

Ärztliches Labor
Dr.med.habil. Ekkehard Schön
Facharzt für
Laboratoriumsmedizin
Biochemie
Immunologie

Gildenplatz 1-5
D-47574 Goch

Fon +49(0)2823.9714.0
Fax +49(0)2823.9714.99

www.labor-schoen.de
info@labor-schoen.de

Mitteilung an die regionale Presse

13.02.1006

Tag des offenen Labors am Mittwoch, dem 8. März 2006, unter dem Motto „ Prävention und Früherkennung durch moderne Labormedizin“

1996 – 2006: 10 Jahre Ärztliches Labor Dr.Schön in Goch

Aus Anlaß des 10-jährigen Bestehens des Ärztlichen Labors Dr.Schön in Goch findet am Mittwoch, dem 8.März 2006 von 9.00 – 12.00 ein „Tag des offenen Labors“ statt.

Der Labortag steht unter dem Motto „Prävention und Früherkennung durch moderne Labormedizin“.

Wir öffnen am 8.März 2006 unsere Laborarztpraxis für interessierte Bürgerinnen und Bürger des Kreises Kleve, damit sie

- § „ihr“ medizinisches Fachlabor im Kreis Kleve kennenlernen und einmal persönlich vor Ort erfahren können, wie ein modernes Labor arbeitet und eine Laboruntersuchung abläuft
- § sich informieren können, welche Möglichkeiten unsere Labordiagnostik auch ihrem behandelnden Arzt für die Früherkennung und Vorbeugung von wichtigen Krankheiten bietet
- § sie im Gespräch mit dem Laborarzt Dr.Schön Antwort auf Ihre Fragen zu Laboruntersuchungen und deren Bedeutung erhalten
- § sie ihr persönliches Risiko für ausgewählte Erkrankungen mit kostenlos durchgeführten Laboruntersuchungen bestimmen und erfahren, welchen Nutzen Sie selbst daraus ziehen können.

Medizinische Laboratorien arbeiten aus der Sicht des Patienten im verborgenen und bleiben meist anonym. Das ist hauptsächlich bedingt durch Besonderheiten der medizinischen Versorgungsstrukturen in Deutschland, bei der beim Patienten die Laborprobe in der Praxis des niedergelassenen Arztes gewonnen und dann in ein Labor transportiert wird, das dem Patienten meist unbekannt ist. Als medizinisches Fachlabor im Kreis Kleve möchten wir ganz bewusst aus dieser Anonymität heraustreten und unseren Patienten transparent machen, wie bei uns gearbeitet wird. Am Ende des Labortages soll der Patient erkennen, dass er durch gezielte Vorsorgeuntersuchungen unter Mitwirkung der Labordiagnostik viel für seine Gesundheit tun kann.

Prävention und Krankheitsfrüherkennung werden immer wichtiger. Sie ersparen den Patienten viel Leid und den Krankenkassen eine Menge Geld. Für viele Krankheiten gilt heute, dass sie bei früher Diagnostik schnell und effizient behandelt werden können, sodass Spätfolgen und Komplikationen ausbleiben und die Gesundheit weitgehend wiederhergestellt werden kann. Aber bereits lange vor der Manifestation einer Krankheit können individuelle Risikofaktoren beim Patienten erkannt und beeinflusst werden, sodaß der Ausbruch der Krankheit verhindern oder verzögert wird. Typische Beispiele dafür sind Herz-Kreislauf-Erkrankungen wie Atherosklerose („Gefäß-Verkalkung“), Herzinfarkt und Schlaganfall. Gerade hier kann die labormedizinische Erfassung von Risikofaktoren einen wertvollen Beitrag zur Vorsorge leisten, wenn sie rechtzeitig und gezielt, d.h. bei entsprechenden Risikogruppen von Patienten, eingesetzt wird.

Dieses präventive Potential der Labordiagnostik ist in Deutschland bei weitem nicht ausgeschöpft. In der breiten Öffentlichkeit ist kaum bekannt, welche Vorsorge-Untersuchungen es überhaupt gibt und welche davon die Krankenkassen bezahlen. Auch darüber wollen wir Patienten am „Tag des offenen Labors“ umfassend informieren.

Unser Labortag in Goch soll deshalb vor allem dazu dienen, Bürgerinnen und Bürgern die wachsende Bedeutung der Labormedizin für Krankheits-Vorsorge und –Früherkennung nahezubringen. Dabei bieten wir Interessenten die Möglichkeit, zu einer ausgewählten diagnostischen Fragestellung kostenlos eine Laboruntersuchung durchführen zu lassen. Diese soll dem Patienten zeigen, wie mit vergleichsweise geringen Aufwand durch gezielte Labortests entscheidendes zur Früherkennung und Vorbeugung von weit verbreiteten Krankheiten geleistet werden kann.

Als Beispiel dafür werden Labortests für die Erkennung von Schilddrüsen-Unterfunktion, Herz-Kreislauf-Risiken, Prostatakrebs und Eisenmangel/Anämie angeboten. Mit dem Untersuchungsergebnis erfolgt eine individuelle Befundauswertung, die dem Patienten und seinem Hausarzt schriftlich zugestellt wird. Nach dem Motto „Teste Deine Gesundheit und unterstütze eine gute Tat“ wenden wir uns an die Patienten mit der Bitte um eine Spende zugunsten der Organisation „Ärzte ohne Grenzen“.

Mitarbeiter unseres Labors werden interessierte Besucher „an die Hand nehmen“ und Ihnen an praktischen Ergebnissen aus der täglichen Arbeit zeigen, wie wir arbeiten. Dabei darf der Besucher auch mal einen Blick durch's Mikroskop riskieren und sich z.B. Zellen eines Blutaussstrichs oder eine Bakterien-Kolonie ansehen. Mit laienverständlichen Vorträgen wird der Weg einer Laborprobe von der Blutabnahme bis zum Befundbericht nachgezeichnet und dabei erklärt, wie wichtig es für ein korrektes Untersuchungsergebnis ist, dass mit einem durchgehenden Qualitätsmanagement alle Teilschritte überwacht werden. Weitere Vorträge sollen den Leitgedanken der „Prävention und Früherkennung durch moderne Labormedizin“ anhand der angebotenen Untersuchungen für den Patienten deutlich machen.

In Deutschland stützen sich fast zwei Drittel aller medizinischen Diagnosen auf Ergebnisse von Laboruntersuchungen, ein Teil davon basiert sogar ausschließlich auf Laborbefunden (z.B. HIV-Infektion, Virus-Hepatitis). Daß moderne Labordiagnostik eine sehr Kosten-effiziente Säule der Medizin ist, zeigt sich auch darin, dass nur ca. 3 % der Ausgaben der Krankenkassen für Labordiagnostik aufgewendet werden müssen, um diesen Beitrag zur Diagnosefindung zu leisten. Der labordiagnostische Cent erspart – richtig eingesetzt - den therapeutischen Euro.

Als erstes medizinisches Fachlabor im Kreis Kleve wurde die Laborarztpraxis Dr.Schön in Goch am 1.3.1996 eröffnet. Das Spektrum der hier angebotenen Untersuchungen ist breit gefächert und reicht von Hormonen über Tumormarker, Medikamente, Blutgruppen, Allergie-Tests, Immundiagnostik bis hin zu mikrobiologischen und Hygiene-Untersuchungen.

Als modern strukturiertes mittelständisches Unternehmen steht unser Labor heute in Verbindung mit einem Netzwerk von niedergelassenen Ärzten und einer Laborgemeinschaft für eine kostengünstige Patienten-und Arzt-nahe Versorgung mit qualitätskontrollierten Laboruntersuchungen in der Region. Seit 2004 ist unser Labor nach der internationalen Qualitätsnorm DIN EN/ISO IEC 17025 akkreditiert. Qualität ist für die ärztlichen Kollegen und ihre Patienten täglich erlebbar: Die niedergelassenen Ärzte, die diagnostische Proben zu uns einsenden, schätzen an unserem Labor insbesondere die fachliche Beratungskompetenz, den guten Service und die gute Erreichbarkeit auf kurzem Wege.

Viele Laborergebnisse in Deutschland werden verfälscht, weil sehr lange Transportwege zwischen Probenentnahme und Laboruntersuchung liegen und dabei die Analyte oder das Keimspektrum verändert werden. Bei einem regional orientierten Labor, das inmitten seines Einzugsgebietes liegt, wird dies vermieden, sodaß eine gute Probenqualität garantiert ist. So ist es für Patienten mit besonders kritischen Laboranforderungen aus dem Kreis Kleve leicht, direkt zur Blutentnahme in unsere Praxis kommen.

Auch in der zweiten Dekade unserer Laborarztpraxis in Goch werden wir mit einem Team von qualifizierten und hoch motivierten Mitarbeitern unseren Beitrag für eine effiziente und Patienten-nahe labordiagnostische Versorgung der Bürger im Kreis Kleve und der Region Niederrhein leisten. Am Labortag in Goch wird symbolisch die Tür für unsere Patienten zu dieser neuen Dekade geöffnet.

Die Bürgerinnen und Bürger des Kreises Kleve, die sich für unsere Arbeit interessieren, sind eingeladen, zum „Tag des offenen Labors“ am 8.März von 9.00 bis 12.00 unser Labor zu besuchen.

Weitere Informationen zum Labortag finden Sie unter www.labor-schoen.de oder können Sie per e-mail an info@labor-schoen erhalten. Wertvolle Hinweise für Patienten, die sich über die Rolle der Labordiagnostik für Früherkennung und Prävention von Krankheiten informieren möchten, finden sich unter www.vorsorge-online.de

Dr.med.habil. E.Schön
Facharzt für Laboratoriumsmedizin, Biochemie und Immunologie