

健康診断管理システム

Medical Manager

大学版

# 抗体価、ワクチン接種歴管理機能のご紹介

株式会社 創源

本資料では、健康診断管理システム「Medical Manager 大学版」抗体価、ワクチン接種歴管理機能をご説明いたします。

<p>一般健診 管理</p> <p>定期健診 雇入時健診 生活習慣病 人間ドック 等</p>	<p>(オプション)</p> <p>特殊健診 管理</p> <p>有機溶剤 電離放射線 特定化学物質 等</p>	<p>(オプション)</p> <p><b>抗体価 ワクチン接種歴 管理</b></p>	<p>(オプション)</p> <p>保健室来室 管理</p>
<p>自動判定 (オプション)</p>	<p>自動判定 (オプション)</p>		

**Medical Manager 共通プラットフォーム**  
 (管理対象者基本情報管理、年度管理、システム利用者管理等)

**【特長】**

- ◆ **麻疹、風疹、結核等、8種類を対象に管理可能**  
※その他感染症についても追加可能(オプション)
- ◆ **学生、教職員データから検査対象者の抽出**
- ◆ **検査結果を取込、データを各個人に紐付け**
- ◆ **個人単位での抗体検査、ワクチン接種歴の管理、追加**
- ◆ **各種抗体価証明書出力**

## 【管理 対象】

- 麻疹
- 風疹
- おたふくかぜ
- 水ぼうそう
- B型肝炎
- C型肝炎
- 結核
- インフルエンザ

……その他、破傷風等の追加も可能  
(オプション)

## 事前準備（共通プラットフォーム）

抗体価、ワクチン接種歴管理をする年度、学生・教職員の情報を取り込みます



抗体価、接種歴管理をする年度を設定



抗体価、接種歴管理する学生・教職員の情報を登録・更新



# 検査対象者の抽出

取り込まれた学生・教職員情報のうち、検査対象を検索、一覧出力します。

Medical Manager | 来室記録 | 一般健診 | 特殊健診 | 抗体価 | 書類作成 | 設定 | 事業場 本社キャンパス | システムユーザ | 標準版デモ用 | 19:4

トップ

ID/カナ氏名   システムからのお知らせ(2020年11月20日20時47分時点)

検索内容選択 学生 教職員

個人管理

一般健診

特殊健診

抗体価

詳細検索

検索条件

【検索内容】 学生 抗体価 ワクチン接種対象者情報  
【詳細検索】 [年度] 2020年度 [事業場] 本社キャンパス [学生区分] 学部生 [在籍のみ表示する]

検索条件クリア

検索結果 (検索日時: 2020年11月20日 20時48分24秒)

一覧作成

No.	学部	学年	学生証番号	カナ氏名	氏名	性別	生年月日	年齢	入学日	学生区分	麻疹	風疹	麻疹風疹混合(MR)	水痘	ムンプス	B型肝炎
1	理学部	1年	GDEMOO001	リウケン アコ	創源 絢子	女性	1999年10月08日	21	2018年04月01日	学部生					◎	
2	理学部	1年	GDEMOO002	リウケン 拓功	創源 聖暁	男性	1999年04月28日	21	2018年04月01日	学部生					◎	
3	理学部	1年	GDEMOO003	リウケン ミサト	創源 美里	女性	1999年05月27日	21	2018年04月01日	学部生					◎	
4	理学部	1年	GDEMOO004	リウケン 辽功	創源 季幸	男性	1999年10月07日	21	2018年04月01日	学部生	◎					◎

# 抗体検査結果の取り込み

検査実施後、検査業者より提供された結果データ（CSV形式）をシステムに取り込みます。

Medical Manager
入室記録
一般健診
特殊健診
抗体価
書類作成
設定
事業場 本社キャンパス
システムユーザ
標準版デモ用
19:49

抗体価 結果取込

年度選択

2020年度

フォーマット選択

学生抗体検査結果取込(B型肝炎)(CSV)

ファイル選択（※取込ファイルは、ローカルPC上のファイルを選択してください。※）

参照

取込開始

トップに戻る

## 抗体検査・ワクチン接種歴管理

取り込まれた結果データは、個人に紐づけされ、経年で管理されます。  
自動判定(オプション)があれば、お客様の基準値に基づき判定し直します。

[個人管理](#)
[入室記録](#)
[一般健診](#)
[特殊健診](#)
[抗体価](#)
システムユーザ  
◆◆ 標準版デモ用 ◆◆ 19:44

受診者情報 [詳しい情報を表示](#)

学生証番号	GDEMO0012	氏名	創源 洋助	カナ氏名	ソウケンヨウスケ	性別	男性	生年月日(年齢)	1998年04月07日(22)
学部	理学部	学科	コンピュータ科学科	<a href="#">既往</a> <a href="#">特記</a> <a href="#">アレルギー</a> <a href="#">障害</a> <a href="#">運動</a> <a href="#">授業</a> <a href="#">ファイル</a>					

<a href="#">入学前 ワクチン接種・罹患歴編集</a>	<a href="#">麻疹</a>	<a href="#">風しん</a>	<a href="#">おたふくかぜ</a>	<a href="#">水ぼうそう</a>	<a href="#">B型肝炎</a>	<a href="#">C型肝炎</a>	<a href="#">結核</a>	<a href="#">インフルエンザ</a>	<a href="#">各種抗体検査及びワクチン接種歴出力</a> <a href="#">各種抗体価証明書</a>
----------------------------------	--------------------	---------------------	------------------------	-----------------------	----------------------	----------------------	--------------------	-------------------------	---

公開可否
 可

抗体検査結果 [追加](#)
ワクチン接種 [追加](#)
選択している赤枠の編集

先頭へ
<<
<
1件中 1 ~ 1 件 表示
>
>>
最後へ

抗体検査結果(1回目)							
検査実施日	2020年05月05日						
抗体検査実施機関	創源病院						
HBs抗原(定性)	(-)						
HBs抗原MAT法判定	(-)						
HBs抗体(精密測定)	0.05mIU/ml						
HBs抗体QUA判定	(-)						



# ワクチン接種履歴追加、抗体検査追加

検査の結果が陰性により、ワクチン接種が必要な場合、その履歴を追加でき、経過管理できます。

ワクチン接種追加【創源 洋助 (ソゲン ヨウスケ) 男性 1998年04月07日 (22歳)】

ワクチン接種 備考

ワクチン接種【B型肝炎】

検査項目	検査結果
年度	2020年度
実施回数	1回目
接種日	2020年06月19日
実施機関名	保健管理センター
ロット番号	A001

備考  
備考を入力

保存 閉じる

受診者情報 詳しい情報を表示

学生証番号 GDEMO0012 氏名 創源 洋助 カナ氏名 ソゲン ヨウスケ 性別 男性

学部 理学部 学科 コンピュータ科学科 既往 特記

入学前 ワクチン接種・罹患歴編集 麻疹 風しん おたふくかぜ 水ぼうそう B型肝炎 C型肝炎 結核

公開可否  可

抗体検査結果 追加 ワクチン接種 追加 選択している赤枠の編集

先頭へ << < 2件中 1 ~ 2 件 表示

ワクチン接種(1回目)		抗体検査結果(1回目)	
接種日	2020年06月19日	検査実施日	2020年05月05日
実施機関名	保健管理センター	抗体検査実施機関	創源病院
ロット番号	A001	HBs抗原 (定性)	(-)
		HBs抗原MAT法判定	(-)
		HBs抗体 (精密測定)	0.05mIU/ml
		HBs抗体CHIA判定	(-)



# 各種抗体価証明書出力 等

各種帳票レイアウトは、お打ち合わせを踏まえてカスタマイズ可能です。

第 保 2 号		発行日： 2020年11月20日			
各種抗体価証明書(学生)					
学生証番号	GDEM00012	性別	男性	生年月日	1998年4月7日
カナ氏名	カザノ 3044	学部	医学部		
氏名	額野 洋助	学号	コンピュータ科学専		
<4種抗体>					
麻疹	抗体検査				ワクチン接種日
	検査日	検査法	結果	判定	
	2020年5月1日	EIA法 I法	16.2	+	
風疹	抗体検査				ワクチン接種日
	検査日	検査法	結果	判定	
	2020年5月30日	EIA法 I法	9.8	+	
おたふくかぜ	抗体検査				ワクチン接種日
	検査日	検査法	結果	判定	
	2020年5月18日	EIA法 I法	7.2	+	
水ぼうそう	抗体検査				ワクチン接種日
	検査日	検査法	結果	判定	
	2020年5月4日	EIA法 I法	4.1	+	
<B型肝炎>					
		抗体検査		ワクチン接種日	
検査日	HBs抗原		HBs抗体		1回目
	定性	定量	精液測定	CLIA法判定	2020年6月19日
2020年5月5日	-	-	0.05以下	-	
<C型肝炎>					
		抗体検査			
検査日	HCV抗体		HCV抗体CLIA法判定		
2020年5月26日	0.3以下		(-)		
<結核>					
		抗体検査			
検査日	検査法	IFN-γ	IFN-β	判定	
2020年5月28日	T-SPT, TB	+	-	陰性	

## 【おさらい】

- ◆ **麻疹、風疹、結核等、8種類を対象に管理可能**  
※その他感染症についても追加可能(オプション)
- ◆ **学生、教職員データから検査対象者の抽出**
- ◆ **検査結果を取込、データを各個人に紐付け**
- ◆ **個人単位での抗体検査、ワクチン接種歴の管理、追加**
- ◆ **各種抗体価証明書の出力**

# 健康診断管理システム

# Medical Manager

## 大学版

お問い合わせはこちらまで

 **SOGEN** 株式会社 創 源

〒101-0031

東京都千代田区東神田2-10-15

リードシー東神田ビル 4階

TEL:03-5833-2751

FAX:03-5833-2752

HP :<http://www.sogeninc.co.jp/>