

Ä LG Mittelrhein- Konrad-Adenauer-Straße 17  
55218 Ingelheim

Fachärzte für Allgemeinmedizin

Labor-Endbericht

Auftragsnummer

Mibi-Nr.

Geb.-Datum (Alter)

1995 (29 Jahre)

Zusatz ID

Fall-Nr.

Geschlecht

männlich

Einsender-Nr.

Abnahmedatum/zeit

27.09.2024

Eingangsdatum

27.09.2024 14:22

Berichtsdatum

27.09.2024 15:41

Pat. ID

Eingesandtes Material

Vollblut zentrifugiert; Natriumfluorid-Blut

Untersuchtes Material

Serum (S)

Natriumfluorid-Blut (NaF)

Klin. Chemie

Ergebnis Einheit

Referenz-/Bewertungsbereich

Lipidprofil			
Triglyceride	93	mg/dl	<= 150
	(Zielwert) wünschenswerter Bereich: < 150 mg/dl [< 1.71 mmol/l]		
Cholesterin, gesamt	180	mg/dl	<= 200
	(Zielwert)		
HDL-Cholesterin	58	mg/dl	>= 40
	(Zielwert) Hinweis auf erhöhtes Risiko: < 40 mg/dl [< 1,04 mmol/l]		
LDL-Cholesterin	108	mg/dl	<= 116
	(Zielwert) Zielwerte der ESC/EAS (2019) zur Behandlung der Hypercholesterinämie: Bei einem sehr hohen kardiovaskulären Risiko: <55 mg/dl [<1,4 mmol/l] (und Reduktion um mindestens 50%) Bei einem hohen kardiovaskulären Risiko: <70 mg/dl [<1,8 mmol/l] (und Reduktion um mindestens 50%) Bei einem moderaten kardiovaskulären Risiko: <100 mg/dl [<2,6 mmol/l] Bei einem niedrigen kardiovaskulären Risiko: <116 mg/dl [< 3 mmol/l]		

(\*) Verbundlaborleistung (\*\*) Fremdlaborleistung (#) Eigenentwicklung (+) nicht akkreditierte Untersuchung

Validiert durch Dr. med. [REDACTED] am 27.09.2024 14:23 Uhr

ÄRZTLICHER LEITER| -

TEL| 06132 - 7810

FAX| 06132 - 781259

WEB| [www.bioscientia.de](http://www.bioscientia.de)

MAIL| [labor-ingelheim@bioscientia.de](mailto:labor-ingelheim@bioscientia.de)

Auftragsnummer	Eingangsdatum	Pat. ID (Fall-Nr.)	Geb.-Datum (Alter)
Abnahmedatum/zeit 27.09.2024	Berichtsdatum 27.09.2024 15:41	Zusatz ID -	1995 (29 Jahre)

 **Klin. Chemie**

	Ergebnis	Einheit	Referenz-/Bewertungsbereich
Glucose (NaF)	81	mg/dl	60-100 

Hinweis: Bei Raumtemperatur fällt die Glucosekonzentration im NaF-Vollblut innerhalb von 24h um ca. 7-8% ab.  
Erniedrigte Werte durch Glucose abbauende Stoffwechselvorgänge möglich (Glykolyse).  
Der Referenzbereich bezieht sich auf eine Blutentnahme nach mindestens 8-stündiger Nahrungskarenz.  
Graubereich: 100 - 125 mg/dl [5.6 - 6.9 mmol/l]

(\*) Verbundlaborleistung (\*\*) Fremdlaborleistung (#) Eigenentwicklung (+) nicht akkreditierte Untersuchung

 **Kosten**Information über veranlasste Kosten gemäß Paragraph 25 (6) BMV-Ä:

32882 1x)Lipidprofil 1.00 Ab.:32.2  
32881 1x)Glucose (NaF) 0.25 Ab.:32.2

Bitte beachten Sie, dass aufgrund von Höchstwerten und Ihrer Nutzung der Kennnummern die abgerechneten Kosten deutlich niedriger ausfallen können. Maßgeblich für die Berechnung Ihres arztpraxisspezifischen Fallwertes ist ausschließlich die Abrechnung der KV.

Validiert durch Dr. med. [REDACTED] am 27.09.2024 14:23 Uhr

ÄRZTLICHER LEITER| -

TEL| 06132 - 7810

FAX| 06132 - 781259

WEB| [www.bioscientia.de](http://www.bioscientia.de)

MAIL| [labor-ingelheim@bioscientia.de](mailto:labor-ingelheim@bioscientia.de)



Bioscientia Institut für Medizinische Diagnostik GmbH  
MVZ Ingelheim - Konrad-Adenauer-Str. 17 - 55218 Ingelheim  
Tour 055316

Fachärzte für Allgemeinmedizin

**Endbefund**

Auftragsnummer

Mibi-Nr.

Geb.-Datum (Alter)

Zusatz ID

Fall Nr.

-

-

1995 (29 Jahre)

Geschlecht

männlich

Einsender-Nr.

Abnahmedatum/zeit

Eingangsdatum

Berichtsdatum

Pat. ID

**Eingesandtes Material**

Vollblut zentrifugiert; Natriumfluorid-Blut

**Untersuchtes Material**

Serum (S)

Natriumfluorid-Blut (NaF)

**Infektionsdiagnostik**

**Ergebnis Einheit**

**Referenz-/Bewertungsbereich**

Check up HCV	Bitte beachten Sie, dass diese Untersuchung nur für gesetzlich Krankenversicherte ab 35 Jahren möglich ist.	
Check up HBV	Bitte beachten Sie, dass diese Untersuchung nur für gesetzlich Krankenversicherte ab 35 Jahren möglich ist.	

(\*) Verbundlaborleistung (\*\*\*) Freilaboreleistung (#) Eigenentwicklung (+) nicht akkreditierte Untersuchung

Validiert durch Dr. med. [REDACTED] am 27.09.2024 14:23 Uhr

**ÄRZTLICHER LEITER** | Dr. med. Oliver Harzer

TEL | 06132 - 7810

FAX | 06132 - 781259

WEB | [www.bioscientia.de](http://www.bioscientia.de)

MAIL | [labor-ingelheim@bioscientia.de](mailto:labor-ingelheim@bioscientia.de)