

Vorteile des Zell-Checks

Ein ganzheitliches Konzept für Ihre Gesundheit.

- Die Konzentrationen der Spurenelemente, Mineralstoffe und toxischen Metalle werden direkt auf der Zell-Ebene gemessen.
- Die Bestimmung von Spurenelementen, Mineralstoffen und Toxinen ist eine zuverlässige Ergänzung zu einer Blut-, Speichel- oder Urin-Analyse.
- Die Messung liefert jeweils die aktuelle Konzentration in den Zellen, im Gegensatz zur Haaranalyse, bei der die gemessene Konzentration teilweise über 6 bis 12 Monate zurückliegt.
- Die Messung ist sehr stabil, reproduzierbar und unabhängig vom Tageszeitpunkt sowie aktueller Nahrungsaufnahme.
- Durch eine Gegenüberstellung der Spurenelemente, Mineralstoffe und toxischen Metalle kann gezeigt werden, welche Körpersysteme gefährdet sein könnten.
- Dank sofortiger Messergebnisse können unmittelbar Empfehlungen gegeben werden.

Oxidativer Stress & toxische Metalle sind Auslöser für über 200 Krankheiten.

Wie sieht es in Ihren Zellen aus?

Vereinbaren Sie einen Termin für Ihren persönlichen Zell-Check in einer unserer StadtApotheken:

Fetscher Apotheke



Fetscherplatz
Fetscherplatz 2, 01307 Dresden

Telefon 03 51/4 42 56 03
info@fetscher-apotheke.de

Mo-Fr 8.00-19.00 Uhr
Sa 9.00-13.00 Uhr

Schiller Apotheke



Schillergalerie
Loschwitzer Str. 52a, 01309 Dresden

Telefon 03 51/3 10 04 98
info@schiller-apotheke-dresden.de

Mo-Fr 8.00-20.00 Uhr
Sa 9.00-18.00 Uhr

Stadt Apotheke



Wiener Platz
Prager Straße 2, 01069 Dresden

Telefon 03 51/4 81 02 77
info@stadt-apotheke-dresden.de

Mo-Fr 8.00-20.00 Uhr
Sa 9.00-18.00 Uhr

www.die-stadtapotheken.de

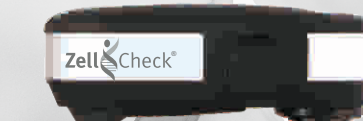


Die Stadt Apotheken
Inhaber T. Mayerlen e.K.

ZELL-CHECK

Eine medizinische Innovation für Ihre Gesundheit

Apotheken-Exklusiv in den
StadtApotheken in Dresden



Die schmerzfreien
Tests sind auch in Ihrem
Unternehmen möglich.

Bei uns können Sie mit PAYBACK
Punkten* & Bezahlen

* nicht für rezeptpflichtige Arzneimittel



www.die-stadtapotheken.de

Der Zell-Check

Messung von Mineralstoffen, Spurenelementen, Schwermetallen und oxidativem Stress

Die Feststellung eines Nährstoffmangels oder einer Belastung mit Schwermetallen war bislang aufwendig, teuer und teilweise nur indirekt und somit ungenau möglich.

Mit dem Zell-Check-Spektrometer – einer neuen Technologie, die auf der Spektral-Photometrie basiert – ist ab sofort in den drei StadtApotheken eine stabile, reproduzierbare und schmerzfreie Messung der wichtigsten Spurenelemente und Mineralstoffe sowie der Belastung mit toxischen Schwermetallen und oxidativem Stress auf Zell-Ebene möglich.

Der Zell-Check ist ein zuverlässiges und wissenschaftlich nachgewiesenes Hilfsmittel.



Messwerte des Zell-Checks

Spurenelemente, Mineralstoffe, Schwermetalle und oxidativer Stress

Der Zell-Check ermöglicht eine Messung von Spurenelementen, Mineralstoffen und Schwermetallen. Darüber hinaus ist es erstmals möglich, den oxidativen Stress in den Zellen sowie den oxidativen Schutz zu messen. Des Weiteren liefert der Zell-Check Ergebnisse über den Säure-Basen-Ausgleich auf Zell-Ebene.

Sofortmessung folgender medizinischer Parameter:

- 20 Spurenelemente, Halbmetalle und die wichtigsten Mineralstoffe
- 14 Schwermetalle, die für den Körper am schädlichsten sind
- 14 medizinische Parameter, die sich aus den vorliegenden Daten erschließen lassen

Diese Messwerte können einen präventiven Gesundheits-Check gewährleisten.



Persönlicher Zell-Check

Messung von Spurenelementen, Mineralstoffen, Schwermetallen und oxidativem Stress

