

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
Loschwitz 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

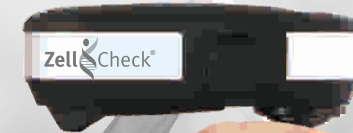


Die Stadt Apotheke
Inhaber T. Mayerlen e.K.

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



linda
Apotheken

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, repro-
duzierbare und schmerzfreie Messung
der wichtigsten Spurenelemente und
Mineralstoffe sowie der Belastung mit
toxischen Schwermetallen und oxida-
tivem Stress auf Zell-Ebene möglich.

Der Zell-Check ist ein zuverlässiges und
wissenschaftlich nachgewiesenes Hilfs-
mittel.



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
erstmalig 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 präven-
tiven Gesundheits-Check gewährleisten.



Persönlicher Zell-Check

Messung von Spurenelementen, Mineralstoffen,
Schwermetallen und oxidativem Stress

