL TEST

La frequenza con cui va eseguito il Test varia a seconda dell'individuo.

Se il risultato di un Test individuale ha dato come responso grande presenza di radicali liberi, si dovrebbe incominciare ad aumentare l'apporto di antiossidanti nella dieta e ripetere il Test almeno 2 volte al mese, fino a che la presenza di radicali liberi nell'organismo non si sia ridotta. Successivamente, il Test può essere eseguito mensilmente.

### VALUTAZIONE DEL LIVELLO DI RADICALI LIBERI

- Molto basso**  
I livelli di MDA sono molto bassi: condizione ideale.
- Basso**  
I livelli di MDA sono bassi: molto bene.
- Medio**  
Si consiglia di assumere più vegetali a foglia larga, preferibilmente color verde scuro, più carote, frutta e verdura gialla, rossa o viola; e inoltre consigliata l'assunzione di un appropriato integratore antiossidante.
- Alto**  
Si consiglia di ridurre le cause della formazione di radicali liberi come alcol, fumo, stress mentale e ambientale. Si consiglia inoltre di assumere più frutta e verdura, come descritto precedentemente, e di assumere un appropriato integratore antiossidante.
- Molto alto**  
Per prevenire i danni all'organismo causati dall'ossidazione delle sostanze grasse da parte dei radicali liberi, con particolare riguardo alle membrane cellulari, ridurre le cause della formazione di radicali liberi. A tale scopo si consiglia di aumentare nella dieta la presenza di frutta e verdura, come descritto precedentemente, e di assumere un integratore antiossidante. Si consiglia inoltre di ripetere il test dopo 7 giorni ed eseguirlo settimanalmente fino a che il livello di MDA non risulti basso.