

Mit unserem Analyseprogramm zählen wir zu den führenden und zukunftsweisenden Anbietern von Labordiagnostik im europäischen Raum.

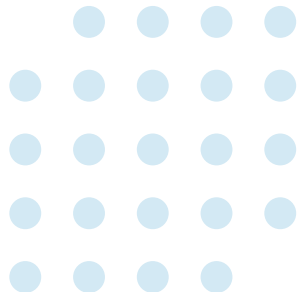


Lab4dent, das dentalmedizinische Konzept der Lab4more.

Basierend auf dem Stand international wissenschaftlich anerkannter Diagnostik bietet Lab4more für jeden Therapeuten das richtige Untersuchungsspektrum.

Unseren Therapieempfehlungen liegen Erkenntnisse aus der biochemischen und molekularen Forschung zu den natürlichen und krankheitsbedingten Alterungsprozessen zu Grunde. Sie berücksichtigen dabei Erfahrungen der orthomolekularen Medizin.

Unsere Wissenschaftler und Experten erweitern das Lab4more-Diagnostikprogramm kontinuierlich, denn für eine erfolgreiche Therapie ist eine gezielte Diagnostik unverzichtbar.



© Lab4More GmbH 02/2010

NEUROSTRESS HORMONE STOFFWECHSEL NITROSATIVER STRESS
IMMUNSYSTEM ONKOLOGIE ALLERGIE/NAHRUNGSMITTEL-INTOLERANZEN
ENTGIFTUNG VITALSTOFFE DARM-MIKROÖKOLOGIE
GENETISCHE RISIKODIAGNOSTIK DENTAL DIAGNOSTIK

Ihr **Lab4more-Partner**

Lab4more

Lab4More GmbH
BAVARIAHAUS
Eingang Augustenstraße 10
D-80333 München
Fon +49 (0) 89. 54 32 17 - 0
Fax +49 (0) 89. 54 32 17 - 55
Email: info@lab4more.de
www.lab4more.de

Ihr Partner für individuelle Therapiekonzepte



Lab4more

DENTAL DIAGNOSTIK

Allergie und Unverträglichkeit

Degenerierte Knochenstruktur des Kiefers

Parodontitis

Chronische Müdigkeit, Kopfschmerz,
rheumatisches Geschehen

Herz-Kreislauf Erkrankungen

Diabetes

Rheumatische Erkrankungen

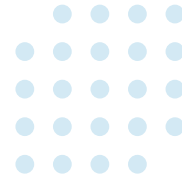
✓ VORSORGE
✓ DIAGNOSE
✓ THERAPIE

Labor-Diagnostik heute

Ihr behandelnder
Arzt/Therapeut berät
Sie gerne!

Bausteine des Lebens





Lab4dent das Dentalmedizini- sche Konzept der Lab4more –

Qualifizierte humanmedizinische und
zahnmedizinische Diagnostik aus einer Hand

Das Zusammenwirken von Humanmedizin und Dentalmedi-
zin hat eine lange Geschichte. Vor mehr als 50 Jahren schickten
Internisten ihre Patienten zum Zahnarzt zur „Herdsanierung“,
um „Keimstreuung“ und Endokarditiden vorzubeugen. Neue
kurative bzw. operative Verfahren führten zum Einsatz von
Antibiotika und Lokalanästhetika, womit Allergien gegenüber
diesen Wirkstoffen auch in der Zahnmedizin ein Thema wur-
den. Die Infektions-Verhütung bzw. die Prävention nosokomi-
aler Infektionen (HIV, Hepatitis B) beschäftigt Humanmedizi-
ner wie Zahnmediziner gleichermaßen. Spätestens ab diesem
Zeitpunkt erhielt die in der Humanmedizin seit Jahrzehnten
unverzichtbare Labordiagnostik auch in der Zahnmedizin Be-
deutung.

Mit der stürmischen Entwicklung der Implantologie und des
Zahnersatzes erfährt die Labordiagnostik in der Zahnmedizin
einen neuen Schub: So kann die Verträglichkeit von Metallen
und Kunststoffe vor implantologischen Eingriffen bestimmt
und unerwünschten Nebenwirkungen dentaler Composite
vorgebeugt werden. Die für den Erfolg der Maßnahme wich-
tige „Knochengesundheit“ lässt sich ebenfalls labordiagnos-
tisch verifizieren und gegebenenfalls vor der Implantation
therapeutisch optimieren.



Der ITT-CYRA® - Der derzeit modernste Unverträglichkeitstest gegen Zahnmaterial und Medikamente

Diese derzeit sensitivste Methode zur Untersuchung von Unverträglichkeiten dentaler Werkstoffe wird
exklusiv im Labor der Lab4more angeboten. Bei diesem Test werden im Labor aus einer Blutprobe Immunzellen
gewonnen und mit den allergieverdächtigen Metallen, Kunststoffen oder auch anderen Materialien zusam-
mengebracht. Über modernste immunologische Technologie wird gemessen, ob Ihre weißen Blutkörperchen
(T-Lymphozyten) auf das entsprechende Material reagieren und ob es sich hierbei um eine entzündliche,
zellschädigende Reaktion handelt. Neben Standardprofilen auf häufig verwendete Metalle oder Kunststoffe
ist im ITT®-CYRA auch die Testung patienteneigener Dentalersatzmaterialien möglich.

Daneben kann im Vorfeld einer Zahn OP die Verträglichkeit von Lokalanästhetika geprüft werden. Aus dem
Testergebnis wird Ihr Zahnarzt entscheiden können, welches Material er verwendet oder ob er zur Entfernung
von bestehendem Material rät.

Parodontitis -

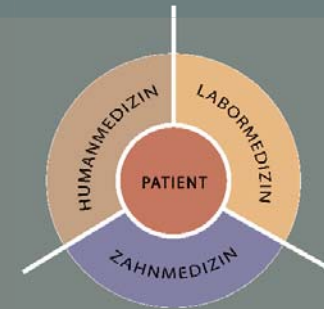
- mehr als nur eine Zahnfleischentzündung

Für die Entstehung von Herz-Kreislaufkrankheiten und
Diabetes mellitus spielen Entzündungsneigung bzw. la-
tente entzündliche Prozesse („silent inflammation“) eine
zentrale Rolle. Dies gilt ebenso für Erkrankungen des
rheumatischen Formenkreises und konnte auch für die
Frühgeburtlichkeit wahrscheinlich gemacht werden.

Die Parodontitis-Forschung der vergangenen Jahre hat
die Rolle von Entzündungsprozessen für die orale Ge-
sundheit klar herausgestellt. Die Pathobiochemie der
oralen Entzündung unterscheidet sich nicht von den in-
flammatorischen Prozessen, die den oben genannten sy-
stemischen Erkrankungen zugrunde liegen.

In zahlreichen Studien konnte gezeigt werden, dass Ent-
zündungsprozesse in der Mundhöhle Auswirkungen auf
die Entstehung von Herz-Kreislauf-Erkrankungen, Diabe-
tes sowie Gelenkerkrankungen haben und Frühgeburt-
lichkeit provozieren.

Eine wirksame, moderne Prävention und Therapie dieser



Was Lab4dent für Sie tun kann

Erkrankungen erfordern folglich den „Blick in die Mund-
höhle“, erfordert den Ausschluss entzündlicher oraler
Prozesse, in erster Linie die frühzeitige Diagnostik und Be-
handlung der Parodontitis. Die Zusammenarbeit von Kar-
diologen, Diabetologen, Rheumatologen, Gynäkologen/
Geburtshelfern und Zahnarzt ist dabei unerlässlich. Für
den Humanmediziner ist der Ausschluss bzw. Diagnostik
und Therapie inflammatorischer Prozesse im Mund/
Zahn-Bereich wichtig. Umgekehrt erhalten Prophylaxe
bzw. Diagnostik und Therapie einer Parodontitis einen
ganz anderen Stellenwert, wenn der Zahnarzt die beson-
dere Situation des Patienten (Herz-Kreislauf-Erkrankung,
metabolisches Syndrom, Diabetes, Osteoporose, Schwan-
gerschaft) berücksichtigen kann.

Die medizinische Labordiagnostik ist ein
unverzichtbares Bindeglied für diese neue
Dimension des Zusammenwirkens

Auf der humanmedizinischen Seite werden die wichtigen
Systemerkrankungen mit gezielten Profilen der Lab4more
verifiziert bzw. ausgeschlossen:

- Herz-Kreislauf Erkrankungen
- Metabolisches Syndrom/Diabetes
- Osteoporose
- Rheumat. Erkrankungen

Für die zahnmedizinisch wichtige Fragen
stellt Lab4dent spezielle labordiagnostische
Ansätze bereit:

- Herddiagnostik
- Allergie (Lokalanästhetika, Composite)
- Unverträglichkeit (Metalle, Composite)
- „Knochengesundheit“ (Osteoporose)
- Entzündungsneigung
- Parodontitis