

# ANLEITUNG FÜR DAS ONLINEBEFUND-PORTAL

Nach der Anmeldung mit Ihrem Benutzernamen und Passwort können Sie die Befunde online abrufen. In der folgenden Anleitung finden Sie eine Übersicht der wichtigsten Informationen dazu.

**Falls ein Befund eine Markierung in Form einer Büroklammer aufweist, wird darauf hingewiesen, daß dieser Befund entweder einen Anhang oder einen Zusatzbefund enthält.**

**Unter dem Menüpunkt „Befundstatus wählen“ haben Sie die Möglichkeit die Befunde in der Übersicht zu filtern. Hier sehen Sie auch die dazugehörigen Farben. Jedem Befundstatus entspricht eine bestimmte Farbe**

**In der Übersicht ist jeder Befund farblich markiert, daran können Sie den Befundstatus schnell erkennen.**

**Wird ein Patient aus der Befundliste ausgewählt, erscheinen im rechten Fenster die analysierten Parameter.**

PROBENHERKUNFT	Wert	Normbereich	Vorwert	Vorwert Datum
überbrachte Probe vom			22.02.24	
KLINISCHE CHEMIE (AUS SERUM)	Wert	Normbereich	Vorwert	Vorwert Datum
Harnsäure	3.8 mg/dl	3.6 - 7.2 mg/dl	2.7 mg/dl	03.05.2021

TESTPATIENT Kasse ♂ 01.01.2001 (23 Jahre alt)

E 9600293 ▾ SYNLAB ▾ TESTPATIENT Kasse ▾

Vorwert Filter ▾

PROBENHERKUNFT	Wert Normbereich	Vorwert Vorwert Datum
überbrachte Probe vom	22.02.24	
KLINISCHE CHEMIE (AUS SERUM)	Wert Normbereich	Vorwert Vorwert Datum
Harnsäure	3.8 mg/dl 3.6 - 7.2 mg/dl	2.7 mg/dl 03.05.2021

Fahren Sie mit der Maus über das Icon PDF Export dann öffnet sich ein Menü mit 3 Punkten:

- PDF Export – Befund als PDF exportieren
- Kumulativ PDF – Falls mehrere Befunde vorhanden, eine kumulative Ansicht der Befunde als PDF Datei herunterladen
- **Zusatzbefund herunterladen**

TESTPATIENT Kasse ♂ 01.01.2001 (23 Jahre alt)

SYNLAB ▾ TESTPATIENT Kasse ▾

PROBENHERKUNFT	Wert Normbereich	Vorwert Vorwert Datum
überbrachte Probe vom	22.02.24	
KLINISCHE CHEMIE (AUS SERUM)	Wert Normbereich	Vorwert Vorwert Datum
Harnsäure	3.8 mg/dl 3.6 - 7.2 mg/dl	2.7 mg/dl 03.05.2021

Wählen Sie die Kumulative Ansicht aus dem Menü oben rechts, dann öffnet sich ein Fenster mit der Befundgeschichte des Patienten wie auf dem Folgenden Bild.

## Kumulative Ansicht

	21.01.2024 12:46 9600293	03.05.2021 10:13 1234563019	10-13 1234563020	20.04.2021 08:52 1234563018	11.05.2021 09:50 1234563017	22.02.2021 11:42 1234563016	05.02.2021 13:45 1234563015	12.01.2021 14:45 1234563014
<b>PROBE2</b> überbrachte Probe vom	22.02.24							
<b>HS</b> Harnsäure	3.8 mg/dl 3.6 - 7.2 mg/dl	2.7 mg/dl 2.4-5.7 mg/dl		4.6 mg/dl 2.4-5.7 mg/dl		5.3 mg/dl 2.4-5.7 mg/dl	3.2 mg/dl 2.4-5.7 mg/dl	4.4 mg/dl 2.4-5.7 mg/dl
<b>AMY</b> Alpha-Amylase				52 U/l 28-100 U/l		38 U/l 28-100 U/l		41 U/l 28-100 U/l
<b>AP</b> Alkalische Phosphatase		42 U/l 35-104 U/l					49 U/l 35-104 U/l	
<b>BUN</b> BUN		7.0 mg/dl 6.0-20.0 mg/dl		11.0 mg/dl 6.0-20.0 mg/dl		16.0 mg/dl 6.0-20.0 mg/dl	10.0 mg/dl 6.0-20.0 mg/dl	12.0 mg/dl 6.0-20.0 mg/dl
<b>BZ</b> Blutzucker		96 mg/dl 70-110 mg/dl		74 mg/dl 70-110 mg/dl	94 mg/dl 70-110 mg/dl	87 mg/dl 70-110 mg/dl	89 mg/dl 70-110 mg/dl	97 mg/dl 70-110 mg/dl
<b>CA</b> Calcium		2.36 mmol/l 2.15-2.55 mmol/l		2.24 mmol/l 2.15-2.55 mmol/l		2.41 mmol/l 2.15-2.55 mmol/l	2.47 mmol/l 2.15-2.55 mmol/l	*H 2.57 mmol/l 2.15-2.55 mmol/l
<b>CHE</b> Cholinesterase				7.15 kU/l 5.3-12.9 kU/l		8.89 kU/l 5.3-12.9 kU/l		
<b>CHOL</b> Cholesterin		179 mg/dl 80-220 mg/dl		*H 248 mg/dl 80-220 mg/dl	*H 245 mg/dl 80-220 mg/dl	*H 260 mg/dl 80-220 mg/dl	213 mg/dl 80-220 mg/dl	*H 282 mg/dl 80-220 mg/dl
<b>CL</b> Chloride				96 mmol/l 94-111 mmol/l		103 mmol/l 94-111 mmol/l		103 mmol/l 94-111 mmol/l
<b>EBK</b> Totale Eisenbindungskapazität								341 ug/dl 274-497 ug/dl
<b>EBKF</b> Freie Eisenbindungskapazität								239 ug/dl 112-346 ug/dl
<b>EW</b> Gesamteiweiß						7.10 g/dl 6.40-8.30 g/dl		7.20 g/dl 6.40-8.30 g/dl
<b>FE</b> Eisen		57 ug/dl 37-145 ug/dl						102 ug/dl 37-145 ug/dl
<b>FERR</b> Ferritin		39.0 ng/ml 15-150 ng/ml						85.0 ng/ml 15-150 ng/ml
<b>GT</b> Gamma-GT		13 U/l < 42 U/l		13 U/l < 42 U/l		16 U/l < 42 U/l	15 U/l < 42 U/l	14 U/l < 42 U/l
<b>HAST</b> Harnstoff		15.0 mg/dl 10.0-50.0 mg/dl				34.0 mg/dl 10.0-50.0 mg/dl	21.0 mg/dl 10.0-50.0 mg/dl	
<b>HBA1</b>				5.4 %	5.1 %			

TESTPATIENT Kasse ♂ 01.01.2001 (23 Jahre alt)
✕

E 9600293
SYNLAB
TESTPATIENT Kasse

☆
📄
📅
📈
⋮

Vorwert Filter ▾

PROBENHERKUNFT	Wert Normbereich	Vorwert Vorwert Datum
überbrachte Probe vom	22.02.24	
<b>KLINISCHE CHEMIE (AUS SERUM)</b>	<b>Wert Normbereich</b>	<b>Vorwert Vorwert Datum</b>
Harnsäure	3.8 mg/dl 3.6 - 7.2 mg/dl	2.7 mg/dl 03.05.2021

Wählen Sie Werteverlauf aus dem Menü oben rechts, dann öffnet sich ein Fenster mit der Werteverlaufdarstellung wie auf dem Folgenden Bild.

## Werteverlaufdarstellung



**TESTPATIENT Kasse** ♂ 01.01.2001 (23 Jahre alt)

E 9600293 | SYNLAB | TESTPATIENT Kasse

Vorwert Filter

PROBENHERKUNFT	Wert	Normbereich	Vorwert	Vorwert Datum
überbrachte Probe vom			22.02.24	
KLINISCHE CHEMIE (AUS SERUM)				
Harnsäure	3.8 mg/dl	3.6 - 7.2 mg/dl	2.7 mg/dl	03.05.2021

- Anhänge
- Befund versenden
- Labor kontaktieren
- Befund löschen
- Zugriffsprotokoll
- Änderungsprotokoll

Fahren Sie mit der Maus über die 3 Punkte dann öffnet sich folgendes Menü:

- Anhänge – Anhang herunterladen falls vorhanden
- Befund versenden
- Labor kontaktieren
- Als ungelesen markieren
- Zugriffsprotokoll
- Änderungsprotokoll

Onlinebefunde - Synlab

https://onlinebefunde.synlab.at/ob/1946155

SYNLAB Onlinebefunde Labexchange Synlab Callcenter

Suchen

TESTPATIENT Kasse

VOR 8 TAGEN

TESTPATIENT Kasse  
01.03.2024 - 11:01

VOR 2 JAHREN

Testpatient Kasse  
01.03.2022 - 16:51

Testpatient Kasse  
28.02.2022 - 16:52

Testpatient Kasse  
28.02.2022 - 16:52

Testpatient Kasse  
28.02.2022 - 16:53

Testpatient Kasse  
28.02.2022 - 16:50

Hochgeladen vor 4 Tagen

Anhänge

Tippen Sie hier, um eine Datei auszuwählen

Anforderungsschein+Allergiediagnostik+FO-0045.pdf

Um den Anhang herunterzuladen klicken Sie bitte auf den Dateinamen.

Erstellungen Datenschutz