# https://lib02.tmd.ac.jp/ ←こちらにアクセス



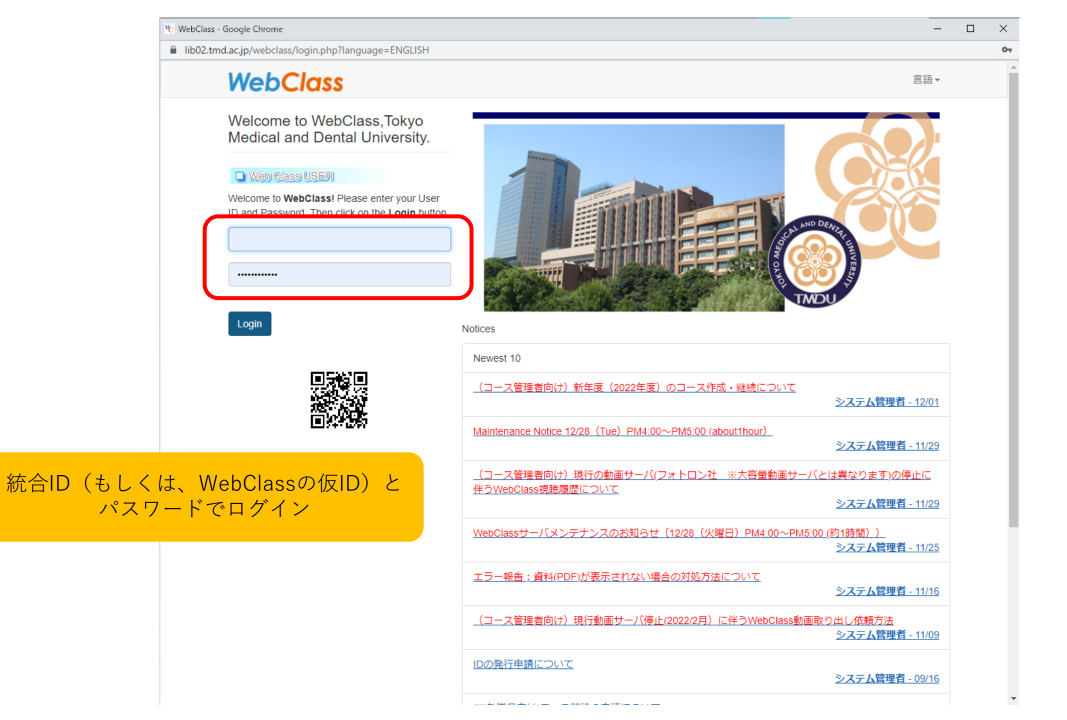
# WebClass

» ログイン画面を表示する

上のリンクをクリックしてログイン画面を表示してください。

**English** 

「ログイン画面を表示する」をクリック



## WebClass

▼ 研究基盤係 🕌

コースマ

ショーケースポートフォリオ マニュアル

ログアウト

管理者からのお知らせ	
最新5件 (全 10 件) <u>(コース管理者向け) 大容量動画サーバ (LTIツール) の教材コ</u>	システム管理者 - 03/07
(※教職員向け)コース開設の申請について	システム管理者 - 01/17
(コース管理者向け) 大容量動画サーバの動画アップロードに	システム管理者 - 12/27
エラー報告;資料(PDF)が表示されない場合の対処方法について	システム管理者 - 11/16
動画に関するFAQ (WindowsPC, Mac等)	システム管理者 - 08/31
	» お知らせ一覧

### 参加しているコース

### 表示する学期

20 \*\* \* 前期 \*

初めての受講の場合はここをクリック↓

コースの追加

検索

### 教育・研究 他

» EAR0001 研究倫理講習会 (Research Ethics Lecture)

» EAR20003 ヒトES細胞を使用した研究にかかる講習会

※過去に受講したことがあれば、この欄に表示されますので、 この手順はスキップして6ページ目にお進みください。





Logout

# 「コースの追加」をクリックした後の画面です。 参加可能なコースが表示されています。

#### **Available Courses**

20** v fall v	
Please select	,
Search	
医学部	
医学科	
»FMS21047 医学系数員	
医歯学融合教育	
»FMD21064 医療とAI・ビッグデータ入門(追加選択)	
附属病院	
医学部附属病院	
»UHM19009 医療機器研修	
»UHM20014 褥瘡対策チーム	
»UHM21001 病院職員研修	
<u>»UHM21006 新型コロナウィルス関連</u>	
»UHM21011 災害テロ対策室	
歯学部附属病院	
»UHD0015 歯学部附属病院 業務課	
»UHD20008 補綴系集談会 資料共有コース	
»UHD21004 國学部附属病院 総務課	
»UHD21006 富士通電子力ルテ・看護管理	

教育・研究 他

» EAR0001 研究倫理講習会 (Research Ethics Lecture)

» EAR0015 「安全で適正な研究」に係る研修会

← "EAR0015 「安全で適正な研究」に係る研修会"をクリック





コース▼ ショーケースポートフォリオ マニュアル

ログアウト

Top / 参加可能なコース / EAR0015 「安全で適正な研究」に係る研修会

### EAR0015 「安全で適正な研究」に係る研修会

このコースについて

学部 教育・研究 他

年度

学期 通年

時間割

**コースへの参加** 学生はこのコースを検索して参加できます

コースへの参加

メンバーになる

コース管理者

x コース管理者

↑ 「メンバーになる」をクリック

# コースが追加されました。「『安全で適正な研究』に係る研修会」をクリック



https://lib02.tmd.ac.jp/webclass/show\_frame.php?set\_contents\_id=204c7fc2b3702c3867bcbd0eb3d21075&language=JAPANESE&acs\_=73b54ed0

教材

終了

#### » EAR0015 「安全で適正な研究」に係る研修会

長谷澤 瑠里子 さんがログイン中

#### 20xx年度「安全で適正な研究」に係る研修会

【ご注意】本研修の有効期間は3年度です。受講証番号の頭4桁が受講年度になっていますので、 有効期限をご確認の上ご視聴ください。毎年受講いただく必要はございません。 期限が切れるタイミングで受講いただきますようお願いいたします。 例) 2023\*\*\*\*→2023年度受講、有効期限は2026年6月30日まで

#### ※視聴中の注意※

シークバーを使ってのスキップはしないでください。(倍速視聴は可)

#### ※視聴終了後の注意※

30秒お待ちいただき、必ず左上の「終了」ボタンをクリックして画面を閉じてください。

「×」ボタンで閉じますと、視聴履歴が残らない場合があります。 (スマートフォンでの視聴の場合も同様)

※視聴時間が足りない場合、基礎研究IDは発行されませんのでご注意ください。

その際は、メールにてお知らせいたします。

#### ※重要※

受講完了後、下記の「受講完了報告フォーム」にアクセスいただき、 必要事項を記載の上、送信ボタンをクリックしてください。

※昨年度までは視聴後にメールにて受講を完了された旨のご連絡をいただいておりましたが、 今年度からは上記の方法に変更となります。 受講完了のメールをいただいても基礎研究IDは発行されませんので、ご注意ください。

#### ★受講完了報告フォーム

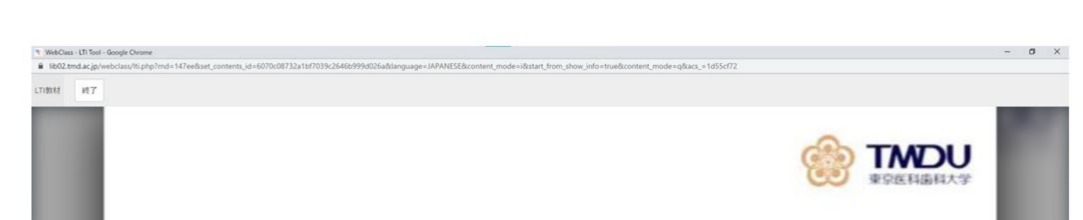
https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=lbgL9w4edUa-MyJ2PTalPcav9pg2\_I9MqefP6Kq4DtUQVk2OVIMTFM2R0IXOVVEQ1Q4UjIYVFZNQS4u

#### ●ご自身の基礎研究IDの確認方法

- ・倫理審査申請システムの個人ページに、フォームの送信から1週間程度で掲載します。
   確認方法: https://www.tmd.ac.jp/archive-tmdu/kokusaikenkyuu/Confirmation ID.pdf
- ※学内研究者への個別連絡は行いませんので、ご注意ください。 学外研究者へは、受講確認ができましたらメールにて通知いたします。

「開始」をクリック

|始|||終|

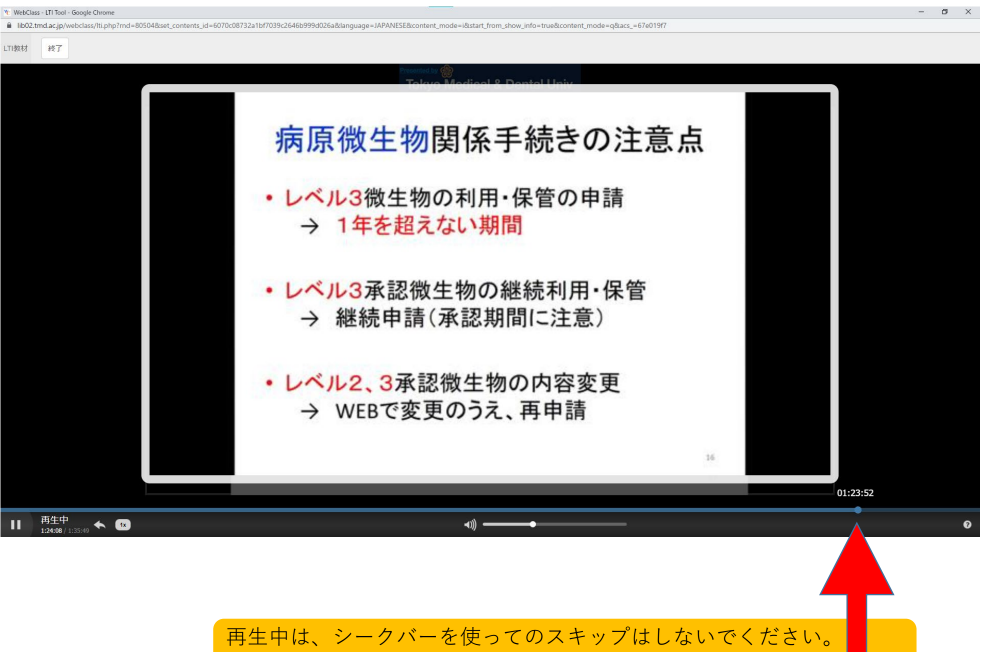


# 安全で適正な研究を行うために



理事·副学長(研究·改革担当) 統合研究機構長

古川 哲史

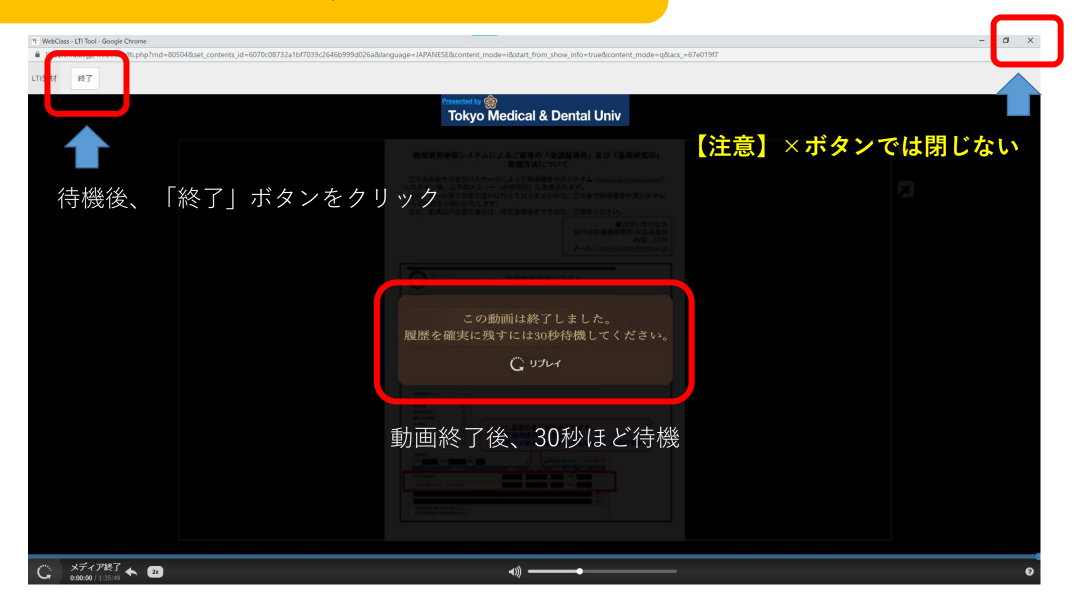


(視聴履歴が正しく残らない可能性があります)

- ・動画が終了したら、視聴履歴を残すため30秒ほど待機してください
- ・左上の「終了」ボタンをクリックして終了してください

## 【注意】右上の×ボタンでは閉じないでください

(視聴履歴が残らない可能性があります)



視聴お疲れ様でした。

研修会動画を視聴後、下記の「受講完了報告フォーム」にアクセスいただき、 必要事項を記載の上、送信ボタンをクリックしてください。

■受講完了報告フォーム

2025年度「安全で適正な研究」に係る研修会 受講完了報告フォーム