



# Scientific and Medical Image Database (SMART Imagebase)

操作マニュアル



## 目 次

1. SMART IMAGEBASE インターフェースの概要.....	2
2. 画像を検索する.....	4
(1) キーワードで検索する.....	4
(2) Browseで検索する.....	5
(3) 検索結果から画像の種類を限定して絞り込む.....	6
3. 詳細画面.....	6
(1) 画像をダウンロードする.....	7
(2) 画像を共有する.....	7
(3) 画像の引用情報をみる.....	8
(4) 画像を保存する.....	8
① 画像を保存する－Add to Lightbox.....	8
② 保存した画像のコレクションを作る.....	9
4. 個人アカウントをつくる.....	12

### 【注】

マニュアルの記載・掲載されている画像は、全て作成時点でのものとなっています。更新のタイミングによっては、実際の画面周りの仕様が異なる場合がございますので、ご了承下さい。



## 1. SMART imagebase インターフェースの概要

### ■ トップ画面 ■

#### 個人アカウント

個人アカウントログイン、個別画像コレクション管理ができます。

#### 語句による検索

キーワードを入力することで、検索結果を表示します。

#### Browse検索

画像をコンテンツタイプや専門分野などで検索できます。

#### 部位・専門分野から検索

関連検索結果を表示します。  
(各イメージをクリックします)

### ■ Browse 検索画面 ■

Search

Browse

Lightbox

#### Browse by Content Type

Narrated Patient Ed Animations (Full)	Medical Animations (Short)	Narrated Physiology Animations	Narrated Biology Animations
360 VR Animations	All Medical Animations	Medical Animations by Title	All Medical Images
3D Medical Images	Coloring Book Pages	Human Body Lesson Plans	Most Recent Uploads
Most Popular			

#### Medical Specialties

Anesthesiology	Cardiology	Dentistry	Dermatology
Diabetes Care	Emergency Medicine	Endocrinology	Gastroenterology
Human Development	Infectious Disease	Neonatology	Neurology
Ob/Gyn	Occupational Medicine	Ophthalmology	Orthopedics
Pathology	Pediatrics	Plastic Surgery	Radiology
Rheumatology	Robotic Surgery	Surgery	

#### Body Systems/Regions

Abdomen	Anatomy & Physiology	Back And Spine	Foot And Ankle
Hand And Wrist	Head And Neck		
Lower Extremity/Leg	Respiratory System		
Thorax			

#### Browse By Language

English	Español (Spanish)	日本語 (Japanese)	繁体中文 (Traditional Chinese)
Italiano	Português		
русский (Russian)	Nederlands (Dutch)		
हिन्दी (Hindi)	简体中文 (Simplified Chinese)		
한국어 (Korean)			

- ✓ Browse by Content Type : 画像の種類を限定して検索
- ✓ Medical Specialties : 画像の専門分野を限定して検索
- ✓ Body Systems/Regions : 人体の部位や地域で限定して検索
- ✓ Browse By Language : コンテンツの言語を限定して検索



## Browse by Content Type - 画像の種類による絞り込み

Narrated Patient Ed Animations (Full)	Medical Animations by Title
Medical Animations (Short)	All Medical Images
Narrated Physiology Animations	3D Medical Images
Narrated Biology Animations	Coloring Book Pages
360 VR Animations	Human Body Lesson Plans
All Medical Animations	Most Recent Uploads

※全Animation(動画)にはスクリプトが付いています。

## Medical Specialties – 専門分野による絞り込み

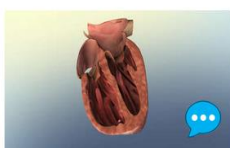
Anesthesiology	Human Development	Pathology
Cardiology	Infectious Disease	Pediatrics
Dentistry	Neonatology	Plastic Surgery
Dermatology	Neurology	Radiology
Diabetes Care	Ob/Gyn	Rheumatology
Emergency Medicine	Occupational Medicine	Robotic Surgery
Endocrinology	Ophthalmology	Surgery
Gastroenterology	Orthopedics	

## Body Systems/Regions – 人体の部位による絞り込み

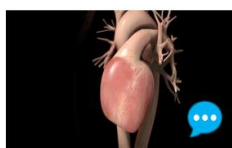
Abdomen	Hand And Wrist	Lower Extremity/Leg
Anatomy & Physiology	Head And Neck	Respiratory System
Back And Spine	Hip	Shoulder
Foot And Ankle	Knee	Special Senses
		Thorax

## Browse By Language– 言語による絞り込み

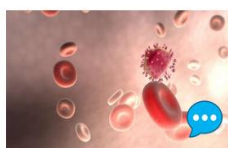
English	Polski (Polish)	हिन्दी भाषा (Hindi)
Español (Spanish)	Tagalog (Filipino)	简体中文 (Simplified Chinese)
Français	русски (Russian)	日本語 (Japanese)
Deutsch	Nederlandse (Dutch)	繁体中文 (Traditional Chinese)
Italiano	Norsk (Norwegian)	한국어 (Korean)
Português	Bahasa Melayu (Malaysian)	



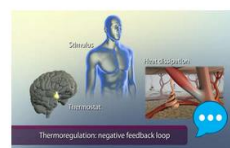
Heart Failure  
Medical Animation



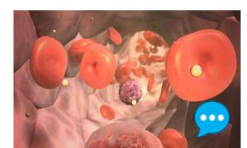
Heart Failure Overview - Basic  
Medical Animation



HIV  
Medical Animation

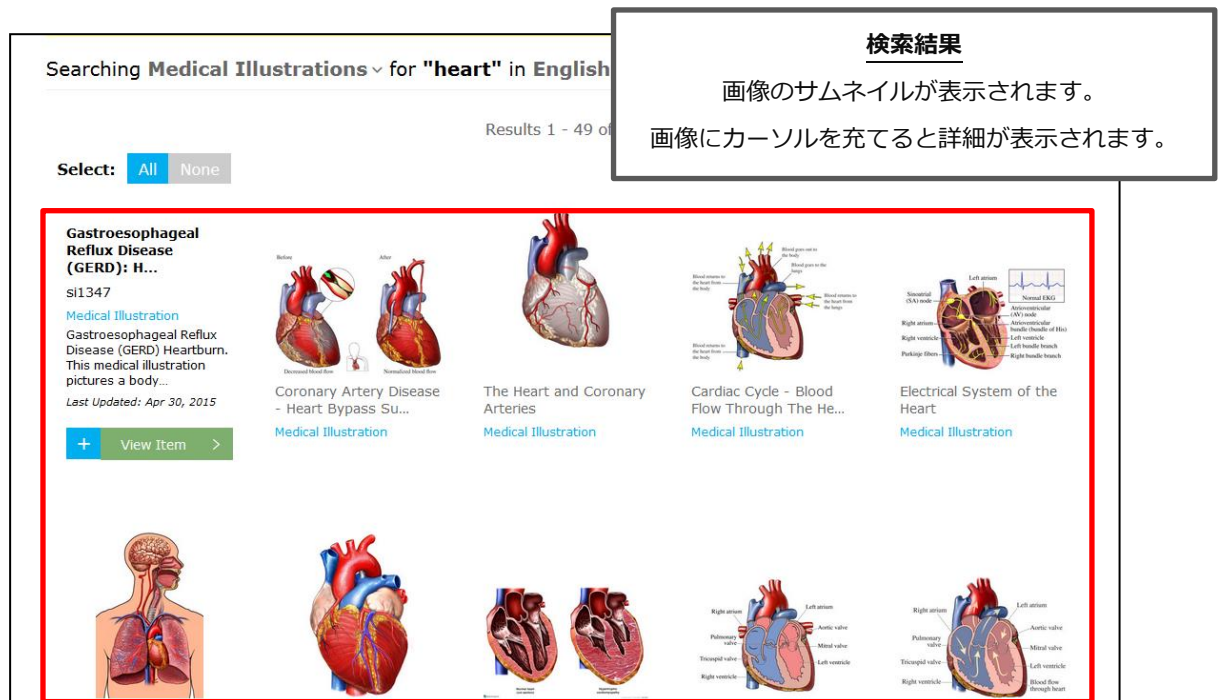
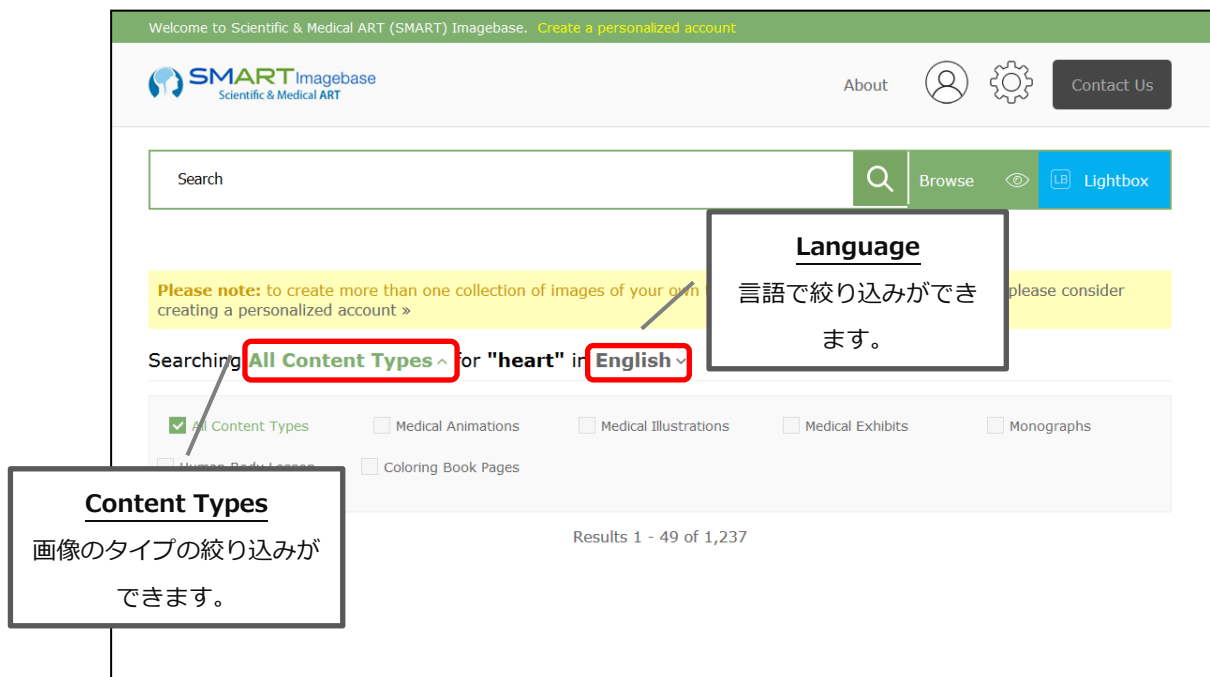


Homeostasis  
Medical Animation



Hypersensitivity  
Medical Animation

## ■ 検索結果一覧 画面 ■



## 2. 画像を検索する

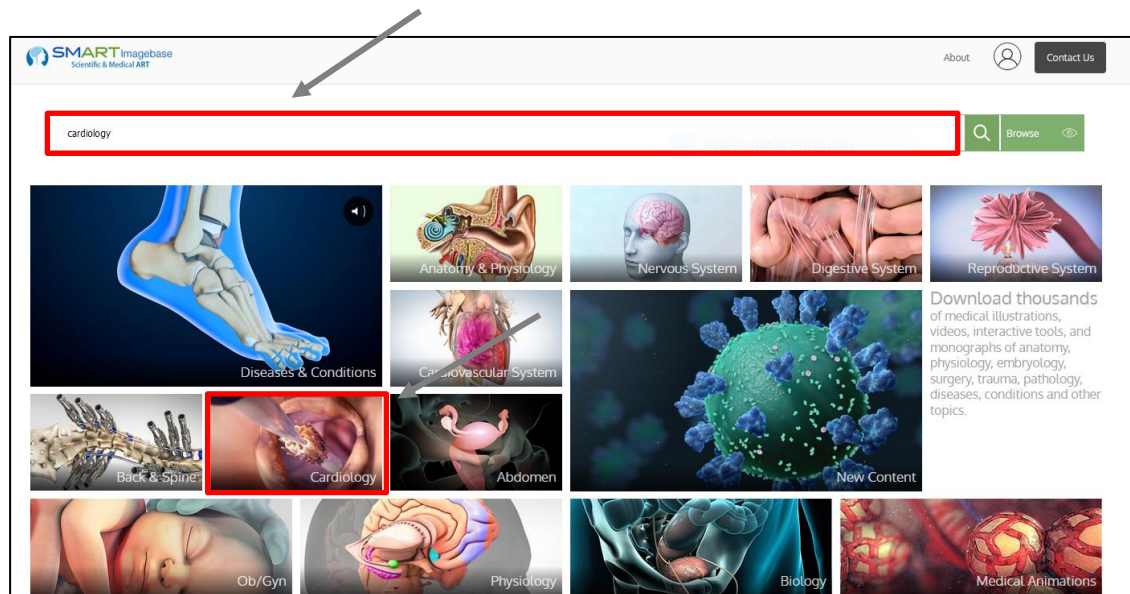
### (1) キーワードで検索する

最も一般的な検索方法です。検索ボックスの中にキーワードを入力し、Search ボタンをクリックすることで、画像を検索します。



例:心臓(cardiology)に関する画像を入手したい

Home 画面の検索ボックスに[cardiology] と入力し、[Search]ボタンをクリック、もしくは「cardiology」の画像をクリックしてください。

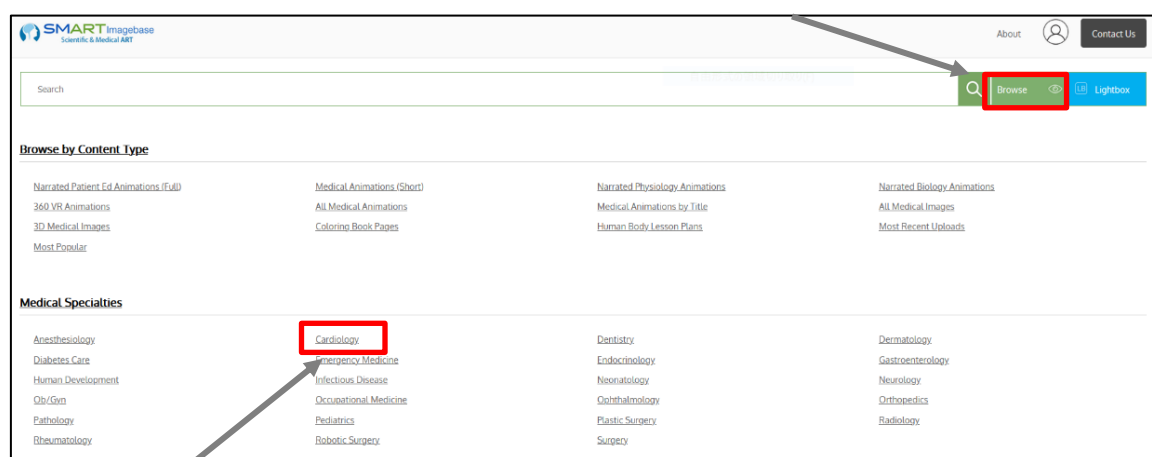


## (2)Browseで検索する

検索ボックスの右側にある「Browse」ボタンをクリック、予め分類された画像を限定した検索ができます。

例:心臓(cardiology)に関する画像を入手したい

Medical Specialtiesで[cardiology]をクリックしてください。

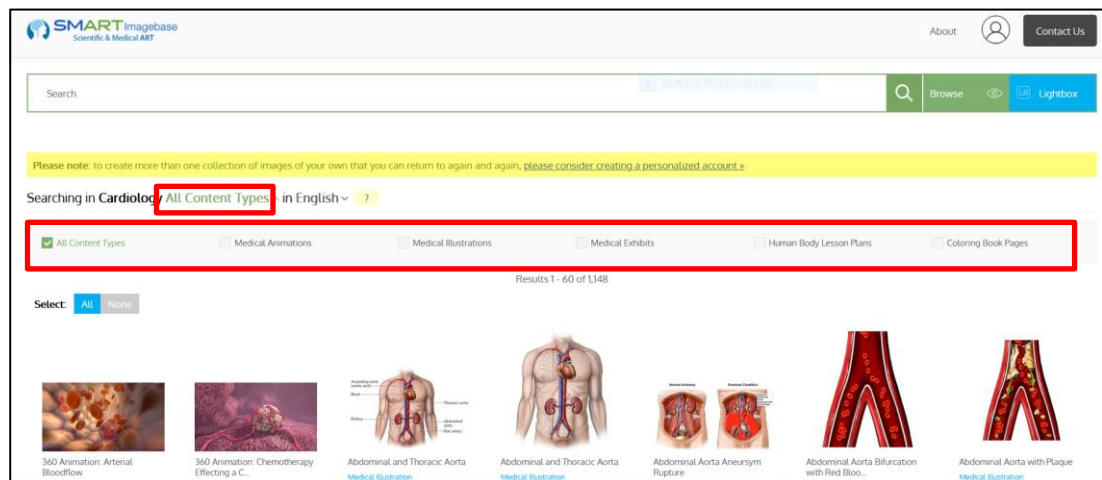






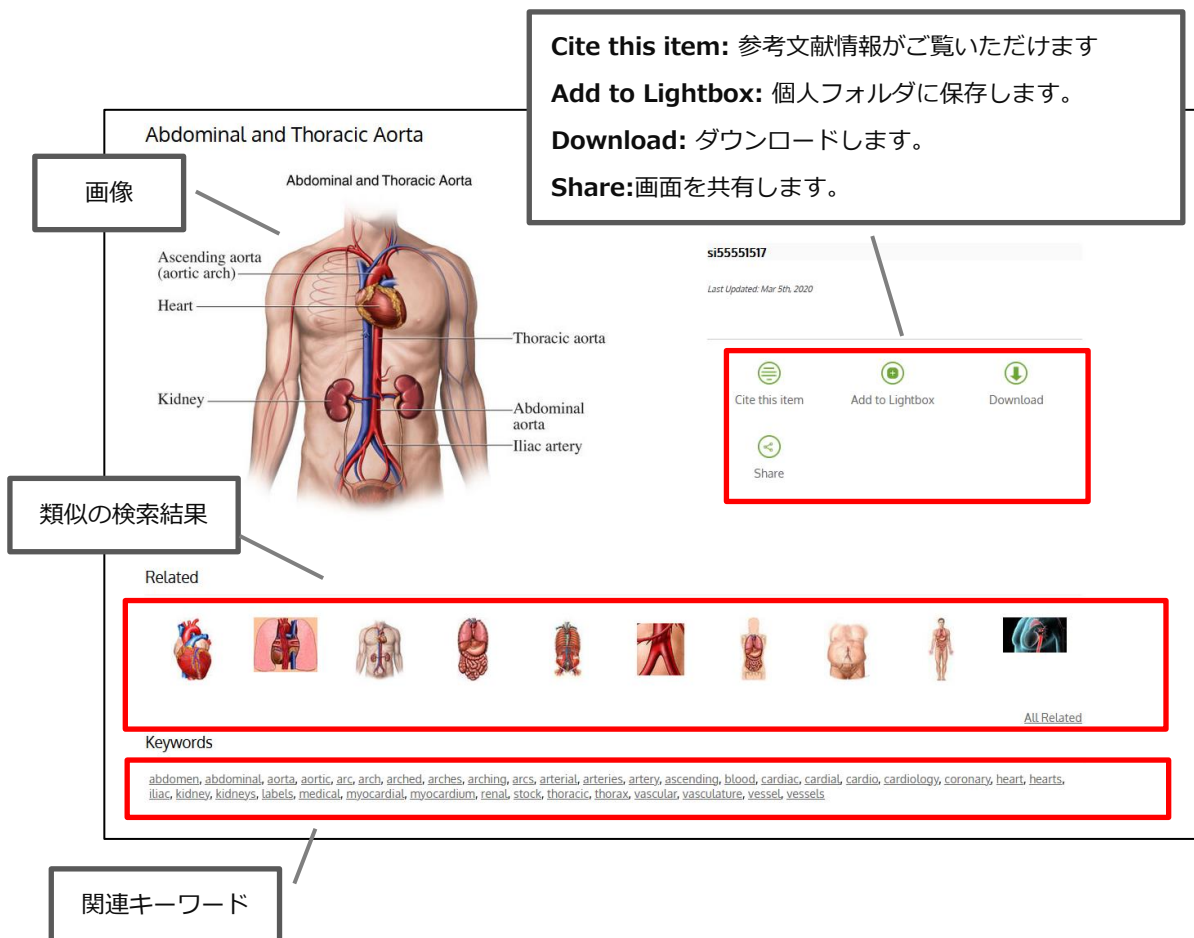
### (3) 検索結果から画像の種類を限定して絞り込む

All Content Typesをクリックすると、画像の種類を絞り込むことが可能です。



### 3. 詳細画面

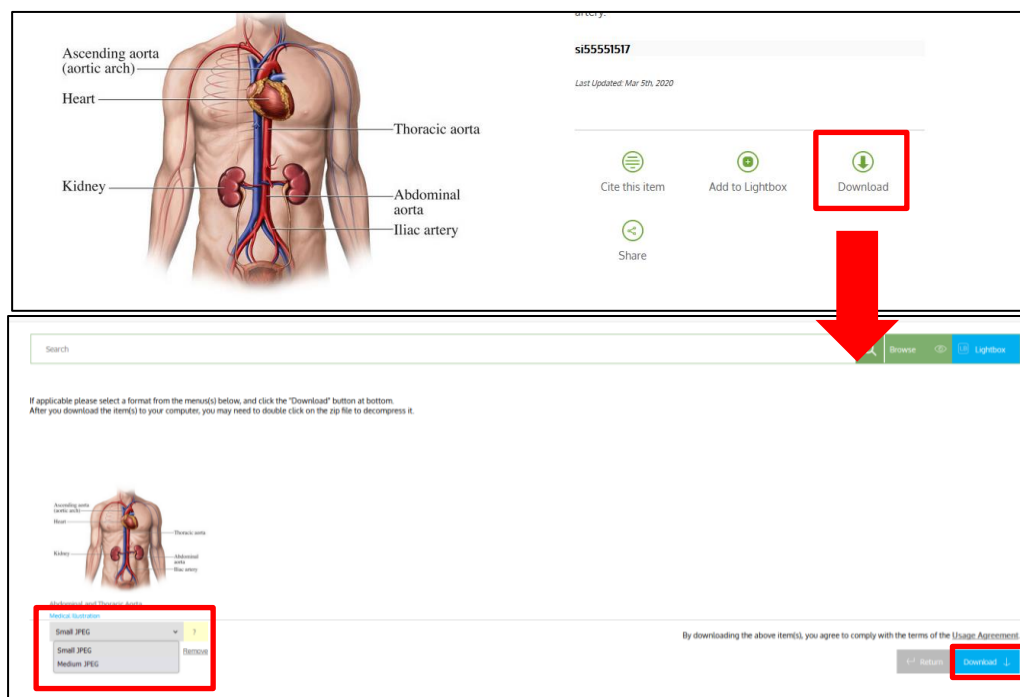
検索結果一覧画面から、閲覧・ダウンロードしたい画像をクリックすると、各画像の詳細画面へ移動します。詳細画面の構成は、以下の通りです。





## (1) 画像をダウンロードする

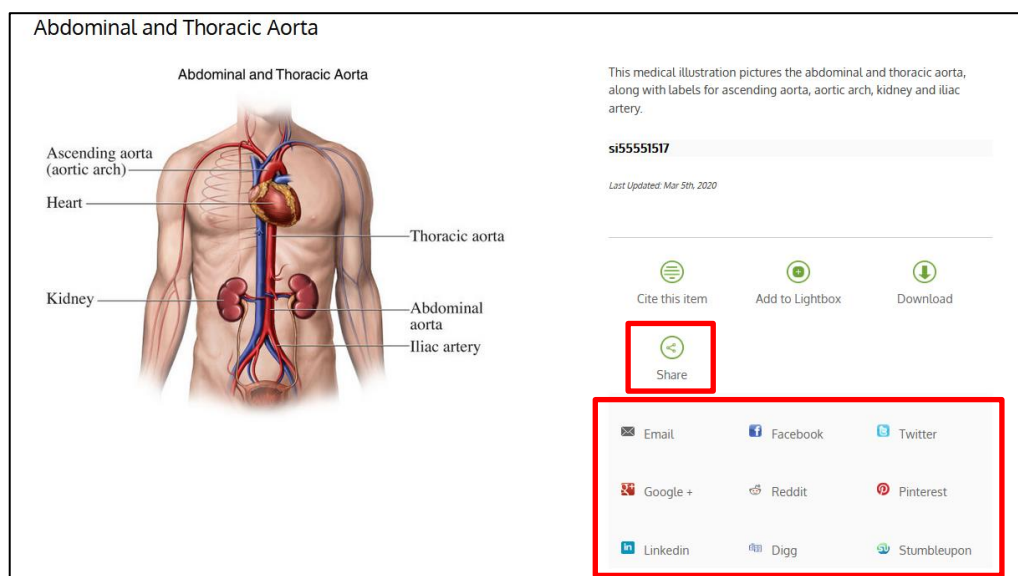
- ① ダウンロードしたい画像の下部分に表示されている「Download」をクリックします。
- ② 画像の形式を「Small JPEG」「Medium JPEG」のいずれかから選択し、Download をクリックしてください。



※ ダウンロードに際しては、必ず [Usage Agreement \(利用規約\)](#)を確認して下さい。

## (2) 画像を共有する

「Share」から検索結果をemailまたは各種SNSでシェアすることができます。

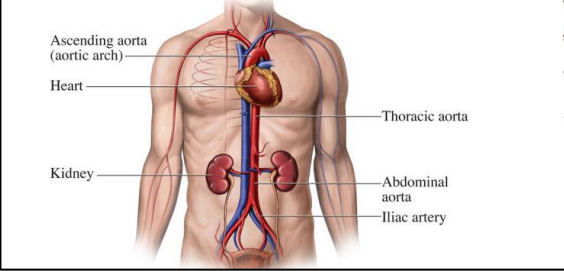






### (3) 画像の引用情報を見る

「Cite this item」から選択した画像の Bibliographic details ( 書誌情報 と併せて、AMA (American Medical Association) / APA American Psychological Association) / MLA Modern Language Association の引用書式に則った書誌情報が表示されます(次ページ図 参照)。



si55551517  
Last Updated: Mar 5th, 2020

Cite this item Add to Lightbox Download

**Bibliographic details for "Abdominal and Thoracic Aorta"**

**Page name**  
Abdominal and Thoracic Aorta

**Author**  
Nucleus Medical Media

**Publisher**  
Nucleus Medical Media

**Date of last revision**  
5 March 2020 10:32 EST

**Date retrieved**  
5 November 2022 2:49 EDT

**Permanent link**  
<https://ebSCO.smartimagebase.com/abdominal-and-thoracic-aorta/view-item?ItemID=8771>

**Citation styles for "Abdominal and Thoracic Aorta"**

**AMA style**  
Nucleus Medical Media. Abdominal and Thoracic Aorta. Smart Imagebase. March 5 2020 10:32 EST. Available at: <https://ebSCO.smartimagebase.com/abdominal-and-thoracic-aorta/view-item?ItemID=8771>. Accessed 5 Nov 2022.

**APA style**  
Nucleus Medical Media (2020). *Abdominal and thoracic aorta* [Digital image]. Retrieved from <https://ebSCO.smartimagebase.com/abdominal-and-thoracic-aorta/view-item?ItemID=8771>

**MLA style**  
Nucleus Medical Media. "Abdominal and Thoracic Aorta." Smart Imagebase. 5 Mar 2020 10:32 EST. Nucleus Medical Media. 5 Nov 2022. <<https://ebSCO.smartimagebase.com/abdominal-and-thoracic-aorta/view-item?ItemID=8771>>.

書誌情報

引用書式

これらの引用形式を、コピー＆ペーストしてご利用下さい。

### (4) 画像を保存する

#### ① 画像を保存するー Add to Lightbox

検索結果を一時的にフォルダへ保管することができます。

検索結果画面のAdd to Lightboxをクリックするか、検索結果から複数保管することも可能です。選択した画像が、フォルダに保存されます。



注) My Images に保存した画像は、ログアウトと共に削除されます。

ログアウト後も保存した情報を閲覧したい場合は、個人アカウントを作成してください。



## 検索結果から複数保管する方法

青くチェックを入れた画像を一斉に「Lightbox」に保管するか、ダウンロードすることも可能です。

保管したアイテムは検索ボックスの右横にある「Lightbox」か「人物マーク」にカーソルをあてると「My Lightbox」から閲覧することができます。

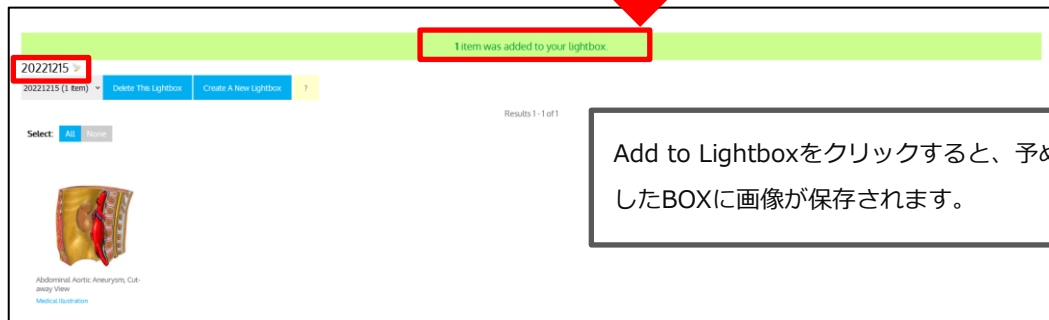
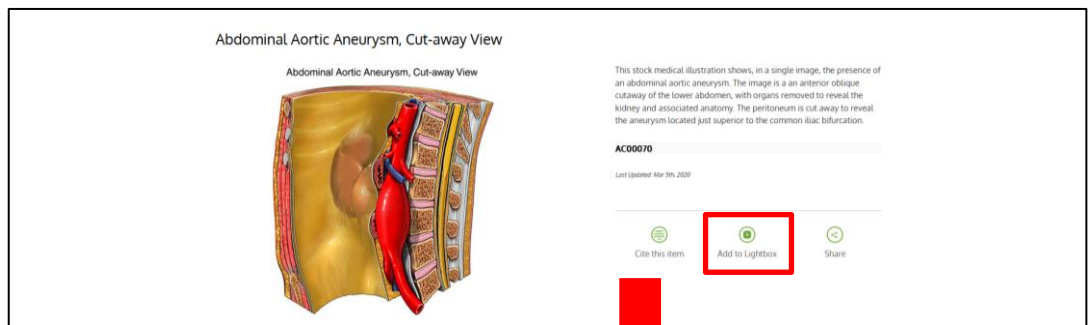
## ② 保存した画像のコレクションを作る

この機能を利用する為には、個人アカウントの設定が必要となります。「4.個人アカウントをつくるーCreate a personalized account」(→p.12)を参照して、設定してください。

- 1, 個人アカウントにログインした状態で、「人物マーク」からMy Lightboxをクリック、選択した画像を保存するLightboxを作成または選択します。



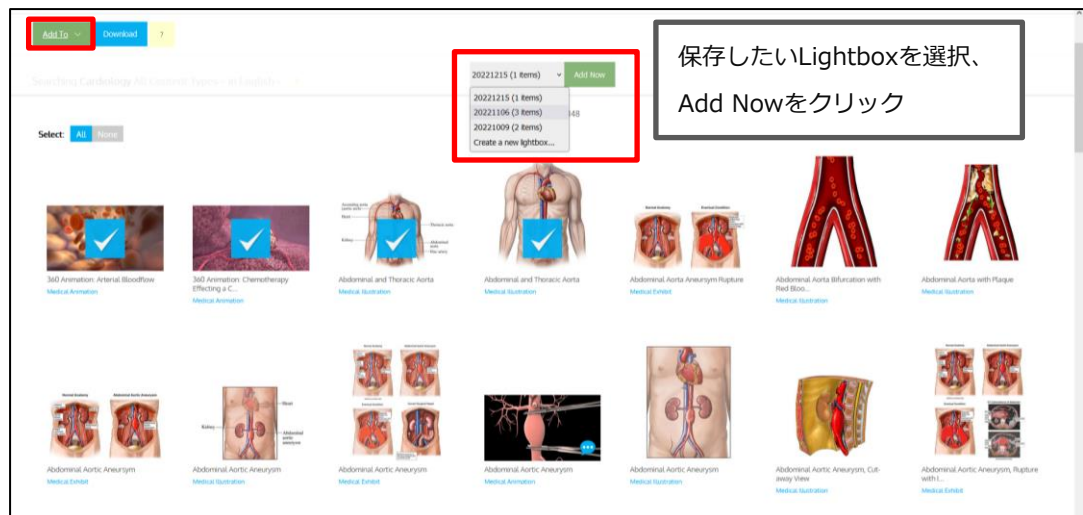
## 2, 選択した画像を、通常と同じ手順でフォルダに保存してください。



※なお、コレクションへの保存は、検索結果一覧画面から行うことができます。

保存したい画像にカーソルをかざし、「+」ボタンをクリック、青いチェックを入れた状態で「Add To My Lightbox」をクリックします。

既に複数のLightboxが存在している場合は、Lightboxがドロップダウンメニューとして表示されます。保存先にしたいLightboxを選択してから、Add Nowボタンをクリックして下さい。



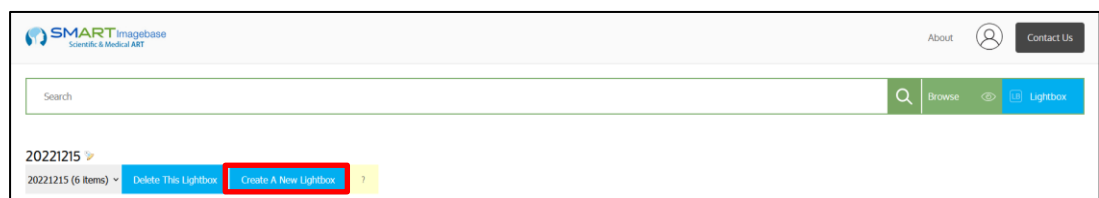


※保存したい画像にカーソルをかざし、「+」ボタンをクリック、青いチェックを入れると、画像の編集が可能になります。選択した画像についてCopy(コピー)、Move(移動)、Add To(追加)、Download(ダウンロード)、Remove(削除)が可能ですので、利用したい機能のボタンをクリックして下さい。

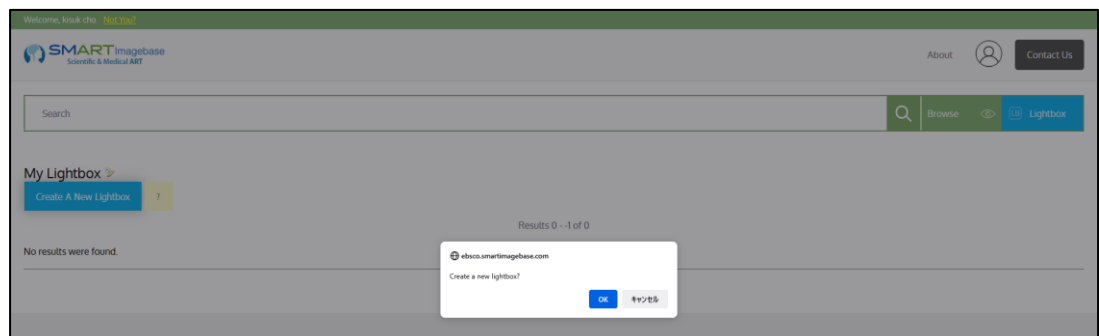


### 【新しくコレクションを作成したい場合】

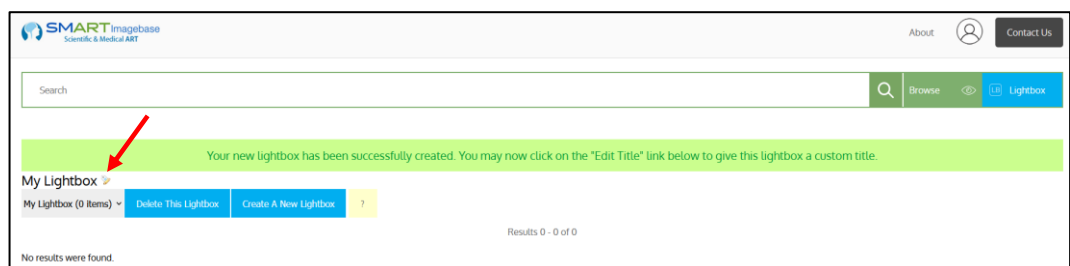
- ① Create A New Lightboxボタンをクリックします。



- ② 「Create a new Lightbox ?」という確認のメッセージが表示されますのでOKをクリックして下さい。新しく作成されたLightbox画面へ切り替わります。



- ③ Lightboxタイトルの編集は、My Lightboxの隣にある、ペンアイコンをクリックし行います。

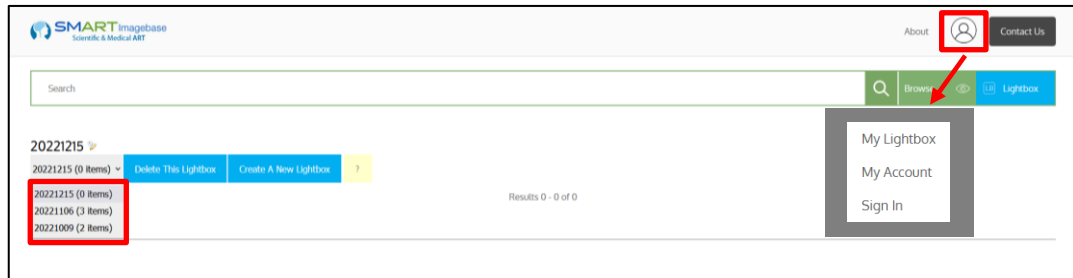




※ なお、新しいコレクションの作成は、検索結果一覧画面から行うことができます。  
保存した画像にカーソルをかざし、「+」ボタンをクリック、青いチェックを入れた状態で、保存先Lightboxを選択するドロップダウンメニューから、Create a new Lightboxを選択し、Add Now ボタンをクリックして下さい。  
新規に作成されたコレクションに、選択した画像が保存されます。

#### 【Lightboxの切替え】

画面上部にある「人物マーク」にカーソルをあてMy Lightboxを選択、画像を保存したいコレクションの切り替えが可能です。



#### 4. 個人アカウントをつくる—Create a personalized account

My Lightboxに保存した画像を次回以降のセッションでも閲覧したい場合、personalized account(個人アカウント)の作成が必要です。

- ① 画面上部にある「人物マーク」にカーソルをあて、My Account をクリックして下さい。  
個人アカウント作成のための情報入力画面へ移動します。

画面下の[or, create a personalized account]に表示されている各項目を入力して下さい。

[Proceed →](#)

...or, create a personalized account

First Name:

Last Name:

Your Email:

Confirm Email:

New Password:

Passwords must contain 5 - 20 characters

☐ I agree to the Terms of Use.

[Create Account](#)

- ② 全ての情報を入力したら、Terms of Use (利用規約)を確認の上、I agree to the Terms of Use (利用規約に同意する)のチェックボックスにチェックを入れ、Create Accountボタンをクリックして下さい。



- ③ 画面が切り替わり、[Your account has been created and you have been logged in.(後略)]というメッセージが表示されれば、アカウントの作成は完了です。

- ④ 個人アカウント設定が完了されると、入力したメールアドレスに「SMART Imagebase - New Account Created」というメールが届き、設定した個人アカウントID(Email)とパスワードが確認できます。

#### 【作成したアカウントにログインするには】

- 1, 画面上部にある「人物マーク」にカーソルをあてSign In をクリックして下さい。ログイン画面に移動します。
- 2, 登録したEmail AddressとPasswordを入力し、Proceed ボタンをクリックして下さい。  
最上部の緑色のバーの表示が切り替わります。

- 3, 個人アカウントからログアウトする場合は、「人物マーク」にカーソルをあてSign Outをクリックしてください。

ご意見・ご要望等ございましたら、下記までご連絡ください

EBSCO Information Services Japan 株式会社  
Tel : 03 -4540-7169(代表) Mail : [jp-medical@ebSCO.com](mailto:jp-medical@ebSCO.com)  
Web : <https://www.ebSCO.com/ja-jp>