## 会 告

## NCD を用いた経験症例確認システムのリリースに関して

2022 年 6 月 一般社団法人 日本形成外科学会 データベース委員会 委員長 元村 尚嗣

過日よりご案内をしておりました,NCDを用いた経験症例数の確認機能がこの度リリースされました。 本システムではNCD に登録された症例について集計期間を設定し,専門医申請時に必要な経験症例項目 ごとに経験症例数と執刀数を確認できる仕様となっております。

専門医申請を予定する先生をはじめとしてすべての先生が利用できるようになっておりますので,ご活用 ください。

1) 会員マイページへログイン後,「専門医」メニューを選択し,「NCD 症例確認機能」の URL を選択 \*日本形成外科学会会員マイページ URL

https://mypage.sasj2.net/jsprs/login

	重要なお知らせ	日本形成外科学会会員マイページ・
TESTmypage テストマイページ	専門医管理	
MENU	本ページでは専門医の申請、更新に競わる単位の管理ができます。	
A Home	基本情報	
ು ಕೆಸ್ರಾಂಕ 🗸 🗸	寄門医認定状況 未申請	
🚢 会員情報更新 🛛 🗸	専門医器号         取得年月日         更新回数	
¥ 会費の確認	民時空跡時時	
� ビデオライブラリー	题本情報を更新	
Φ εラーニング		
● 専門医 ~	NCD経験症例数確認機能	
専門医管理(分野指導医含む)	NCD登録済の経験虚例表は下記から確認下さい。	
指導医		
專門医試験問題	外部サイトへ移動します (NCD)	
≥ お問い合わせ		

2)ご自身の会員番号(ハイフンなし,10桁)を入力

1	National Clinical Database 関連団体所憲医師専用システム NCD - Person
日本形成外科学会	
認証 会員番号入力	
所謂	日本形成外科学会
1	次へ
	お問い合わせ
	wright @ National Clinical Database, All Dights Deserved

3)初回ログイン時のみ本人確認・パスワード設定画面に遷移。生年月日, 医籍登録番号, 設定する新パス ワードを入力

日本形成外科字会		
本人確認・パスワード設定を行っ	ってください。	
認証 本人確認・パスワード語	安定	
本画面の入力後、会員情報に登録	<b></b> まれているメ	<ールアドレスに確認のメールを送信します。
NCD-Person(no-reply-ncd@ncd.or	or.jp)からのメ	ールが受信できるよう設定されていることをご確認ください。
	所属	日本形成外科学会
	所属 会員番号	日本形成外科学会 0134053253
	所属 会員番号 生年月日	日本形成外科学会 0134053253
医	所属 会員番号 生年月日 籍登録番号	日本形成外科学会 0134053253
E¥ غدا بربا	所属 会員番号 生年月日	日本形成外科学会 0134053253
医筆新しい	所属 会員番号 生年月日	日本形成外科学会 0134053253 
医筆 新しいJ バスワ	所属 会員番号 生年月日 席登録番号 パスワード ード(確認)	日本形成外科学会 0134053253   8文字以上、英大文字・英小文字・数字・記号のうち3種類以上を含むものです。
医筆 新しいノ バスワ・	所属 会員番号 生年月日 暗登録番号 パスワード ード(確認)	日本形成外科学会 0134053253 

\*この際に日本形成外科学会へ「メールアドレス」「生年月日」「医籍登録番号」の情報が登録されてい ない場合,本人認証の先に進みません。 先に進めない場合は,本サイトの「お問い合わせ」から日本形成外科学会事務局までご連絡ください。



Copyright © National Clinical Database. All Rights Reserved.

5) 上記まで進むと, NCD に登録された指定期間における自身の経験症例数・執刀症例数が分野ごとに確 認可能

本形成外科	学会 経験症例集計機能(2021) 集計期間: 2018	.04.01~						
		-04-01	2022-04-0	06			<b>集計期間を</b> 3	変更する
	集計内容やNCD症例登録に関するお問い	合わせはこ	: <b>ちら</b> よりこ	「連絡くだ	さい。			
			経	験症例数		1	執刀数	
	項目		実績	基準		実績	基準	
: 指定症例		合計	114	220	不足	112	40	可
I 外傷	3	小計	10	60	不足	9	10	不足
	熱傷・凍傷・化学損傷・電撃傷	内訳	6	5		6	2	
	顏面軟部組織損傷		2	20		1	2	
	顏面骨折		2	10		2	3	
	上肢・下肢の外傷		0	25		0	3	
Ⅱ 先尹	異常	小計	4	15	不足	3	4	不足
	唇裂・口蓋裂	内訳	3	5		2	0	
	頭蓋・顎・顔面・頚部		1	5		1	2	
	四肢		0	5		0	2	Datab 交、戻る 可 不足 可 可 可 可 可 可 可 可 可 可 可 可 可
Ⅲ 腫瘍	- 	小計	20	90	不足	20	18	可
	良性腫瘍・母斑・血管腫	内訳	20	75		20	16	
	恶性腫瘍		0	5		0	0	
	腫瘍切除後の組織欠損		0	10		0	2	
	「 「「「「」」」 「「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」	小計	20	15	可	20	3	可
Ⅳ 瘢痕	・服食切組・クロイト							
Ⅳ 瘢痕 Ⅴ 難洗	・一般表列相・クロイト	小計	20	25	不足	20	3	可

- -IV-
- 6) 症例数をクリックすると、その区分の詳細が確認可能

CD 形成外	卜科 専門医症例	列集計システム	5 73	スト太郎先生	ŧ			לעא <b>ה</b>	プページへ戻
例—暫									
施設			~	手術日	2018-04-01	<b>III</b> ~	2022-04-06		
疾患分類			~	疾患名				を含む	
専門医分類	I 外傷		~	手技名				を含む	
集計区分	✓ 術者 (執刀数・	経験症例)□指導	ション ひょう ひょう ひょうちょう ひょうちょう ひょうちょう しんしょう いんしょう しんしょう しょう しんしょう しょう しょう しんしょう しんしょう しんしょう しんしょ しんしょ	- (経験症例)	利活用区分	▶ ☑ 有効	┙不可		
年齢	×	1主方   🗹	男性 🗹 女	71生		-	の条件で検索す	るこの条件で	PDF出力する
順序	手術日	仟数	10	~					
NCD症例ID(	N 九 手術NO)-手技NO	□ 「 「 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」	術者	1~9/9	N+++	( an	施設名	M	
年齡				疾	<b>患分類 &gt; 疾患</b>	名	NOUX P		
性別				₹	技				操作
201809130	100636257(1)-1	2018-09-14	術者	NCD事務局					
<b>201809130</b> 20歳代	100636257(1)-1 I外傷熱傷・凍	2018-09-14 東傷・化学損傷・i	術者 電撃傷 > >	NCD事務局 深達性凍傷	∃ (Ⅲ、Ⅳ度)				
<b>201809130</b> 20歳代 男性	100636257(1)-1 I 外傷 熱傷・凍 創傷処理(筋肉、	2018-09-14 東傷・化学損傷・i 、臓器に達する)	術者 電撃傷 > 氵 (長径 5	NCD事務局 深達性凍傷 c m未満)	∃ (Ⅲ、Ⅳ度)				選択する
201809130 20歳代 男性 201911070	100636257(1)-1 I 外傷 熱傷・凍 創傷処理(筋肉、 101164119(1)-1	2018-09-14	術者 電撃傷 > (長径 5 術者	NCD事務局 深達性凍傷 cm未満) NCD事務局	局 (Ⅲ、Ⅳ度) 局				選択する
201809130 20歳代 男性 201911070 10歳代	100636257(1)-1 I 外傷 熱傷・凍 創傷処理(筋肉、 101164119(1)-1 I 外傷 顔面軟部	2018-09-14	術者 電撃傷 > i (長径 5 術者 挫滅創	NCD事務局 深達性凍傷 cm未満) NCD事務局	∃ (Ⅲ、Ⅳ度) ∃				選択する
201809130 20歳代 男性 201911070 10歳代 男性	100636257(1)-1 I 外傷熱傷・凍 創傷処理(筋肉、 101164119(1)-1 I 外傷 顔面軟部 創傷処理(筋肉、	2018-09-14 東傷・化学損傷・i 、臓器に達する) 2019-11-01 耶組織損傷 > 顔面 臓器に達する)(長	術者 電撃傷 > <sup>3</sup> (長径 5) 術者 挫滅創 径5cm未	NCD事務履 深達性凍傷 cm未満) NCD事務履 満)	6 (Ⅲ、Ⅳ度) 6				選択する 選択する
201809130 20歳代 男性 201911070 10歳代 男性 201912190	100636257(1)-1 I 外傷熱傷・凍 創傷処理(筋肉、 101164119(1)-1 I 外傷顔面軟部 創傷処理(筋肉、 101264151(1)-1	2018-09-14 振傷・化学損傷・i 、臓器に達する) 2019-11-01 抑組織損傷 > 顔面 臓器に達する)(長 2019-11-18	術者 電撃傷 > 3 (長径 5 術者 挫滅創 径5cm未 術者	NCD事務属 深達性凍傷 cm未満) NCD事務属 満) NCD事務履	ð (Ⅲ、Ⅳ度) ð				選択する 選択する
201809130 20歳代 男性 201911070 10歳代 男性 201912190 60歳代	100636257(1)-1 I 外傷熱傷・凍 創傷処理(筋肉、 101164119(1)-1 I 外傷頗面軟部 創傷処理(筋肉、 101264151(1)-1 I 外傷熱傷・凍	2018-09-14 東傷・化学損傷・1 、臓器に達する) 2019-11-01 卵組織損傷 > 顔面 臓器に達する)(長 2019-11-18 東傷・化学損傷・1	<ul> <li>術者</li> <li>電撃傷 &gt; 3</li> <li>(長径 5</li> <li>術者</li> <li>挫滅創</li> <li>経5cm未</li> <li>術者</li> <li>電撃傷 &gt; 3</li> </ul>	NCD事務局 深達性凍傷 cm未満) NCD事務局 満) NCD事務局 全身管理を要	局 (Ⅲ、Ⅳ度) 局 局 見 でする熱傷 (B.	I. <5)			選択する 選択する
201809130 20歳代 男性 201911070 10歳代 男性 201912190 60歳代 男性	100636257(1)-1 I 外傷熱傷・凍 創傷処理(筋肉、 101164119(1)-1 I 外傷顔面軟部 創傷処理(筋肉、 101264151(1)-1 I 外傷熱傷・凍 分層植皮術(25m)	2018-09-14 集傷・化学損傷・f 、臓器に達する) 2019-11-01 抑組織損傷 > 顔面 臓器に達する)(長 2019-11-18 東傷・化学損傷・f 減未満)	<ul> <li>術者</li> <li>電撃傷 &gt; ?</li> <li>(長径 5</li> <li>術者</li> <li>(挫滅創)</li> <li>(径5cm未 術者</li> <li>(番</li> </ul>	NCD事務履 深達性凍傷 cm未満) NCD事務履 満) NCD事務履 全身管理を要	局 (Ⅲ、Ⅳ度) 局 局 見する熱傷 (B.	I. <5)			選択する       選択する       選択する
201809130 20歳代 男性 201911070 10歳代 9性 201912190 60歳代 男性 201912190	100636257(1)-1 I 外傷熱傷・凍 創傷処理(筋肉、 101164119(1)-1 I 外傷顔面軟部 創傷処理(筋肉、 101264151(1)-1 I 外傷熱傷・凍 分層植皮術(25cm 101263083(1)-1	2018-09-14 東傷・化学損傷・i 、臓器に達する) 2019-11-01 耶組織損傷 > 顔面 臓器に達する)(長 2019-11-18 東傷・化学損傷・i i未満) 2020-01-01	術者 新者 新者 新者 《長径 5 《術者 從25cm未 新者 新者 新者	NCD事務局 深達性凍傷 cm未満) NCD事務局 満) NCD事務局 全身管理を要 NCD事務局	ð (Ⅲ、Ⅳ度) 5 5 ē 7 5 8 8 8 8	1. <5)			選択する       選択する       選択する

- \*10 症例で利用予定の症例は「登録をする」を押すと、確認画面のトップページに代表症例として登録されます。
- 7) 画面を一番下までスクロールし、「集計および選択症例を PDF 出力する」を押すと、300 症例の研修状況と提出予定の 10 症例の一覧の PDF ファイルでの出力が可能(次ページ参照)

111111 見より捉山畑別を进択して下さい。	
集計および選択症例をPDF出力する	

Copyright © National Clinical Database. All Rights Reserved.

## 形成外科領域專攻医 NCD登録症例 (1)登録症例数

以下の内容が National Clinical Database に登録されていることを証明します。

氏名 テスト太郎 医籍登録番号 000001				期間 期間	(始) (至)	2018-04 2022-04	-01 -06	出力集調	十日時	2022-05	-20 13:39	9		
									経	経験症例数 執刀要				
				項目					実績	基準		実績	基準	
۸:	指定症例	<u>ا</u>						合計	114	220	不足	112	40	可
L		Ι	外傷					小計	10	60	不足	9	10	不足
I .				熱傷・凍傷・化学損傷・電撃傷				_	6	5	1	6	2	
L				顏面軟部組織損傷				内訳	2	20	1	1	2	
I .				顏面骨折				P Just	2	10	1	2	3	
L		_		上肢・下肢の外傷					0	25	/	0	3	
L		Π	先天異常	ř				小計	4	15	不足	3	4	不足
L				唇裂・口蓋裂					3	5	/	2	0	/
L				頭蓋・顎・顔面・頚部				内訳	1	5	/	1	2	1
I .				四肢					0	5	/	0	2	1
L		Ш	腫瘍	2				小計	20	90	不足	20	18	可
L				良性腫瘍・母斑・血管腫					20	75	/	20	16	/
L				悪性腫瘍				内訳	0	5	/	0	0	/
L		_		腫瘍切除後の組織欠損					0	10	/	0	2	/
L		IV	瘢痕・邪	<b>擾痕拘縮・ケロイド</b>				小計	20	15	可	20	3	可
I .		v	難治性》	遺瘍褥瘡・その他の潰瘍(下腿・足潰瘍を含め	む)			小計	20	25	不足	20	3	可
L		VI	炎症・3	を性疾患四肢・体幹・その他の炎症・変性疾患	患			小計	20	15	1	20	2	ন
		VIII	その他眼	<b>艮瞼下垂、腋臭症、その他</b>				小計	20	15	ы	20	2	ч
B:	自由選拔	科						合計	40		/	40		-
		VII	美容					小計	20		/	20		~
		F	記以外の	形成外科症例				小計	20		/	20		-
C:	総合計	(A+	B)					果計	154	300	不足	152	80	可

## 形成外科領域専攻医 NCD登録症例 (2)提出症例

		L	以下の内容が Na	tional (	Clinical Da	atabase	に登録	されてし	いる	ことを証明します。			
医籍	氏名 登録番号	テスト太郎 000001						期間( 期間(	始) 至)	2018-04-01 2022-04-06	出力集計日時	2022-05-20 13:39	9
	NCD症	例ID(手術NO)-手技NO	手術日	術者						施設名			
#	年齢					疾患分		疾患名					
	11100	01701006767577(1)-1	2019-00-14	術書	NCD東政日	2	于技						
1	20歳代	- 外傷 熱傷・凍傷・(	12010-03-14	易>深達	性凍傷(Ⅲ	, 、Ⅳ度)			-				
	男性	創傷処理(筋肉、臓器)	こ達する)(長行	至5 c m	未満)								
2													
					-								
3													
, in the second													
4													
					-								
5		[											
6					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
7													
8													
0													
9													
$\vdash$		I											
10													

現在は専門医申請予定の先生のご利用を想定した形の様式となっておりますが,将来的には本機能を用い,専門医更新や各分野指導医の経験症例の資料提出の補助として活用していく予定です。

集計内容や NCD 症例登録に関するお問い合わせは、サイト上にある NCD 事務局への連絡先からお問い 合わせください。

本システムを利用にあたり付帯するご質問に関しては学会事務局までご連絡ください。

以上