

# Auftragserstellung im BIO-LABOR LIVE

# Ihre Schritt für Schritt Anleitung

Carlor Labor. Devenues of the second	terre declaration de la terre	Lipase Lisa 9 saturat patwan 1 saturat 9 San Gardan * 2 Bay Saturat 1 Nangarat Maria Rangata R	<ul> <li>- 2 Upper Upper</li></ul>	Weeker Handel Mildoge Mildog		Lisa © 19613	171, (32, John et 40) dingin ← 2 <sup>0</sup> 100 C J4000 Human vent Filter V <b>Net</b> <b>Net</b> <b>S200 AA</b> <b>S200 AA</b> <b>S</b>	<ul> <li>Š. Upose Usa *</li> <li>Worset Varient Datan</li> <li>M200 JA 1610 2023</li> <li>M33 grit 1613 2023</li> <li>M45 M0JA 1612 2023</li> <li>M53 Viciti 1612 2023</li> <li>M53 Viciti 1612 2023</li> <li>M53 Viciti 1612 2023</li> </ul>		
Super-Labor Destructions of the second secon	Annal Selection	Lipase Lisa 9 Instant Planage Tallitat - 9 Grad Goodwar - 4 Bit Allikaner Antongo - 4 Bit Allikaner Instanton - 4 Bit Allikaner Instanton September Sec	<ul> <li>B Upper Unit -</li> <li>B Upper Unit -</li> <li>State of the second seco</li></ul>	Versen Josef Jacob Medica A 1532 (Marcol 1533 (Marcol	CO cest feaster ()	1.158 ○ 1101.5 - ⓒ Genda Genue - Filter ♥ W × at status 1	1912 (52 Julies 40) weet Filter V Weet, Saw J, Sa	<ul> <li>&amp; Lipses Uia *</li> <li>Wennet Vannet Marin</li> <li>Maño Jak</li> <li>Maño Jak</li></ul>	×	
Constraints     Constrain	Detecture         Detecture           Vandistate         Sciencuring           statistication         Sciencuring	Lipase Lisa 9 standingtower 1.50000 - 9 Solitikower - 2 Elisabilitaties Totopolitikaties Margania Marg	<ul> <li>B Upper Uhr -</li> <li>Method and A Control of Co</li></ul>	Чинин Чинин Бани 3480 да 448 дал 155 ди 155 ди		- 🔆 Gens Gesur rfiter · W X R trans	debit	* & Lipse Liss * Verweit Verweit Detweit 566/2025 56/2025		
S Andrew Berley Control of Contro	tear debeker de Selverhand fundiste debeker de Selverhand tear d	Lipase Lisa 9 (strand) pointer Lipase - 9 Gan Guadet + 2 Book States - Manager Files - Manager Files - Research	<ul> <li>Johnstellus -</li> <li>Menimuski</li> <li>Menim</li></ul>	Weater / Bound           \$440.04           \$440.04           \$450.04           \$450.04           \$450.05           \$450.05           \$450.05           \$450.05           \$450.05           \$450.05           \$450.05           \$450.05           \$450.05		✓ Filter ✓ We × at status	West         West           Mont         Reconstruction           3250 ApJ         3250 ApJ           3250 ApJ         325 ApJ           325 ApJ         325 ApJ           325 ApJ         326 ApJ           420 ApJ         326 ApJ           425 ApJ         326 ApJ           325 ApJ         326 ApJ           325 ApJ         326 ApJ           326 ApJ         326 ApJ           326 ApJ         326 ApJ           326 ApJ         326 ApJ	Varvent Varvent Butter 5.00 2035 1.5.01 2035 1.5.01 2035 4.02 2035 4.02 2035 4.02 2035 4.02 2035 4.02 2035 7.5 pc loss 1.662 2035 3.25 pp		
G hores Berland	Intelliste The second s	Lipase Lisa © Internetations Transition • Standarden - A Excellationer Nonspace from Water from - Compared from - Standard -	<ul> <li>Behave the -</li> <li>Behav</li></ul>	Vervent Vervet Davie 3480 Ad 135 stri 135 stri 1		× 38 514945	West           Standbeweich	Varient           \$400 pdf           \$400 2033           \$15.5 g/dl           \$16.0 2033           \$16.0 2033           \$16.0 2033           \$16.0 2033           \$16.0 2033           \$16.0 2033           \$16.0 2033           \$16.0 2033           \$16.0 2033           \$20232033           \$2023233		
L Loor Beller Service State S	Hurbitze Bergerichten Stehen S	Ly Date Load *	<ul> <li>B Upper Upp -</li> <li>B Upper Upp -</li> <li>B State -</li> <li>B</li></ul>	Verwert Verwert Barlum 1402 AG 1402 AG 1403 AG			Полнов нар. 5350 до 4000 - 1000 да 120 - 153 до 120 - 153 до 4.40 УКВД 4.40 УКВД 140 - 153 РИСК 5.10 - 5.50 УКВ 5.40 - 453 УКВ, 8.10 - 553 РИСК 5.50 - 550 РИСК 5.50 РИСК 5.50 - 550 РИСК 5.50	5400 p4 5402 p4 5402 203 5402 203 4,01 M08/p4 5402 203 4,5,0 V/C/K 1402 203 79 jubm 79 jubm 79 jubm 52223	100	
in any provide the second seco	stores stores - stores stores - store stores - stores - store stores - store stores - stores - store stores - stores	Reinsplace Tar - tower Tar - t	We A           Non-Internation           State Joint           State Joint           State Joint Joint           -4.2 Molty A           -4.2 Molty A           -5.3 Joint Molty	Worked Works Datum           2400 2005           325 5/05           325 5/05           400 2005           400 2005           400 2005           400 2005           400 2005           400 2005           400 2005           400 2005           400 2005           400 2005           400 2005           400 2005           400 2005           232,8pg			400-900 A4 13.5 g/dl 128-340 g/dl 4.40 Mill/J4 4.0-5.0 Mill/J4 4.01 Mill/J4 4.01 Mill/J4 5.0-65 Mill/J4 8.0-95 J/dl 8.0-95 J/dl 3.0-95 J/d	54.02.2025 13.5 g viki 54.02.2025 4.0.1 Milliphi 34.02.2023 4.5,0 Vol.5% 14.02.2025 7.5 p g before 154.02.2023 32.5 pg		
a negretar Mola - distante planta - distante - distante	ADDRESS LAND ADDRESS ADDRESS ADDRESS A	Internet Strengther	Weit         Reconstruction           State - State	Youwand Museum           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000           \$400,000			120-50 g/k 120-500 g/k 4,40 M00/J 4,10-500 M00/J 40,1 Vib/S 500-65 g/k 80-66 g/k 336,0 gg 336,0 gg	4,01 Mill/M 1402 2023 4,01 Mill/M 1402 2023 43,0 Vol.% 1402 2023 79 pcbm 1402 2023 32,5 pg		
Auspehensen      Aussensen      Aussensensen      Aussensensen      Aussensensen      Aussensensen      Aussensensen      Aussensensensen      Aussensensensen      Aussensensen      Aussensen      Aussensen      Aussensen	la bela han anna la bear han anna ees tan anna gear tan gear tan anna han anna han han han han han han han han han han han han han han han han	Interlegen Rengelan Erythezyn Kinnelet KCY	Number           3389 (μ)           400 - 1000 (μ)           133 (μ)           133 (μ)           420 - 100 (μ)           420 - 100 (μ)           420 - 100 (μ)           420 - 100 (μ)           130 - 100 (μ)           150 - 100 (μ)	Ververs Datum 3-6400,04 1-640,040 1-53,5 (M 1-640,040,040 1-640,040,040 1-640,040,040,040 1-640,040,040			4,40 MB/y4 4,10 - 3,20 MB/y4 40,1 Vel:56 51,92 MB 20 - 56 yets 20 - 56 yets 334,0 pp 334,0 pp	4,01 Mitbyld 16.02 2023 45,0 Vol.% 16.02 2023 79 juchm 16.02 2023 32,5 pg	100	
Inclusions of the second secon	Is toxicity and the second sec	Unanyon Kanapida Dynazan Renatika MCr MCr	400-1008.js 135.5 g/H 127-164.gr 4,40 ME364 4,40 ME364 412-100.05 302-412-000 302-412-000 30-40 ptote 354.0 pg 356.0 pg	4402300 13.5 g/8 44.00 MRU/4 14.02300 44.00 MRU/4 14.023000 14.023000 14.02300000000000000000000000			40,1 191,56 56,0 - 45,0 191,56 31, polem 80 - 16 polem 316,0 pg 326,0 - 12,0 pg	45,0 Vol.36 1682 3023 79 pcbm 1682 2023 32,5 pg		
Inductions and one of a general sector of the sector of th	section > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	nenggoon Erybragten Henradett MCV MCV	51,0 - 54,0 gell 4,40 ME26,6 43,0 - 4,30 ME26,6 31,0 - 4,30 ME26,6 31,0 - 4,30 ME26 30 ME26,6 30 ME26,6 334,0 pg 334,0 pg	5440 2005 4405 MBL/W 4500 V045% 5402 2005 79 jutter 5402 2005 29 jutter 5402 2005	*		31.pcbm 31.pcbm 80-96.pcbm 336.0.pg 260-320.ps	. 79 µcbm 1602 2023 32,5 pg	12:0	
Latenaria () An Thorpoly divident Martine Anno () Behindation () Behindation () Catalogical () Anno () Behindation () Catalogical () Anno () Behindation () Catalogical () Catalog	page daa page daa mykaa Areelie 100 2001 - 1420 National Areelie Salational Theo	erjanisyan Minusket MCV MCU	4,32-4,32 H4664 40,1 MpLN 562 H45 H46 H 562 H45 H46 H 50 H6 years 5340 H560 H9	16022023 45,0 Vol.56 16022023 79 julien 16022023 32,5 pg			80-96 juton 336.0 pg 26.0-32.0 ps	1602.3023 32,5 pg	10:00	
Bellutilizani Contra Latoria Contra	yane Cuiz 2020 - 1420 http://doi.org/10.00 extosteron Theo 462000 - 1420	Himatolet MCV MCH	510-515 vice 510-515 vice 510-515 vice 510-515 vice 510-515 vice	14402.2023 . 79 juden 14402.2023 . 32,5 pp			336,0 pg	, 32,5 pg	1000	
Befundation Anny Anny Anny Anny Anny Anny Anny An	nylase Amelie 60.3005 - (4.30 estasteron Theo 60.3005 - (4.20	MCV MCH	53 polini 80 -16 polini 534,0 pg 35,0 - 350 pg	52,5 pg	x 2					
Testo In 62 2 History Contin In 62 2	estosteron Theo 1022029 - 5420	MON	254,0 pg 26,0 - 52,0 pg	. 32,3 99			. 39 91	, 351 g/l	< Befundliste	☆ 0
in cl 2 Hots in cl 2 Optimized						THIO	Wert	Vorwert	Lipase Lisa 🛛	
Historia 1962 - 2 Certin 1962 -		NOR	- 39 61 308-350 pt			-	38,7 %	60,0 %	E 230 + 🖓 Gerda	- / 80-UL.
Cortis	igsamini Harinan 1.62.2029 - 1.4.20	OPPERZAULUTBLD	West Normbereich	Verweit Detum					Pathologischer Filter	Varwert Fi
	ortisol Claudia	Neutophile			*		3,4 % 0-5 %	5,0 % 14.02.2025	HÄMATOLOGISCHER STATUS	
		Eosinophile	3,4 N 0.5 N			-	0.3 %	· 2,1 %	Leukazuten	5380 /µl
		Basophie	0.5 N 0-2 N	<ul> <li>2,1.% 54-02.2023</li> </ul>	-		7,5 %	0,9 %	Winschilte	4000-900
		Monozyten	2,5 % 0.13 %		^ <b>^</b>	-	0.15 %	14.02.2023		
		Lymphoryten	50,5 N 25-40 N	32,0% 16-022023		*			Drythrazyten	
		der befund ist kontrolliert.	West			kontrolliert.	West	Verwert	Hämatokrit	40,1 Vol.3 36,0-45,0
		Annesis	Komberskh KBS 7 cole	Vision Datum		-	Normbereich		x	
Einstellungen					Votationlips Preisider   Karapeelali		28.7 - 174.5 pg%	16.02.2023	мен	336,0 pg
							61,0 µg/l 11,0-507,0 µg/l	** >1000,0 16.02.3023	моно	. 39 gt
							Wert	Verwert	DIFFERENCIALBLUTELD	
									Neutrophie	

### Worum geht es?

Auf den folgenden Seiten erklären wir Ihnen in Kürze, wie einfach und schnell Sie in unserem Online-Kundenbereich, dem BIO-LABOR LIVE, einen Onlineauftrag erstellen können.

Ihre Zugangsdaten für das BIO-LABOR LIVE haben Sie bereits in einer E-Mail von uns erhalten.

Sollte dies nicht der Fall sein, dann können Sie die Zugangsdaten formlos per E-Mail oder Telefon bei uns anfordern:

Telefon: 02372 / 50980

E-Mail: dialog@biolabor-hemer.de

	BIO-LABOR
Ihre Patienten und Refunde	Willkommen im BIO-LABOR LIVE
LIVE an einem Ort.	Login Passwort vergessen?

## Auftragserstellung im BIO-LABOR LIVE

#### Kundenbereich

Das BIO-LABOR LIVE finden Sie auf unserer Webseite (www.biolabor-hemer.de) unter dem Punkt "Kundenbereich".

Wählen Sie "Login", um sich anzumelden.

Falls Ihnen noch keine Anmeldedaten vorliegen, können Sie diese über "Zugang beantragen" anfordern.

€ 02372-50980 ≧ dialog@biolabor-hemer.de			Bestellungen	Kunde werden	Patienten	Kundenbereid	:h	
	Home	Das Labor	Laboruntersuchungen 🗸	Fortbildungen	Information	en ~ Kontaki	c, :	
ZUGANG ZUM LIVE								
Sie haben noch keine Zugangsdaten zum BIO-LABOR LIVE? Beantragen Sie einfach Ihren persönlichen Zugang.								
Login Zugang beantragen								

# 2

Login

Loggen Sie sich mit Ihrer Kennung und Ihrem Passwort ein (Kennung: BL-*Ihre Kundennummer).* Sollten Sie Ihr Passwort nicht mehr parat haben oder Sie haben sich noch kein Passwort erstellt, dann klicken Sie auf "Passwot vergessen".

	Deutsch ~ <b>BIO-LABOR</b> Willkommen im BIO-LABOR LIVE
Patienten und Befunde IVE an einem Ort.	LOGIN MIT KENNUNG ③ BL- Ihre Kundennummer  Login Passwort vergessen?



#### **Neue Laboruntersuchung**

Über "Neuer Auftrag" auf dem Dashboard können Sie eine neue Laboruntersuchung zusammenstellen.





#### Patientendaten

Bitte füllen Sie die benötigten Patientendaten aus: Vor- und Nachname, Geburtsdatum, Adresse. Oder wählen Sie über "Patient suchen" einen bereits erfassten Patienten aus.

Patientendaten		
Titel	Geschlecht Weiblich	×
* Vorname (Pflichtfeld) Amelie	* Name (Pflichtfeld) Amylase	
Vorsatz	Namenszusatz	
Versicherungsnummer	* Geburtsdatum (Pflichtfeld) 19.01.1971	
Land	✓ PLZ 58675	Ort Hemer
Straße Am Musterberg	Hausnummer 21	Adresszusatz

Abrechnung auswählen
Bitte wählen Sie eine Abrechnungsart aus
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Praxis
Patient Faktor 1,15

**Rechnung an Praxis:** Empfiehlt sich für **gesetzlich versicherte Patienten**, welche die Laborkosten ohne Erstattung durch eine Versicherung selbst tragen müssen.

**Rechnung an Patient:** Empfiehlt sich für **privat versicherte Patienten**, die eine Laborrechnung zur Vorlage bei ihrer Versicherung benötigen.

Info: Der Laborbefund geht bei beiden Abrechnungsarten immer nur Ihrer Praxis zu.

(i) Sie haben Fragen zur Abrechnung? Rufen Sie uns gerne an: 02372 / 50980

#### Anamnesedaten

Bitte teilen Sie uns weitere Anamnesedaten zu Ihrem Patienten mit.

Insofern möglich, werden wir die Daten bei der Beurteilung und dem adjuvanten Therapievorschlag berücksichtigen.





#### Auswahl der Laborparameter

Sie können alle Laboruntersuchungen in Abhängigkeit von Anamnese und diagnostischer Zielsetzung kombinieren oder einzeln anfordern.

Sollten Sie nicht aufgeführte Untersuchungen beauftragen oder um Rückruf bitten wollen, teilen Sie uns dies bitte über den "Freitext" im BIO-LABOR LIVE oder mit einem schriftlichen Vermerk auf dem Begleitschein mit.



#### **Unsere Empfehlung:**

Erstellen Sie beliebig viele Aufträge zu Testzwecken. Es entstehen Ihnen dabei keine Kosten, denn wir werden erst dann für Sie tätig, wenn uns die Patientenprobe inkl. Begleitschein zugestellt wird.

#### Begleitschein

Es öffnet sich in einem neuen Fenster der Begleitschein. Drucken Sie diesen aus und lassen ihn von Ihrem Patienten unterschreiben.

Der Begleitschein wird zusammen mit den Proben an uns geschickt.

HEMER		<b>**</b> *********			
EINSENDER: Kunden-Nr.: 9990 Jerda Gesundbeit	PATIENT: Amelie Amylane Geb.daturn: Geschlecht: Probenentnahme:	19.01.1971 Weiblich 05.12.2023			
lezeichnung		Preis			
iasisuntersuchung Iormone Frau-Modul Netabolisches-Syndrom-Modul		49,50 84,00 42,50			
BRECHNING: Rechnung an Prr ENOTATES MATERIALL & RETA, 1 × Glavo	axis ee (Ploorid-KDTA Plasma),	Gesant 176,00 € Lx Koncystein, 1 x Seru			
BRECHENG: Rectoury an Pro DEDOTOTS MITERAL: 1 & EUR. UKU7ZELENERUADE:	xis ∈ (Fluorid-NOTA Plasma),	Gesant 176,00 € x Homocystein, 1 x Seru			
INTOYANG Junitary data Pro Destructional Antipaction and Antipactical States (ArX/2000/PR-ArX/2000/CTM- Intoyang ArX/2000/PR-ArX/2000/CTM- ArX/2000/PR-ArX/2000/PR	xLIB ee (Fluorid-107A Plasma), nakiesten oder zaklotis adgetor in Kolom to Lubourtenschunger N er Kolom to Lubourtenschunger N er Kolom to Lubourtenschunger N	Gesarri 176,00 € x Honocystein, 1 x Beru en Luboutersuchungen für mich me, Maarie und Schreigensten me, Maarie und Schreigensten			

# Befundübermittlung

Im BIO-LABOR LIVE können Sie im Bereich "Onlinebefunde" den aktuellen Befundstatus verfolgen und den Befund direkt als PDF herunterladen.

Standardmäßig erhalten Sie Ihre Befunde per E-Mail (DSGVO-konform). Sollten Sie alternativ oder zusätzlich eine andere Befundübermittlung wünschen, z. B. per LDT, Fax oder Briefpost, so teilen Sie uns dies gerne mit.

	Dashboard <b>Onlinebefunde</b> Onlineauftrag	_	
Q, Suchen	Befundliste	Histamin, Hannah © 19.01.1971 (52.)	ahre alt) PDF-Download × ×
QUICK FILTER Pathologische Befunde Ungelesene Befunde	VOR 6 MONATEN Histamin, Hannah 28.06.2023 - 15:20	Pathologischer Filter	
Gemerkte Befunde Heutige Befunde	Amylase, Amelie 28.06.2025-14:45	HÄMATOLOGISCHER STATUS	Wert Normbereich 6180 /µl
BEFUND-STATUS Befund-Status wählen	VOR EINEM MONAT	Hämoglobin	13,3 g/dl 12,0 - 16,0 g/dl
FILTERPROFILE Kein Filterprofil vorhanden	<ul> <li>01.12.2023 - 14:20</li> <li>VOR 3 MONATEN</li> </ul>	Erythrozyten	4,10 Mill/µł 4,10 - 5,10 Mill/µl
SORTIEREN NACH: Befunddatum	▲ Lipase, Lisa 09.10.2023 - 15.35	Hämatokrit	39,9 Vol.% 36,0 - 45,0 Vol.%
	VOR 4 MONATEN	MCV	+ 97 μcbm 80 - 96 μcbm
	<b>Cortisol, Claudia</b> 05.09.2023 - 11:40	мсн	+ 32,4 pg 26,0-32,0 pg

#### Übung macht den Meister:

Testen Sie unverbindlich und so oft wie Sie möchten die Erstellung verschiedener Laboraufträge! Wir werden erst tätig, wenn die Probe inkl. Begleitschein bei uns eingeht.

Ausführliche Erklärvideos zum BIO-LABOR LIVE finden Sie auf unserer Webseite: www.biolabor-hemer.de/kundenbereich



