Biblioteka Główna UTH oferuje studentom i pracownikom Wydziału Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu dostęp do książek i czasopism ze zbiorów własnych, możliwość korzystania z baz danych oraz spokojne i przyjazne miejsce do pracy i nauki. W Czytelni Książek i Czasopism dostępny jest skaner i sieć Wi-Fi. Bibliotekarze służą czytelnikom pomocą w korzystaniu z oferty Biblioteki, wyszukiwaniu potrzebnej literatury, korzystaniu z baz danych i norm oraz udzielają porad przy studiowaniu i pracy naukowej. Jesteśmy miejscem przyjaznym dla osób z niepełnosprawnościami – budynek przystosowany jest dla osób z niepełnosprawnością narządu ruchu, a osoby słabowidzące i niewidome mogą skorzystać ze specjalistycznego wyposażenia

Zbiór książek i czasopism Biblioteki Głównej UTH dostępny jest w [katalogu internetowym](https://katalog.uniwersytetradom.pl/integro/catalog). Czytelnicy mogą odnaleźć interesujące ich pozycje (wg autora, tytułu lub tematu), sprawdzić ich dostępność oraz złożyć zamówienie.

Czasopisma z zakresu nauk medycznych i nauk o zdrowiu prenumerowane przez Bibliotekę Główną w roku 2022:

1. Fizjoterapeuta
2. Fizjoterapia Polska
3. Geriatria
4. Holistic Health
5. Kosmetologia Estetyczna
6. Magazyn Pielęgniarki i Położnej
7. Medycyna Sportowa
8. MP Medycyna Praktyczna. Pediatria
9. Niepełnosprawność i Rehabilitacja
10. Pediatria po Dyplomie
11. Pielęgniarstwo XXI Wieku
12. Polish Journal of Cosmetology
13. Postępy Fitoterapii
14. Praktyczna Fizjoterapia i Rehabilitacja
15. Praktyczna Ortopedia i Traumatologia
16. Rehabilitacja Medyczna
17. Rehabilitacja w Praktyce
18. Standardy Medyczne. Pediatria
19. Wychowanie Fizyczne i Zdrowotne

Listę wszystkich czasopism prenumerowanych w danym roku kalendarzowym można sprawdzić [pod tym linkiem.](https://biblioteka.uniwersytetradom.pl/prenumerowane-czasopisma/)

Studenci i pracownicy UTH mają dostęp do krajowych i zagranicznych baz danych z większości dziedzin wiedzy. Społeczności Wydziału Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu szczególnie przydatne będą bazy wymienione poniżej:

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa bazy | Opis |
| [**ClinicalKey**](https://han.uniwersytetradom.pl/han/clinicalkey/) | Nowej generacji medyczna platforma, która ułatwia studentom naukę i zamianę informacji w wiedzę. Na platformie jest dostęp do: ponad 220 podręczników wydawnictwa Elsevier w języku angielskim, ponad 85 000 obrazów z możliwością pobrania i wstawienia do prezentacji, ponad 850 filmów video, ponad 1500 streszczeń opisujących złożone jednostki chorobowe.. |
| [**EBSCOhost**](https://han.uniwersytetradom.pl/han/ebscohost/) | To intuicyjna internetowa platforma badawcza, która w ramach licencji krajowej EBSCO oferuje instytucjom akademickim i naukowym w Polsce bezpłatny dostęp do 16 obszernych naukowych baz danych.  Do pobrania [plik pdf](https://biblioteka.uniwersytetradom.pl/wp-content/uploads/sites/4/EBSCOhost.pdf) |
| [**MEDLINE Complete**](https://han.uniwersytetradom.pl/han/ebscohost/) | **MEDLINE**zawiera autorytatywne  informacje z dziedziny medycyny,  pielęgniarstwa, stomatologii, weterynarii,  systemu opieki zdrowotnej,  nauk przedklinicznych i wielu innych.  Stworzona przez National Library of Medicine,  baza MEDLINE stosuje indeksowanie  według tezaurusa medycznego MeSH  (Medical Subject Headings)  z wykorzystaniem struktury hierarchicznej  drzewa, nagłówków podrzędnych  i funkcji rozwijania terminów  umożliwiających wyszukanie  rekordów z ponad 5400 czasopism  biomedycznych. |
| [**Nature**](https://han.uniwersytetradom.pl/han/nature/) | Czasopismo naukowe, które opisuje odkrycia ze wszystkich dziedzin nauk przyrodniczych, inżynieryjnych oraz (rzadziej) ścisłych i ekonomicznych. Licencja krajowa pozwala na dostęp do rocznika bieżącego i 4 roczników archiwalnych. |
| [**Science**](https://han.uniwersytetradom.pl/han/science/) | Pełnotekstowa baza danych publikująca informacje o odkryciach oraz badaniach w dziedzinie nauk przyrodniczych. Licencja krajowa pozwala na dostęp na serwerze wydawcy do pełnych tekstów artykułów opublikowanych od 1997 r., oraz do pełnych tekstów artykułów cytowanych w Science, a opublikowanych w innych czasopismach naukowych znajdujących się na tym samym serwerze (ok. 760 czasopism). |
| [**Science Direct (Elsevier)**](https://han.uniwersytetradom.pl/han/science-direct/) | Elsevier jest światowym liderem w zakresie udostępniania informacji naukowych w dziedzinach takich jak medycyna, nauki ścisłe, nauki o życiu czy też nauki o społeczeństwie. |
| [**Scopus**](https://han.uniwersytetradom.pl/han/scopus/) | Baza wielodziedzinowa (wydawcy Elsevier) o charakterze abstraktowo-referencyjnym. Indeksuje blisko 20000 tytułów recenzowanych czasopism naukowych ponad 5000 międzynarodowych wydawców, a także materiały konferencyjne i serie wydawnicze z zakresu nauk matematyczno-przyrodniczych, technicznych, medycznych, społecznych i humanistycznych. |
| [**Springer**](https://han.uniwersytetradom.pl/han/springer/) | Zbiór pełnotekstowych czasopism elektronicznych wydawnictwa Springer oraz wydawnictwa Kluwer Academic Publishers, które zostały przejęte przez Springera. Kolekcja zawiera czasopisma z następujących dziedzin: medycyna i nauki biomedyczne, nauki przyrodnicze, inżynieryjne, informatyka, chemia, ochrona środowiska oraz nauki społeczne i humanistyczne. |
| [**Tez-MeSH**](https://han.uniwersytetradom.pl/han/tez-mesh/) | Baza Tez-MeSH dostępna przez Główną Bibliotekę Lekarską w Warszawie jest polską wersją amerykańskiego tezaurusa Medical Subject Headings (MeSH), prowadzonego w National Library of Medicine (NLM),USA. Medical Subject Headings to język informacyjno-wyszukiwawczy najbardziej znanego i uznanego przez środowiska medyczne światowego systemu MEDLARS/Medline. Baza Tez-MeSH zawiera terminologię angielską i polską z zakresu medycyny, nauk pokrewnych i organizacji ochrony zdrowia. |
| [**Web of Science**](https://han.uniwersytetradom.pl/han/web-of-science/) | Pakiet baz bibliograficzno-abstraktowych, tworzonych przez Thomson Reuters Corporation, obejmujących wiele dziedzin nauki. |
| [**Wiley Online Library**](https://han.uniwersytetradom.pl/han/wiley/) | Serwis oferuje artykuły z zakresu nauk ścisłych, humanistycznych i społecznych wraz z archiwami od 1997 roku. Dostęp do poziomu pełnego tekstu artykułów części czasopism zawartych w bazie są otrzymywane od roku 2012 dzięki ogólnokrajowej licencji finansowanej przez MNiSW i zarządzanej przez Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego UW (ICM). Licencja krajowa obejmuje aktualizowany corocznie zbiór czasopism. |

Korzystanie z powyższych baz danych możliwe jest z dowolnego miejsca po zalogowaniu:

login: adres e-mail w domenie @uthrad.pl lub @student.uthrad.pl

hasło identyczne jak do poczty uczelnianej

Zapraszamy do zapoznania się ze [wszystkimi subskrypcyjnymi bazami danych dostępnymi dla społeczności UTH.](https://biblioteka.uniwersytetradom.pl/bazy-danych/)

Biblioteka Główna opracowuje listę polecanych e-źródeł dla poszczególnych kierunków studiów, w tym dla WNMiNOZ. Zapoznać się z nimi można [pod tym linkiem.](https://biblioteka.uniwersytetradom.pl/e-zrodla-dziedzinowo/)

W przypadku książek, które nie znajdują się w zbiorach radomskich bibliotek, istnieje możliwość sprowadzenie ich przez Wypożyczalnię Międzybiblioteczną. [Więcej informacji pod tym linkiem.](https://biblioteka.uniwersytetradom.pl/wypozyczalnia-miedzybiblioteczna/) Zachęcamy również do korzystania z [Wypożyczalni Cyfrowej Academica](https://academica.edu.pl/), której terminal znajduje się w pokoju 117.

W przypadku pytań zachęcamy do kontaktu pod adresem e-mail [bibl@uthrad.pl.](mailto:bibl@uthrad.pl)

Zachęcamy do śledzenia aktualności na naszej stronie internetowej <biblioteka.uniwersytetradom.pl> oraz na naszym profilu na Facebooku <facebook.com/BiblioLive>.