

検査結果をWebでいつでも参照 円滑な診療をサポートします

電子カルテ・検査システム用の電子データ取得可

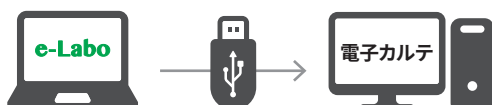
e-Laboでできること



インターネットに接続されたパソコンなどからブラウザを使用し、検査結果の参照や仮報告書の印刷が可能です。

また、各社の電子カルテや検査システムに対応した電子データを取得することができます。

◆運用例



※取得した電子データは、USBメモリを介して電子カルテ・検査システムに取り込みます。

検査結果の
検索・参照

検査結果の
印刷・保存

電子カルテ・検査システム用
電子データ取得



e-Labo

シー・アール・シー

SSLを採用し、全データを暗号化通信することで
万全のセキュリティを確保しています

検査結果の検索・参照／電子カルテ・検査システム用の電子データ取得

[対象の検査区分]

血液検査等、細菌検査、病理組織検査、細胞診検査

[検索条件]

日付、氏名、カルテNo.、受付No.から検索でき、指定の順で検索結果を表示。

[電子データの取得]

各社電子カルテ・検査システム用の電子データを取得(ダウンロード)することが可能。

日付	2021/07/01	選択	～	2021/07/31	選択
氏名(カナ)	ミホン イチロウ				
カルテNo.	12345				
受付No.					
表示順	<input checked="" type="radio"/> 氏名順(昇順) <input type="radio"/> 氏名順(降順) <input type="radio"/> 受付日順(昇順) <input type="radio"/> 受付日順(降順) <input type="radio"/> カルテNo順(昇順) <input type="radio"/> カルテNo順(降順) <input type="radio"/> 受付No順(昇順) <input type="radio"/> 受付No順(降順)				
表示件数	<input checked="" type="radio"/> 30件 <input type="radio"/> 50件 <input type="radio"/> 100件 <input type="radio"/> 血液検査等(受付日) <input type="radio"/> 血液検査等(報告日) <input type="radio"/> 細菌検査(受付日) <input type="radio"/> 細菌検査(報告日) <input type="radio"/> 病理細胞診検査(受付日) <input type="radio"/> 病理細胞診検査(報告日)				
検索区分					
検索					
電子データ			ダウンロード		

▲ 検索条件画面

検査項目				
H.	単位	基準値		
総 蛋 白	g/dL	6.7~8.3		
AST(GOT)	U/L	20	13~33	
ALT(GPT)	U/L	12	6~30	
y-GTP	U/L	11	10~47	
総bilirubin	mg/dL	0.4	0.3~1.2	
bilirubin	mg/dL	199	128~219	
HDLコレステロール	mg/dL	95	60~140	
中性脂肪	mg/dL	100	50~149	
尿素窒素	mg/dL	13.7	9.0~22.0	
尿 酸	mg/dL	5.0	M3.6~7.0	
尿中pH	L	137	138~146	
血清K	mmol/L	3.9	3.6~4.9	
血清Na	mmol/L	102	99~109	
血清Ca	mg/dL	9.2	8.7~10.3	
血 清	g/dL	62	M 51~198	
血清アラバーテ	U/L	108	42~132	
ALP:IFCC	U/L	69	38~113	
LDH:IFCC	U/L	117	119~229	

検査項目				
H.	単位	基準値		
総 蛋 白	g/dL	6.7~8.3		
アルブミン	g/dL	4.0		
A/G比		1.29		
AST(GOT)	U/L	35	20	
ALT(GPT)	U/L	42	12	
y-GTP	U/L	31	11	
コレステロール	mg/dL	320		
総bilirubin	mg/dL	0.7	0.4	
直接bilirubin	mg/dL	0.3		
bilirubin	mg/dL	218	199	203
HDLコレステロール	mg/dL	51	95	
中性脂肪	mg/dL		105	
尿素窒素	mg/dL		13.7 H 23.0	
クレアチニン	mg/dL		0.85	
尿 酸	mg/dL		5.0 4.8	
血清Na	mmol/L		L 137	143
血清K	mmol/L		3.9	4.4
血清Cl	mmol/L		102	105
血清Ca	mmol/L		9.2	9.1
血 清	g/dL		60	62
血清P	mg/dL		108	134
ALP:IFCC	U/L		98	69
LDH:IFCC	U/L		106	
intra-HDL-C	mg/dL			

▲ 検査結果(血液検査等)画面

検査項目		21/09/13	21/07/02	21/06/21	
H.	単位	H.	単位	H.	単位
総 蛋 白	g/dL	7.1	7.1	7.2	
アルブミン	g/dL	4.0			
A/G比		1.29			
AST(GOT)	U/L	35	20		
ALT(GPT)	U/L	42	12		
y-GTP	U/L	31	11		
コレステロール	mg/dL	320			
総bilirubin	mg/dL	0.7	0.4		
直接bilirubin	mg/dL	0.3			
bilirubin	mg/dL	218	199	203	
HDLコレステロール	mg/dL	51	95		
中性脂肪	mg/dL		105		
尿素窒素	mg/dL		13.7 H 23.0		
クレアチニン	mg/dL		0.85		
尿 酸	mg/dL		5.0 4.8		
血清Na	mmol/L		L 137	143	
血清K	mmol/L		3.9	4.4	
血清Cl	mmol/L		102	105	
血清Ca	mmol/L		9.2	9.1	
血 清	g/dL		60	62	
血清P	mg/dL		108	134	
ALP:IFCC	U/L		98	69	
LDH:IFCC	U/L		106		
intra-HDL-C	mg/dL				

▲ 時系列(血液検査等)画面

検査結果の印刷・保存

画面表示以外に、検査結果をPDFファイル形式で出力し、仮報告書として印刷・保存することができます。

※ご利用には、Adobe Acrobat Readerが必要です。



[仮報告書発行機能]

検査報告書(血液検査等)

細菌検査報告書

病理組織検査報告書

細胞診検査報告書

検査項目	結果	基準値
総 蛋 白	7.1	6.7~8.3
アルブミン	4.0	
A/G比	1.29	
AST(GOT)	35	20
ALT(GPT)	42	12
y-GTP	31	11
コレステロール	320	
総bilirubin	0.7	0.4
直接bilirubin	0.3	
bilirubin	218	199
HDLコレステロール	51	95
中性脂肪		105
尿素窒素		13.7 H 23.0
クレアチニン		0.85
尿 酸		5.0 4.8
血清Na		L 137
血清K		3.9
血清Cl		102
血清Ca		9.2
血 清		60
血清P		62
ALP:IFCC		108
LDH:IFCC		69
intra-HDL-C		

▲ 仮報告書例

■ 推奨動作環境

	Windows	Mac
OS	Windows10 22H2 以降 Windows11 21H1 以降	macOS 11 (Big Sur) 以降
ブラウザ	Microsoft Edge (最新版) Mozilla Firefox (最新版) Google Chrome (最新版)	Safari (最新版) Mozilla Firefox (最新版) Google Chrome (最新版)
画面解像度	1280×1024 ピクセル以上	1280×1024 ピクセル以上

※e-Laboは、弊社へご依頼をいただいた検査の結果を参照する専用のシステムです。

※ご利用につきましては、サービス利用規約の承諾とお申込みが必要です。

※記載内容は、2023年7月現在のものです。
改良・改善のため予告なしに仕様を変更する場合がありますので、予めご了承ください。

※記載の商品名・会社名は、各社の商標または登録商標です。