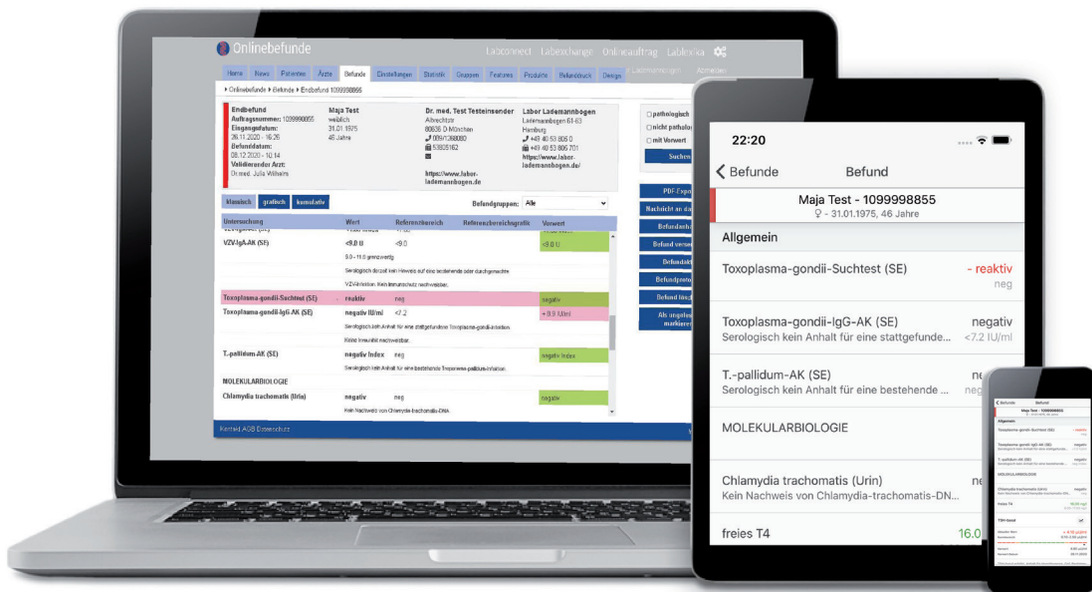


Onlinebefunde Benutzerhandbuch



LABOR LADEMANNBOGEN
MEDIZINISCHE EXPERTISE

Onlinebefunde Benutzerhandbuch

Das Portal

Allgemeines

Sicherheit & Technik.....	4
Login.....	4
Passwort ändern	4

Registerkarten

Home.....	5
Patienten	5
Patienten suchen.....	5
Befunde	6
Befunde suchen.....	6
Befunde einsehen.....	7
Befundoptionen.....	7
PDF Export.....	8
Nachricht an Labor senden	8
Befundanhang	8
Befundakte.....	8
Befundprotokoll.....	8
Grafisch	8
Kumulativ	9
PDF Export.....	9
Einstellungen.....	9
Email/Homepage ändern.....	9
Passwort ändern	9
Mail-Benachrichtigung.....	10
Abmelden.....	10

Die App

Allgemeines

Beschreibung.....	11
Sicherheit.....	11
Kosten.....	11
Login.....	11

Befunde

Farblegende Befunde.....	12
Filter.....	12
Befunddetails.....	13
Verlaufsgrafik.....	13
PDF Erstellen.....	13
Kumulierte Ansicht.....	14
Nachforderung an Labor senden	14
Nachricht an Labor senden	14

Menü

Einstellungen.....	15
Kontakt	15
Ausloggen.....	15

Patientenbefunde

Allgemeines

Beschreibung	15
Kosten	15

Anforderungen

Anforderung über star.net® Labor	16
Anforderung mit Laborüberweisungsschein.....	16

Befunderstellung

Notwendige Daten	16
Beschränkungen	16

Das Portal

Allgemeines

Onlinebefunde ist ein Portal (Onlineplattform) zum Einsehen und Downloaden von Laborbefunden. Bei der Applikation selbst handelt es sich um eine Webapplikation, welche über eine verschlüsselte Internetverbindung mit einem aktuellen Webbrowser (beispielsweise Chrome 70+ oder Firefox 60+) aufgerufen werden kann. Die Zugänge für das Portal werden vom Labor erstellt und vergeben. Die Benutzer des Systems müssen sich dazu in geeigneter Form im Labor registrieren und erhalten danach für ihre erste Anmeldung ihre vorläufigen Zugangsdaten.

Mit Onlinebefunde können Sie zu jeder Zeit und von jedem Ort auf Ihre Befunde zugreifen. Nehmen Sie rasch Einblick in wichtige und dringende Befunde. Egal ob von der Ordination aus oder von unterwegs.

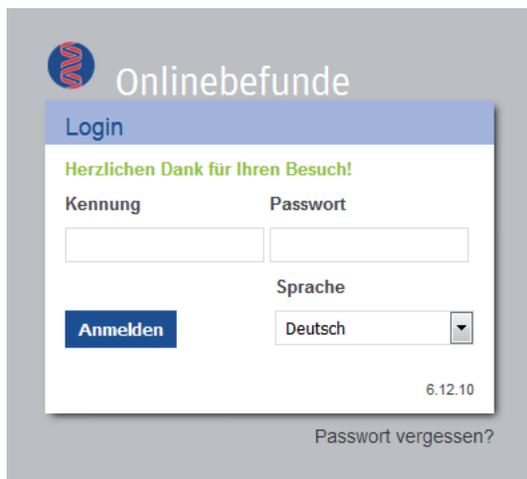
Mit der Onlinebefunde-App sind Sie noch mobiler. Sollten Sie einmal keinen PC zur Verfügung haben, laden Sie sich einfach kostenfrei die Onlinebefunde-App auf Ihr Smartphone und lassen Sie sich Ihre Befunde anzeigen.

Sicherheit & Technik

Jede Verbindung und Datenübertragung erfolgt verschlüsselt. Dies wird durch geeignete SSL-Zertifikate sichergestellt.

Login

Rufen Sie im Internet die Seite <https://befunde.lmb-hh.net/> auf, um sich im Onlineportal anzumelden.



<https://befunde.lmb-hh.net/>

Geben Sie dazu Ihre Kennung in dem dafür vorgesehenen Feld ein und authentifizieren Sie sich mit Ihrem Passwort, um Zugang zum Onlinebefund Portal zu erhalten.

Optional können Sie vorab eine gewünschte Sprache einstellen.

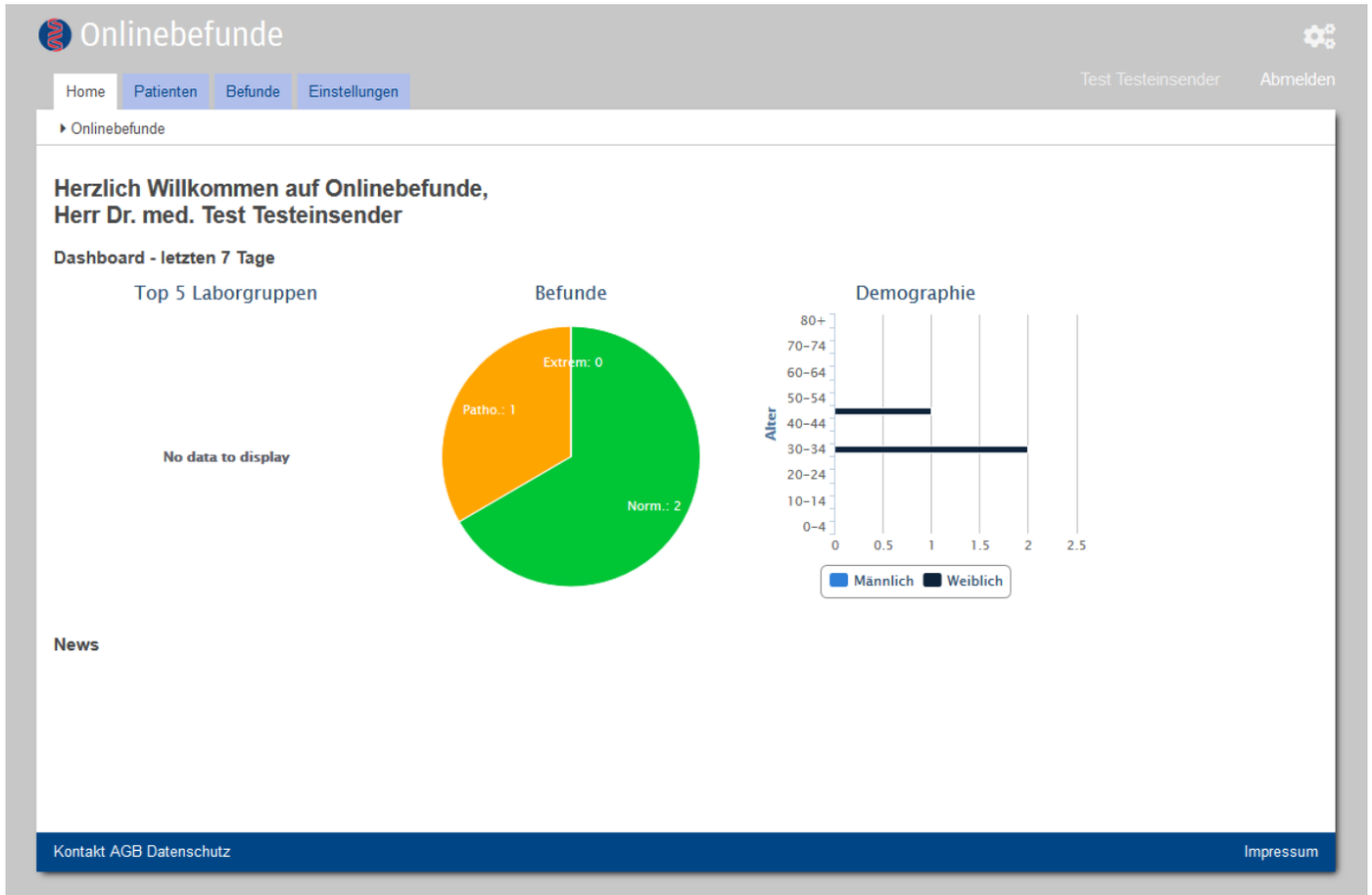
Passwort ändern

Nach dem Login können Sie jederzeit in der Registerkarte „Einstellungen“ im Untermenü „Passwort ändern“ ein neues Passwort für Ihren Arzt-Account vergeben. Dies sollten Sie nach Ihrem ersten Login nutzen.

Registerkarten

Home

Direkt nach dem Login landen sie auf der sogenannten „Home“ Seite des Labors . Am oberen Rand erkennen Sie die unterschiedlichen Registerkarten, mit welchen Sie sich die verschiedenen Seiten im Portal anzeigen lassen können.

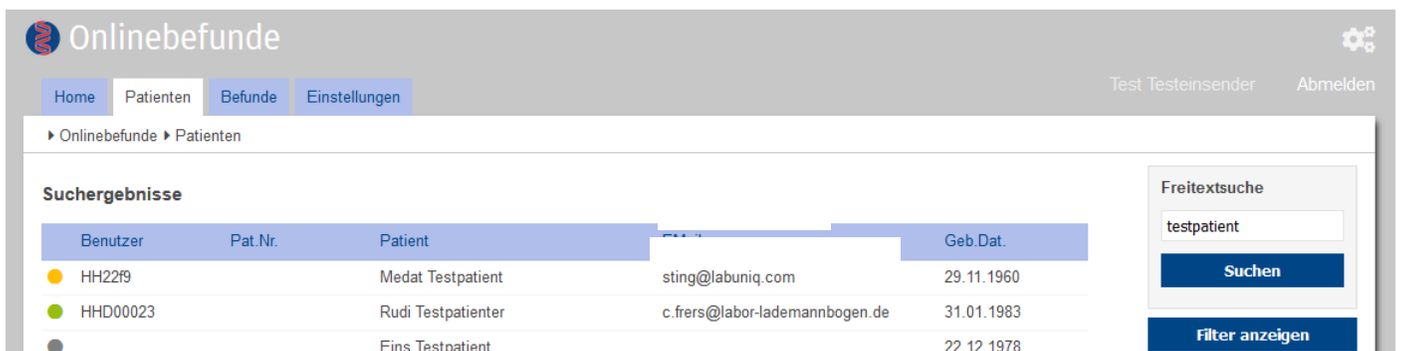


Um sich vom Portal abzumelden, klicken Sie bitte rechts oben auf die Funktion „Abmelden“. Sollten Sie dies nicht tun, werden Sie aus Sicherheitsgründen nach 30 Minuten Inaktivität automatisch vom Portal abgemeldet.

Patienten

Patienten suchen

In der Registerkarte „Patienten“ können Sie sich Ihre Patienten anzeigen lassen. Sie können nach Namen, Versichertennummer oder Geburtsdatum suchen. In unserem Beispiel suchen wir nach allen Patienten, welche „Testpatient“ im Namen tragen. Klicken Sie dann auf „Suchen“.



Die gefundenen Patienten werden in einer Liste angezeigt. Wählen Sie nun den gewünschten Eintrag aus, indem Sie auf die Zeile klicken. Sie gelangen direkt zu den Befunden des jeweiligen Patienten.

The screenshot shows the patient profile for 'Rudi, Testpatienter'. The patient's status is 'in Ordnung'. The address is 'Schönkirchenerstr. 78null 24149, Kiel'. The patient ID is 30102499 and the identification number is HHD00023. Below the profile, a table lists the patient's test results (Befunde).

Eingangsdatum	Patient	Aufr.-Nr.	Diagnose
21.04.2021 - 09:07	Rudi Testpatienter	1099991212	
14.09.2020 - 13:40	Rudi Testpatienter	123	
30.07.2020 - 15:36	Rudi Testpatienter	123	

Sie sehen nun alle Befunde des gewählten Patienten. Diese werden chronologisch nach dem Erstellungsdatum im Labor angezeigt.

Durch einen Klick auf den gewünschten Eintrag gelangen Sie in die Detailansicht des Befundes. Hier erhalten Sie einen Überblick über sämtliche Arzt- und Patientendaten und haben Zugriff auf die Untersuchungsergebnisse.

Alternativ können Sie die Befunde auch über die Registerkarte „Befunde“ (siehe Kapitel Befunde) suchen und einsehen.

Befunde

Befunde suchen

In der Registerkarte „Befunde“ können Sie die Befunde Ihrer Patienten einsehen. Sie haben die Möglichkeit, Befunde nach Patientennamen, Auftragsnummer, Datum oder Diagnosen (sofern vorhanden) zu suchen.

The screenshot shows the search results for 'Befunde'. The search results are displayed in a table with columns for 'Eingangsdatum', 'Patient', 'Auftr.-Nr.', and 'Diagnose'. A search sidebar on the right includes fields for 'Auftragsnummersuche' and 'Freitextsuche', a 'Suchen' button, and a 'Filter anzeigen' button.

Eingangsdatum	Patient	Aufr.-Nr.	Diagnose
24.06.2021 - 11:58	Rudi Testpatienter	1122	
23.06.2021 - 09:18	Maja Test	5566	
22.06.2021 - 12:00	Mia Testpatient	636363	
18.06.2021 - 13:01	Mia Testpatient	1099992406	
16.06.2021 - 14:46	Mw Test	166215	
16.06.2021 - 13:20	Mw Test	166214	
16.06.2021 - 12:10	Mw Test	166213	
16.06.2021 - 10:33	Rudi Testpatienter	1099992330	
15.06.2021 - 16:28	Maja Test	456	

Befunde einsehen

Durch einen Klick auf den gewünschten Eintrag gelangen Sie in die Detailansicht des Befundes. Hier erhalten Sie einen Überblick über sämtliche Arzt- und Patientendaten und haben Zugriff auf die Untersuchungsergebnisse.

Die farblichen Markierungen bedeuten:

Rot – Endbefund, mindestens ein Wert pathologisch

Grün – Endbefund, alle Werte innerhalb des Normbereiches

Gelb – Teilbefund, es sind noch nicht alle Ergebnisse vorhanden

The screenshot shows the 'Onlinebefunde' interface. At the top, there are navigation tabs: Home, Patienten, Befunde, and Einstellungen. The current page is 'Befunde', showing a breadcrumb trail: Onlinebefunde > Befunde > Endbefund 636363. The main content area is divided into several sections:

- Endbefund:** Auftragsnummer: 636363, Eingangsdatum: 22.06.2021 - 12:00, Befunddatum: 22.06.2021 - 13:16, Erfassung: 22.06.2021 - 12:00, Materialentnahme: 22.06.2021 - 12:00, Validierender Arzt: Dr. med. A. Lämmel.
- Mia Testpatient:** weiblich, 01.11.1990, 30 Jahre.
- Dr. med. Test Testeinsender:** Albrechtstr 80636 D-München, 089/1268080, 53805162, https://www.labor-lademannbogen.de
- Labor Lademannbogen:** Lademannbogen 61-63 Hamburg, +49 40 53 805 0, +49 40 53 805 701, https://www.labor-lademannbogen.de/

On the right side, there are filter options: pathologisch, nicht pathologisch, mit Vorwert, and a 'Suchen' button. Below these are several action buttons: PDF-Export, Nachricht an das Labor, Nachanfordern, Befundanhang, Befund versenden, Befundakte, Befundprotokoll, and Als ungelesen markieren.

The main table displays the following results:

Untersuchung	Wert	Referenzbereich	Referenzbereichsgrafik	Vorwert
Allgemein				
Isoniazid (LC-MS/MS)	4.0 µg/ml	3.0-6.0		
	<NTE.3.1><NTE.3.1.1>therap. Bereich bezogen auf eine Blutentnahme			
	2 Std nach Einnahme (Maximalspiegel).			
	Nach Alsultan <NTE.3.1.1><NTE.3.1.2> Pefloquin (2014):			
	3-6 µg/ml für die Gabe v. 300 mg täglich			
	9-15 µg/ml für die Gabe v. 900 mg 2x/Woche			
	nach Einnahme v. 300 mg 2 Std Serumkonz. bei			
	Lansamacylierern durchschnittlich 3-9 µg/ml,			
	bei Schnellacylierern um 30 bis 40% niedriger: <NTE.3.1.2><NTE.3.1>			
Acetylisoniazid (LC-MS/MS)	0.0 µg/ml	neg		
	keine therap. Bereiche für pharmakol. inaktives			
	Acetylisoniazid, Bestimmung für die Be-			
	rechnung der Ratio zur orientierenden			

At the bottom, there are links for 'Kontakt AGB Datenschutz' and 'Impressum'.

Es öffnet sich die Detailseite mit der klassischen Ansicht des Befundes. Es werden alle Untersuchungen des Auftrages nach Befundgruppen sortiert angezeigt.

Befundoptionen

Am rechten Rand jeder Befund-Detailansicht haben Sie je nach Benutzertyp und Befundstatus folgende Auswahlmöglichkeiten:

- pathologisch Zeigen sie in der Befundübersicht nur pathologische Werte an.
- nicht pathologisch Zeigen sie in der Befundübersicht nur normale Werte an.
- mit Vorwert Zeigen sie in der Befundübersicht nur Werte an, die einen Vorwert haben.

PDF Export

Klicken Sie auf diese Funktion, um ein PDF des gewählten Befundes zu erstellen. Voraussetzung ist ein installierter PDF Reader auf dem jeweiligen System (Bsp. Adobe PDF Reader) oder ein installiertes PDF Plug-In für den Webbrowser. Nach dem Öffnen des Befundes können Sie diesen speichern oder drucken.

Nachricht an Labor senden

Mittels der Funktion „Nachricht an Labor senden“ kann eine Nachricht (freier Text) via E-Mail an das Labor gesendet werden.

Diese Funktion ist nicht für Nachforderungen einzusetzen.

Befundanhang

Mit dieser Funktion kann ein beliebiger Anhang zum gewählten Fall (Auftrag) hochgeladen werden. Sinnvoll bei zum Beispiel Fremd- oder Zusatzbefunden, die nur als Datei (.pdf, .jpg etc.) vorliegen. Man kann diese somit ganz einfach an den bestehenden Laborbefund anhängen und zu einem späteren Zeitpunkt einsehen.

Befundakte

In dem Logfile ist die Historie des Befundes einzusehen.

Befundprotokoll

In dem Logfile ist ersichtlich, wer sich wie den Befund angesehen hat.

Grafisch

In der grafischen Ansicht können Sie sich den Verlauf eines Wertes ansehen. Sie können auch mehrere Untersuchungen auswählen, um die Korrelation zueinander besser zu sehen.



Kumulativ

In der kumulativen Ansicht sind die letzten Befunde kumuliert dargestellt.

The screenshot shows the 'Onlinebefunde' interface with the 'kumulativ' view selected. It displays patient information, laboratory details, and a table of test results over time.

Teilbefund
Auftragsnummer: 166214
Eingangsdatum: 16.06.2021 - 13:20
Befunddatum: 16.06.2021 - 20:31
Erfassung: 16.06.2021 - 13:20
Materialentnahme: 16.06.2021 - 13:20
Validierender Arzt: Dr.med. Julia Wilhelm

Mw Test
weiblich
22.02.2000
21 Jahre

Dr. med. Test Testeinsender
Albrechtstr
80636 D-München
☎ 089/1268080
📠 53805162
https://www.labor-lademannbogen.de

Labor Lademannbogen
Lademannbogen 61-63
Hamburg
☎ +49 40 53 805 0
📠 +49 40 53 805 701
https://www.labor-lademannbogen.de/

PDF-Export

Ansichtsauswahl: Nur Werte vom ausgewählten Befund

Untersuchung	16.06.2021 13:20	16.06.2021 12:10	15.06.2021 14:10	19.04.2021 11:21	09.04.2021 17:39	09.04.2021 17:38	09.04.2021 17:36
AK gg. Zellkerne (ANA) Titer	1:80 <1:80	1:80 <1:80	folgt <1:80		1:1 <1:80		1:80 <1:80
CRP sensitiv mg/l	folgt <5.0	3.0 <5.0					
Derm. pteron IgE (d1) kU/l	0.10 <0.35	0.10 <0.35	folgt <0.35	+ 3.50 <0.35	+ 0.40 <0.35	0.10 <0.35	0.10 <0.35

Einstellungen

Innerhalb der Registerkarte „Einstellungen“ sehen Sie einen Überblick Ihrer Daten.

E-Mail/Homepage ändern

Hier können Sie Ihre Daten für die Onlinebefund-Nutzung anpassen.

Passwort ändern

Mit der Funktion „Passwort ändern“ können Sie sich selbst jederzeit ein neues Passwort erstellen.

The screenshot shows the 'Onlinebefunde' interface with the 'Einstellungen' tab selected and the 'Passwort ändern' sub-tab active. It displays password requirements and input fields for changing the password.

Passwort

- Das Passwort muss mindestens aus 8 Zeichen bestehen.
- Das Passwort muss zumindest jeweils einen Grossbuchstaben, einen Kleinbuchstaben, ein Sonderzeichen und eine Zahl enthalten.

Aktuelles Passwort: ●●●●●●●●

Neues Passwort:

Passwort wiederholen:

Speichern **Reset**

Profil
E-Mail/Homepage ändern
Passwort ändern
Mail-Benachrichtigung
LANRsuche

Mail-Benachrichtigung

Mit dieser Funktion können Sie sich automatische Mail-Benachrichtigungen aktivieren, anpassen und deaktivieren.

The screenshot shows the 'Mail-Benachrichtigung' settings page in the 'Onlinebefunde' system. The page is titled 'Mail-Benachrichtigung' and is part of the 'Einstellungen' (Settings) section. The main content area contains several sections:

- Mail-Benachrichtigung:** A checkbox labeled 'Funktion aktiviert' is checked.
- E-Mail:** A text input field contains the email address 'marketing@labor-ladem'.
- Benachrichtigen bei:** A list of checkboxes, all of which are checked:
 - allen Werten
 - pathologischen Werten
 - Extremwert
 - Deltacheck
 - Vorbefund
 - Teilbefund
 - Endbefund
- Kopie an mich bei:** A list of checkboxes, all of which are checked:
 - Befund-Versand
 - Nachricht an das Labor
 - Nachanfordern

At the bottom of the main content area, there are two buttons: 'Speichern' (Save) and 'Reset'. On the right side of the page, there is a vertical sidebar with five buttons: 'Profil', 'EMail/ Homepage ändern', 'Passwort ändern', 'Mail-Benachrichtigung', and 'LANRsuche'. The 'Mail-Benachrichtigung' button is highlighted. The top navigation bar includes 'Home', 'Patienten', 'Befunde', and 'Einstellungen'. The top right corner has 'Test Testeinsender' and 'Abmelden'. The bottom of the page has a blue footer with 'Kontakt AGB Datenschutz' and 'Impressum'.

Abmelden

Zum Abmelden / Verlassen des Programmes einfach auf Abmelden klicken.

The screenshot shows the 'LANRsuche' (LANR search) page in the 'Onlinebefunde' system. The page is titled 'LANRsuche' and is part of the 'Einstellungen' (Settings) section. The main content area contains a text input field with the placeholder text 'Ermöglicht es nach der LANR zu filtern.' and a 'Profil' button. The top navigation bar includes 'Home', 'Patienten', 'Befunde', and 'Einstellungen'. The top right corner has 'Test Testeinsender' and 'Abmelden'. The 'Abmelden' button is circled in red. The bottom of the page has a blue footer with 'Kontakt AGB Datenschutz' and 'Impressum'.

Die App



Allgemeines

Die Onlinebefunde-App ist eine App zum Einsehen von Laborbefunden und ist sowohl für iOS als auch für Android verfügbar. Die Zugänge für den Login werden vom Labor erstellt und vergeben, sie entsprechen den Login-Daten für die Browser-Version.

Sicherheit

Wie die Browser-Version setzt auch die Onlinebefunde-APP auf höchste Sicherheitsstandards. Jede Datenübertragung erfolgt 256 bit SSL verschlüsselt. Durch die Verwendung von Serverzertifikaten ist die Echtheit der Onlinebefunde Server stets gewährleistet. Es werden keine Daten auf dem mobilen Endgerät gespeichert. Alle Zugänge sind mit einer eindeutigen Kennung (Benutzername) und einem Passwort geschützt - nach dreimaliger Fehleingabe des Passwortes wird der Zugang gesperrt. Der Zugang kann dann wieder vom Labor freigeschaltet werden.

Kosten

Die App kann kostenlos vom App Store (Apple) sowie dem Play Store (Google) bezogen werden.

Um die Onlinebefunde-App auf Ihrem Smartphone verwenden zu können, muss diese zuerst heruntergeladen und installiert werden. Nach der Installation sehen Sie die Onlinebefunde App auf Ihrem Home-Screen. Tippen Sie darauf, um die App zu starten.



Login

Nach dem Starten der App müssen Sie sich mit Ihren Zugangsdaten anmelden. Geben Sie dazu Ihre Kennung und Ihr Passwort in die dafür vorgesehenen Felder ein. Tippen Sie dann auf „Einloggen“.



[Zugangsdaten anfordern](#)

[Schnellbefund-Zugriff](#)

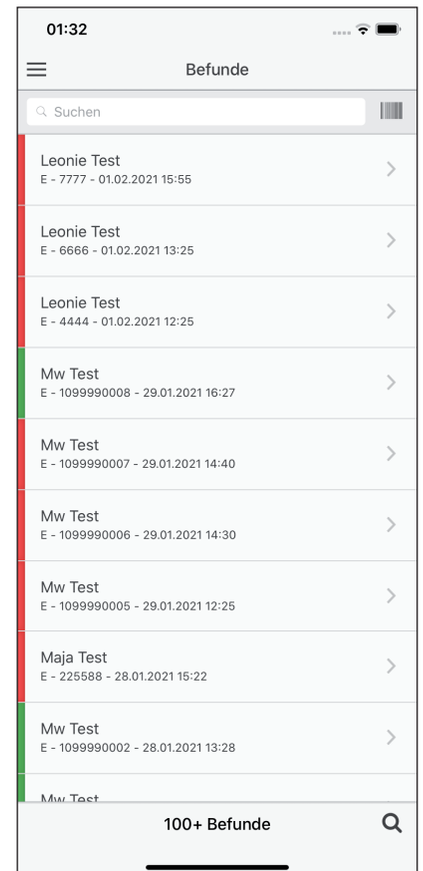
Befunde

Nach dem erfolgreichen Login gelangen Sie in die Befundübersicht. Dort sehen Sie Ihre Befunde chronologisch gereiht. Die aktuellsten Befunde finden Sie immer an der obersten Stelle. Noch nicht angesehene Befunde werden „Fett“ dargestellt.

Durch das Antippen eines gewünschten Eintrages gelangen Sie in die Befunddetails. Darin enthalten sind sämtliche Daten zum Auftrag sowie die Untersuchungsergebnisse.

Optional können Sie auch nach bestimmten Aufträgen suchen. Geben Sie dazu ganz einfach im Feld „Suchen“ Ihr gewünschtes Suchkriterium ein.

Danach tippen Sie auf „Suchen“. Es werden die gefundenen Aufträge angezeigt. Um wieder zurück in die Hauptansicht zu gelangen, tippen Sie auf „Abbrechen“.



Farblegende Befunde

Gelb – Befund Status Teilbefund (Teilweise Resultate vorhanden, Teilbefund validiert)

Rot – Befund Status Endbefund, mindestens ein Wert pathologisch (alle Resultate vorhanden, Endbefund validiert)

Grün – Befund Status Endbefund, keine pathologischen Werte (alle Resultate vorhanden, Endbefund validiert)

Filter

Innerhalb der Befundliste können Sie über die Lupe unten rechts einen beliebigen Suchfilter festlegen. Sie können einstellen, welche Befundarten in der Befundübersicht angezeigt werden und/oder zwischen „Auftrag“, „Teilbefund“ und „Endbefund“ wählen. Ebenso können Sie den Zeitraum festlegen, aus welchem die Befunde angezeigt werden sollen. Das Feld „Datum bis“ wird beim Login automatisch immer auf den aktuellen Tag eingestellt.

Desweiteren können Sie wählen, ob nur ungelesene oder pathologische Befunde angezeigt werden sollen. Optional kann auch ein Patientenalter oder das Geschlecht als Suchkriterium verwendet werden. Durch Tippen auf die Schließen-Funktion „x“ am oberen linken Bildschirmrand gelangen Sie zurück zur Befundübersicht.



Befunddetails

Durch das Antippen eines bestimmten Auftrages gelangen Sie in die Befunddetails. Darin enthalten sind sämtliche Daten zum Auftrag sowie die Untersuchungsergebnisse. Werte innerhalb des Normbereichs werden in „grün“, Werte außerhalb des Normbereichs werden in „rot“ dargestellt.

Tippen Sie auf eine gewünschte Untersuchung, um weitere Details zu sehen. Es werden unter anderem eine Normwertgrafik und Informationen zum Vorwert (falls vorhanden) angezeigt. Optional kann auch eine Verlaufsgrafik aufgerufen werden.

Durch Tippen auf die Funktion „Befunde“ am oberen linken Bildschirmrand gelangen Sie zurück zur Befundübersicht.

01:33

Befunde Befund

E - 7777 - 01.02.2021 15:55

Leonie Test
o - 05.05.1950, 70 Jahre

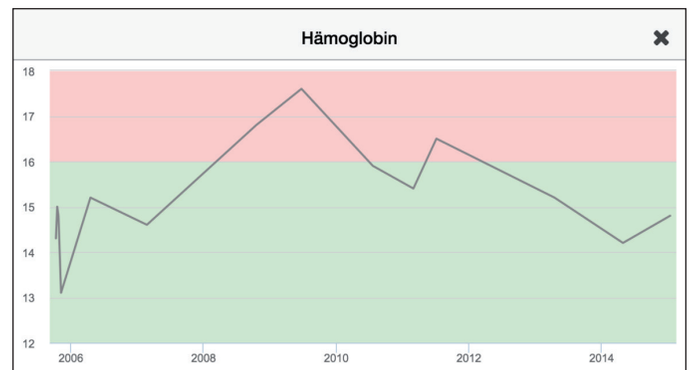
Dr. med. Test Testeinsender
Labor Lademannbogen

Allgemein	
Entnahmeort	Rachen
SARS-CoV-2 (AB) Nachweis von SARS-CoV-2-spezifischer RN...	+ positiv neg
CT Target 1	20.0
CT Target 2	20.0
SARS-CoV-2-Typisierung	
SARS-CoV-2-Mut.: B.1.1.7	negativ neg
SARS-CoV2-Mut.:B.1.351/B.1.1.28	+ positiv neg

📧 📄 🗃️ ↔️ ⓘ 2

Verlaufsgrafik

Innerhalb der Detailansicht haben Sie die Möglichkeit, sich eine Verlaufsgrafik anzeigen zu lassen. Ein grüner Hintergrund symbolisieren den Normbereich der jeweiligen Untersuchung, ein roter Hintergrund zeigt den Bereich außerhalb des Normbereiches der jeweiligen Untersuchung an. Durch Tippen auf einen Peak direkt auf der Linie können Detailwerte zur Untersuchung angezeigt werden.



PDF Erstellen

Innerhalb der Befundansicht können Sie durch Tippen auf das „PDF“-Symbol am linken unteren Bildschirmrand ein PDF des aktuellen Befundes erstellen. Mit diesem PDF können Sie weitere Aktionen wie zum Beispiel das Ausdrucken des Befundes durchführen.

TSH-Basaleinheit, Anhalt für Hypothyri... 0.10-2.50 µU/ml

Schilddrüse
fT4-Konzentration im Normbereich. Da die Schilddrüsenf...

Ora. Glukosetoleranzt. (75g,NaF)

nüchtern **80 mg/dl**
Bei Verwendung von Natriumfluorid (NaF)-Pr... <92 mg/dl

103 mg/dl
<180 mg/dl

138 mg/dl
. Lämmel ... <153 mg/dl

PDF
Kumuliertes PDF

📧 📄 🗃️ ⓘ 2

Kumulierte Ansicht

Innerhalb der Befundansicht können Sie durch Tippen auf das „Kumulierte Ansicht“-Symbol am linken unteren Bildschirmrand die kumulierte Befunddarstellung öffnen. In dieser Ansicht sehen Sie zusätzlich zu den aktuellen Werten auch die Vorwerte des Patienten.



Nachforderung an Labor senden

(nicht für star.net-Einsender möglich)

Innerhalb der Befundansicht können Sie durch Tippen auf die Funktion „Nachfordern“ (zwei Pfeile) am linken unteren Bildschirmrand einen Nachforderungsauftrag an Ihr Labor erstellen. Diese Funktion ist für den Zeitraum von 7 Tagen nach Probeneingang freigeschaltet. Bitte beachten Sie, dass nicht alle Analysen so lange durchgeführt werden können und kontaktieren ggf. direkt das Befundbüro.

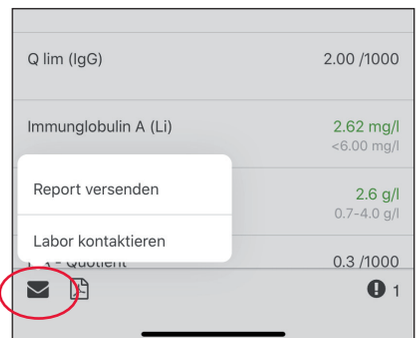
Das Tippen öffnet ein neues Fenster, in welchem Sie Ihre Nachforderung formulieren können. Um die Anfrage an das Labor zu senden, tippen Sie auf „Senden“, um die Anfrage abzubrechen und zur Befundübersicht zurückzugelangen, tippen Sie auf das „x“ oben rechts.



Nachricht an Labor senden

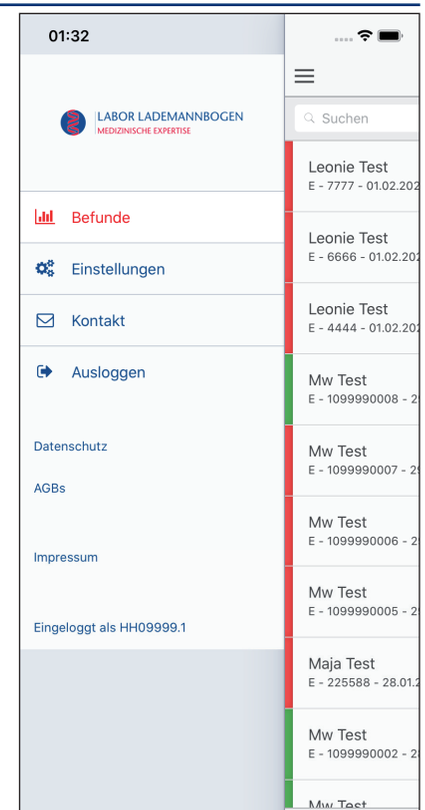
Mittels der Funktion „Nachricht an Labor senden“ kann eine Nachricht (freier Text) via E-Mail an das Labor gesendet werden.

Dies ist nicht für Nachforderungen einzusetzen!



Menü

Durch Tippen auf das „Menü“-Symbol am linken oberen Bildschirmrand öffnen Sie das Einstellungsmenü. Darin können Sie diverse Einstellungen wie zum Beispiel PUSH-Benachrichtigungen festlegen oder die Labor-Kontakt details aufrufen. Wählen Sie dazu einfach den gewünschten Eintrag aus.

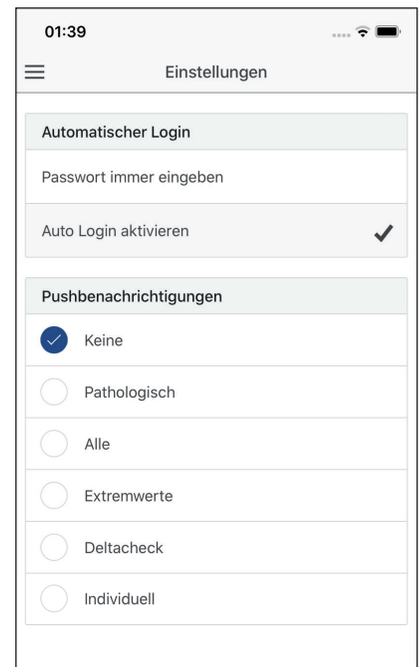


Einstellungen

Legen Sie hier fest, ob und bei welchen Kriterien Befundbenachrichtigungen (Push-Befunde) erzeugt und an Ihr Gerät gesendet werden sollen.

Des Weiteren kann in diesem Menü eingestellt werden, ob der Login automatisch oder mittels Touch-ID / Face-ID erfolgen soll. Beim ersten Login müssen Kennung und Passwort eingegeben werden.

Durch Tippen auf das „Menü“-Symbol am oberen linken Bildschirmrand gelangen Sie zurück zur Befundübersicht.



Kontakt

Wählen Sie diese Funktion aus, um Kontaktinformationen bzgl. der App / der Onlinebefunde zu erhalten.

Ausloggen

Hier können Sie Ihre aktuelle Nutzung beenden. Tippen Sie auf „Ausloggen“, um die Onlinebefunde-App zu schließen. Es werden keine Patienten- oder Befunddaten auf Ihrem Smartphone gespeichert.

Patientenbefunde



Allgemeines

Beschreibung

Die Nutzung unseres Onlinebefunde-Service ermöglicht Ihnen automatisch auch die Anforderung von Patientenbefunden. Dadurch können Sie ganz individuell Ihren Patienten ermöglichen, die eigenen Laborbefunde über eine Webseite selbständig abzurufen. Sei es der dringend benötigte Corona-Befund, eine individuelle Gesundheitsleistung oder ein Quickwert – Sie entscheiden, welcher Patient Zugriff auf seine Laborbefunde bekommt.

Wenn Sie Ihren Patienten den Zugang zu einem Laborbefund ermöglichen wollen, fordern Sie den Patientenbefund über Ihren Laborauftrag an und geben den Patienten einfach die zugehörige Labor-Auftragsnummer mit. Auf der Webseite <https://www.laborbefund-hamburg.de> wird diese Nummer dann zusammen mit weiteren Daten zur Online-Identifizierung des Patienten genutzt.

Kosten

Die Nutzung dieses Service ist für Sie und Ihre Patienten kostenfrei.

Anforderung

Anforderung über star.net® Labor

Als Nutzer von star.net® Labor nehmen Sie bei Interesse an diesem Service bitte Kontakt zu unserem star.net-Team auf unter der Rufnummer (040) 53805 666. Wir legen Ihnen auf Wunsch hierzu einen neuen Favoriten an.

Wählen Sie bei der Auftragserstellung den Favoriten „Patientenbefund“ aus. Hierdurch wird ein Formular mit der Auftragsnummer ausgedruckt, das Sie Ihren Patienten mitgeben können.

Anforderung mit Laborüberweisungsschein

Einsender, die nicht über star.net® Labor anfordern, können Ihren Patienten einen der überzähligen vorgedruckten Barcodeaufkleber mit der Auftragsnummer mitgeben. Bitte schreiben Sie zusätzlich auf den Überweisungsschein unbedingt den Hinweis „Patientenbefund“. Ohne diese Angabe ist ein Befundabruf leider nicht möglich! Außerdem benötigen wir die vollständigen Patientendaten, mindestens aber Geburtsdatum und PLZ des Patienten.



<https://www.laborbefund-hamburg.de>

Als Hilfestellung für Ihre Patienten haben wir eine Infokarte erstellt, auf deren Rückseite dann der Barcode mit der Auftragsnummer aufgeklebt werden kann. Die Infokarten für den Patientenbefund können Sie über die Materialbestellung anfordern.

Befunderstellung

Notwendige Daten

Absolut notwendig für die Ermöglichung eines Patientenbefundabrufs über die entsprechende Webseite sind die Angabe von

- Geburtsdatum des Patienten
- Postleitzahl der Meldeadresse

Empfehlenswert ist die Angabe von sämtlichen Patientendaten.

Absolut notwendig ist dies bei Coronabefunden für die Reisenutzung, dort sollte ebenfalls die Passnummer angegeben werden. Wird der Coronabefund in Englisch benötigt, notieren Sie dies bitte auf dem Laborauftrag.

Beschränkungen

Folgende Parameter stellen wir derzeit nicht als Patientenbefund zur Verfügung:

- Mikrobiologische Analysen
- Blutgruppen
- Spezialgerinnung
- Humangenetik
- positive HIV-Test-Ergebnisse