

Patienteninformationen – Flyer

Praxisstempel / Postanschrift:

Antwortfax: 030 771 6895

Bitte ankreuzen und Anzahl eintragen!

Nahrungsmittelunverträglichkeiten und Darm



Laktoseintoleranz
(FL_002)

DE _____



Weizenunverträglichkeit

DE _____



IgE-vermittelte Nahrungsmittelallergien

DE _____



Unverträglichkeit von Nahrungsmittelzusatzstoffen

DE _____



Ernährung: Nahrungsmittelunverträglichkeiten vom Spätyip (Typ IV-Allergie)

DE _____



Histaminintoleranz und Mastzellaktivierungssyndrom

DE _____



Gestörte Darmpermeabilität

DE _____



Darmbeschwerden

DE _____

Patienteninformationen – Flyer

Diätinformationen



Histaminreduzierte Diät

DE _____



Laktoseintoleranz (FL_004)

DE _____



Zöliakie

DE _____



Nickelallergie

DE _____



AGEs im Blut

DE _____

Allergie und Unverträglichkeiten



Allergien besser erkennen und behandeln

DE _____



Inhalationsallergie und Heuschnupfen

DE _____



Pollenflugkalender

DE _____



Schimmelpilzallergie

DE _____



Sensibilisierung gegenüber Umweltschadstoffen?

DE _____



Endoprothesenverträglichkeit

DE _____



Toxische Metallbelastung

DE _____

Patienteninformationen – Flyer

Vitamine und Mikronährstoffe



Bioaktive
B-Vitamine

DE _____



Mineralstoffe

DE _____



Entgiftungs-
kapazität
verbessern

DE _____



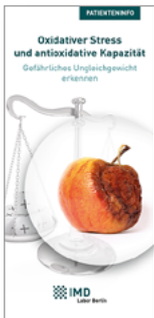
Sportlerernährung
nach Maß

DE _____



Starke Knochen

DE _____



Oxidativer Stress-
und antioxidative
Kapazität

DE _____



Vitamin D

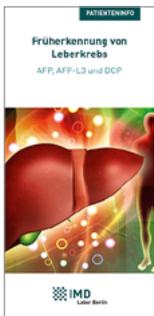
DE _____



Haare und Nägel

DE _____

Krebs-Früherkennung



AFP-L3 und DCP

DE _____



Humane Papillom-
viren (HPV)

DE _____



Prostatakrebs

DE _____

Patienteninformationen – Flyer & Broschüren

Gynäkologie und Schwangerschaft



B-Streptokokken in der Schwangerschaft

DE _____



Chlamydien-Infektionen

DE _____



Chlamydien-Infektionen Was ist das?

DE _____



CMV-Infektion Zytomegalievirus

DE _____



Pränatale Risikopräzisierung

DE _____



Toxoplasmose

DE _____



Die Pille

DE _____



NICHT-INVASIVER PRÄNATAL-TEST (NIPT)

DE _____



Haarausfall

DE _____



PCOS oder PCO-Syndrom

DE _____



RhD-NIPT - Nicht invasiver Pränataltest zur Bestimmung des fetalen Rhesusfaktors

DE _____



Gestationsdiabetes - Zuckerkrankheit in der Schwangerschaft

DE _____



Hyperandrogenämie

DE _____



Schwangerschaft und Schilddrüse

DE _____



Wechseljahre

DE _____



Broschüre (A6) „Ihr Baby und Sie“

DE _____

Patienteninformationen – Flyer

Immunsystem und Chronische Entzündung



Serotonin-
Stoffwechsel

DE _____



Habe ich einen
Immundefekt?

DE _____



Schwaches
Immunsystem?
Gezielt stimulieren

DE _____



Immunsystem mit
Vitalstoffen stärken

DE _____



TNF-Hemmtest

DE _____

Infektionen



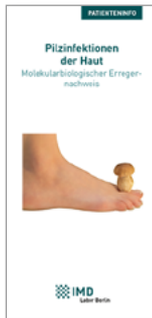
Chronische
Borreliose

DE _____



Pertussis
Keuchhusten

DE _____



Pilzinfektionen
der Haut

DE _____



Influenza

DE _____



HIV - Test

DE _____



Parvovirus B 19
(Ringelröteln)

DE _____

Zahnmedizin



Allergie gegen
Zahnersatz?

DE _____



Effektorzell-
typisierung

DE _____



Entzündetes Zahn-
fleisch?

DE _____



Metallbelastung
durch Zahnersatz?

DE _____

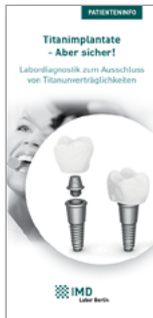
Patienteninformationen – Flyer

Zahnmedizin



Sensibilisierung auf Mercaptane / Thioether

DE _____



Titanimplantate - Aber sicher!

DE _____



Individuelle Entzündungsneigung

DE _____



Parodontitis frühzeitig erkennen und behandeln

DE _____

Osteoporose



Osteoporose

DE _____

Herz-Kreislauf und Thrombose



Thrombophilie

DE _____



Übergewicht (Ursachenbestimmung / Risikobestimmung)

DE _____



Vitalität der Frau

DE _____



Vitalität des Mannes

DE _____

Patienteninformationen – Flyer

Influenza



Gripeschutzimpfung
Schützen wir uns und die anderen!

Influenza ist die „echte“ Grippe, kann schwere Verläufe nehmen, insbesondere bei Schwangeren, und kann sogar zum Tod führen! Durch die Impfung schützen Sie sich und bereits ihr Neugeborenes.

Die Ständige Impfkommission (STIKO) empfiehlt folgenden Personen eine Influenza-Impfung, die von den Krankenkassen übernommen wird:

- Personen über 60 Jahre
- Kinder, Jugendliche und Erwachsene mit Grunderkrankungen (z. B. Stoffwechselerkrankung, Herzkrankung etc.)
- Schwangeren (Besonders ab dem 2. Trimenon)
- Besuchern von Alters- und Pflegeheimen
- medizinischem Personal, Pflegepersonal

Fragen Sie Ihren Arzt!
Oder informieren Sie sich hier:
www.IMD-Labore.de

IMD Labor Berlin Institut für Medizinische Diagnostik Berlin • Postfach 490 648

A3 Poster

Stk _____



Grippe ist kein Kinderspiel!
Lassen Sie sich und Ihre Kinder impfen!

Influenza ist die „echte“ Grippe. Bei Kindern kann sie schwer verlaufen und zu gesundheitlichen Komplikationen führen.

Die Ständige Impfkommission (STIKO) empfiehlt folgenden Personen eine Influenza-Impfung, die von den Krankenkassen übernommen wird:

- Personen über 60 Jahre
- Kinder, Jugendliche und Erwachsene mit Grunderkrankungen (z. B. Stoffwechselerkrankung, Herzkrankung etc.)
- Schwangeren (Besonders ab dem 2. Trimenon)
- Besuchern von Alters- und Pflegeheimen
- medizinischem Personal, Pflegepersonal

Fragen Sie Ihren Arzt!
Oder informieren Sie sich hier:
www.IMD-Labore.de

IMD Labor Berlin Institut für Medizinische Diagnostik Berlin • Postfach 490 648

A3 Poster

Stk _____



Grippe - Mehr als nur ein Schnupfen!
Lassen Sie sich impfen!

Influenza ist die „echte“ Grippe, kann schwere Verläufe nehmen und sogar zum Tod führen!

Die Ständige Impfkommission (STIKO) empfiehlt folgenden Personen eine Influenza-Impfung, die von den Krankenkassen übernommen wird:

- Personen über 60 Jahre
- Kinder, Jugendliche und Erwachsene mit Grunderkrankungen (z. B. Stoffwechselerkrankung, Herzkrankung etc.)
- Schwangeren (Besonders ab dem 2. Trimenon)
- Besuchern von Alters- und Pflegeheimen
- medizinischem Personal, Pflegepersonal

Fragen Sie Ihren Arzt!
Oder informieren Sie sich hier:
www.IMD-Labore.de

IMD Labor Berlin Institut für Medizinische Diagnostik Berlin • Postfach 490 648

A3 Poster

Stk _____

Adipositas / HPV / Keuchhusten



Übergewicht und Adipositas
Bei Kindern und Jugendlichen!

In Deutschland sind fast 15 Prozent der Kinder und Jugendlichen übergewichtig, über 8 Prozent sind adipös (fettleibig). Die Folgen sind oft Ausgrenzung und Benachteiligung. Viele Eltern sind sehr unterfordert und überfordert.

Bereits Kinder und Jugendliche können die Folgeerkrankungen einer Adipositas entwickeln, z. B. Typ-2-Diabetes, Bluthochdruck, Stoffwechselerkrankungen oder eine Fettleber. Die Ursachen für Übergewicht und Adipositas sind vielfältig. Verschiebung, hormonelle Faktoren oder genetische Umverteilung spielen eine Rolle. Gegen Bewegungsmangel und Überernährung, die Hauptursachen von Adipositas, können Kinder und Jugendliche mit ihren Eltern wirksame etwas tun.

Mit professioneller Unterstützung von Ärzten, Therapeuten und Ernährungsberatern geht das sehr viel leichter. Ein individuelles Behandlungsprogramm hilft.

Suchen Sie mit Ihrem Arzt oder Ihrer Ärztin, in einem vertraulichen Gespräch können Sie alle offenen Fragen klären.
Oder informieren Sie sich hier:
www.IMD-Berlin.de

IMD Labor Berlin Institut für Medizinische Diagnostik Berlin • Postfach 490 648

A3 Poster

Stk _____



HPV - Impfung
Schützen Sie Ihre Kinder!

Human Papillomavirus (HPV) ist weit verbreitet. Einige dieser Viren können bei Mädchen und jungen weiblichen Krebsarten, wie z. B. Gebärmutterkrebs oder Karzinome am Penis verursachen. Die Ständige Impfkommission (STIKO) empfiehlt deshalb allen Kindern und Jugendlichen im Alter von 9 bis 14 Jahren die Impfung gegen HPV.

Die Impfung schützt vor den häufigsten krebsverursachenden HPV-Typen. Dabei wird das Risiko für Gebärmutterkrebs deutlich gesenkt. Da die Viren überwiegend durch Sexualkontakte übertragen werden, sollte die Impfung vor dem ersten Geschlechtsverkehr erfolgen.

Eine frühzeitige Impfung ist ebenfalls sinnvoll, weil Jungen die Erreger übertragen können. Darüber hinaus wird das Risiko für andere Krebsarten reduziert und ein Schutz vor Gebärmutterkrebs aufrechterhalten.

Sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Ihrer Ärztin, in einem vertraulichen Gespräch können Sie alle offenen Fragen klären.
Oder informieren Sie sich hier:
www.IMD-Berlin.de

IMD Labor Berlin Institut für Medizinische Diagnostik Berlin • Postfach 490 648

A3 Poster

Stk _____



Um sich und Ihr Baby zu schützen, lassen Sie sich gegen Keuchhusten impfen!

Keuchhusten (Pertussis) ist sehr ansteckend und kann bei Babys schwere Komplikationsverläufe und Atemstillstände verursachen und sogar zum Tode führen. Bei älteren Kindern und Erwachsenen verläuft die Erkrankung meist nur als lang andauernder Husten.

Die Infektion kann bei Erwachsenen oft unerkannt bleiben. Dadurch besteht ein hohes Übertragungsrisiko auf Babys.

Informieren Sie sich über die sehr empfehlenswerte Auffrischungsimpfung für Sie selbst, ältere Kinder, werdende Eltern und Großeltern, Babysitter... Eine Impfung ist für Ständige Impfkommission - STIKO für jedermann!

Fragen Sie Ihren Arzt!
Oder informieren Sie sich hier:
www.IMD-Labore.de

IMD Labor Berlin Institut für Medizinische Diagnostik Berlin • Postfach 490 648

A3 Poster

Stk _____