

Anna Sikorska<sup>(a)</sup>Magdalena Józwiak<sup>(b)</sup>

# EAHIL 2025 Workshop & 42<sup>nd</sup> Problem Conference of Medical Libraries, Łódź, 9-13 June 2025

EAHIL 2025 Workshop i XLII Konferencja Problemowa  
Bibliotek Medycznych, Łódź, 9-13 czerwca 2025 r.

Medical Library Forum 2025;18(1):44-54  
DOI: 10.34738/mf.0102

(a) Information and Library Center,  
Medical Library of Łódź, Poland

(b) Department of Information, Library and Book Science,  
Faculty of Philology, University of Łódź, Poland

Correspondence to: [anna.sikorska@umed.lodz.pl](mailto:anna.sikorska@umed.lodz.pl)

## Abstract

EAHIL is an international association gathering medical librarians and information specialists, which alternately organises annual conferences and workshops dedicated to the challenges of working in the field of library and information science. On 9-13 June 2025, the EAHIL Workshop was held in Łódź under the motto "IMAGINE" (an acronym for Inform, Manage, AI, Grow, Integrate, Network, Explore). This year, the event was combined with the annual Problem Conference of Medical Libraries, gathering over 200 participants from Poland and abroad. The event was hosted by the Information and Library Center of the Medical University of Łódź. This article presents an overview of EAHIL's activities, discusses the course of the event, and the main themes of the presentations.

## Streszczenie

EAHIL to międzynarodowe stowarzyszenie skupiające bibliotekarzy i specjalistów informacji medycznej, które co roku organizuje naprzemiennie konferencje i warsztaty poświęcone wyzwaniom pracy w tym obszarze. W dniach 9-13 czerwca 2025 r. odbył się w Łodzi warsztat EAHIL pod hasłem „IMAGINE” (akronim od słów Inform, Manage, AI, Grow, Integrate, Network, Explore). Wydarzenie zostało połączone z coroczną Konferencją Problemową Bibliotek Medycznych i zgromadziło ponad 200 uczestników z Polski i zagranicy. Gospodarzem wydarzenia było Centrum Informacyjno-Biblioteczne Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. W artykule zaprezentowano charakterystykę działalności EAHIL oraz omówiono przebieg wydarzenia i tematykę wystąpień.

## Keywords

EAHIL, Problem Conference of Medical Libraries, conference report, academic libraries, medical libraries

## ABOUT EAHIL

EAHIL (European Association for Health Information and Libraries) is an international organisation gathering information specialists and librarians from medical or healthcare institutions, whose everyday tasks include supporting science, education, and healthcare by providing thorough and up-to-date medical data [1]. In 2024, the association had 1451 members, 195 of which were from outside Europe [2], proving that EAHIL's reach goes beyond the continent. This is also apparent in their cooperation with other global organisations: The Association for Health Information and Libraries in Africa (AHILA), Health Libraries Australia (HLA), Canadian Health Libraries Association (CHLA), Medical Library Association (MLA), Taiwan Medical Library Association (TMLA), and International Federation of Library Associations and Institutions (IFLA) [3]. It was through the IFLA that EAHIL was formally constituted in 1987 [4] during the International Congress of Medical Librarianship in Brighton. To this day, it provides its members with opportunities to continue their professional development, encourages them to share their experience, and supports international cooperation.

The association's activities include:

- organising annual meetings (courses, conferences, and workshops);
- publishing the "Journal of EAHIL";
- specialist groups activities (EAHIL Special Interest Groups, SIGs);
- online discussion groups (EAHIL-LIST);
- social media presence [1];
- a mentoring program [5].

## PARTICIPATION OF THE INFORMATION AND LIBRARY CENTER OF THE MEDICAL UNIVERSITY OF ŁÓDŹ

The employees of the Information and Library Center (CIB) of the Medical University of Łódź have actively participated in the association for years, taking part in the annual conferences and workshops by presenting their own achievements and initiatives; they are also present in the structures of EAHIL (Witold Kozakiewicz, Anna Sikorska) [6-8]. In 2020, CIB employees organised an EAHIL conference under the motto "Be Open, Act Together", which had to be moved online due to the COVID-19 pandemic [9, 10]. However, the team at CIB never gave up on the idea of organising a conference in Łódź, and just 5 years later another event was held – this time in the

form of workshops. From the 9<sup>th</sup> to 13<sup>th</sup> of June, the 2025 EAHIL Workshop took place. Its motto was "IMAGINE" – acronym of the words Inform, Manage, AI, Grow, Integrate, Network, Explore.

## EAHIL 2025 WORKSHOP AND THE 42<sup>ND</sup> PROBLEM CONFERENCE OF MEDICAL LIBRARIES

Over 200 participants took part in the conference, including representatives of academic institutions, scientific information specialists, medical librarians, and representatives of scientific publishing companies (conference partners). Honorary patrons of the event included: Ministry of Science and Higher Education, Rector of the Medical University of Łódź, President of Łódź, and the Conference of Rectors of Academic Schools in Poland. The event was organised by the Information and Library Center, the Medical University of Łódź, and the Foundation for the Medical University of Łódź [11]. The Local Organising Committee (LOC) from CIB was supported by members of the International Programme Committee (IPC) from an array of European countries: Poland, Sweden, Finland, Switzerland, Latvia, the Netherlands, Germany, Great Britain, Norway, Austria, Spain, and Italy [12].

Considering the exceptional nature and rank of the event, the EAHIL Workshop was combined with the annual Problem Conference of Medical Libraries, which allowed for more participation from Polish specialists in the international programme. It is worth noting that thanks to the Erasmus programme, specialists from institutions located in other countries of the European Union (excluding Poland) could, for the first time, travel to the conference as part of the mobility programme [13]. Additional activities were planned with those participants in mind, in order to make their stay more interesting and enable them to share their experiences with each other [14].

Conference meetings took place in two locations. On the first 2 days, the participants have gathered in the CIB building on 2 Muszyńskiego Street. The next 3 days were spent at the Vienna House Hotel on 17 Ogrodowa Street, next to the Manufaktura shopping centre. Thanks to the unique quality of the hotel and the conference centre, which are both located in a historical building of the former spinning mill of Izrael Poznański's factory, the participants could truly experience the special atmosphere of the city's industrial legacy.

The EAHIL workshops were held under the motto "IMAGINE" – an acronym made up of the first

letters of the event's eight keywords: Inform, Manage, AI, Grow, Integrate, Network, and Explore [15]. The speakers could submit abstracts in four categories: oral presentations, three-minute presentations, interactive workshops, and continuing education courses (CEC) [16]. The Polish conference programme included three-minute presentations and oral presentations [17].

Overall, the international programme of the conference included:

- 3 continuing education courses (180 minutes long);
- 16 interactive workshops (180 or 75 minutes long);
- 22 oral presentations;
- 12 three-minute presentations [18].

The Polish part of the conference consisted of 6 oral presentations and 6 three-minute presentations [17].

Aside from the attending the conference, the participants could explore the unique atmosphere of Łódź by taking part in the accompanying events, such as a visit to the MeMo Mediateka, a meeting at the Central Museum of Textiles, an official dinner at the Vienna House Hotel Ballroom, and a guided trip of the historical city centre [19]. These events were not just an opportunity to learn about the rich history and culture of Łódź, but also served as a chance to integrate the community, make new professional connections, and share experiences.

## COURSE OF THE EVENT

The first day of the conference (Monday, June 9<sup>th</sup>) was dedicated to the EAHIL Board meeting, which revolved around discussing the organisation of EAHIL 2025 Workshop in Łódź, as well as the budget and further perspectives on the association's development [18]. This was also a chance for the EAHIL authorities to get acquainted with the organising committee from CIB. Simultaneously, the first meeting of the Erasmus+ programme participants was taking place, during which they could get to know each other and talk about their everyday tasks. This was followed by a visit to the Medical Simulation Centre of the Medical University of Łódź located at 251 Pomorska Street, where the participants could see how future doctors, nurses, and paramedics learn practical skills with the help of specialist simulators and phantoms.

On Tuesday, June 10<sup>th</sup>, those interested in continuing education courses spent 3 hours on practical tasks prepared by the instructors. At the same time, as part of the Problem Conference of Medical Libraries, the directors of Polish medical university libraries met to discuss the current issues and challenges faced by Polish medical information specialists. The Erasmus+ participants also had the chance to take part in more activities. They started the day with a tour of the CIB building, and then proceeded to the BRain laboratories on 4 Czechosłowacka Street, where the scientists from the Medical University of Łódź test technological innovations and design clinical trials. After a lunch break, the librarians and scientific information specialists from various European countries were shown around the Library of the University of Łódź on 32/38 Matejki Street. In the afternoon, the EAHIL Council meeting was held in the CIB building. The Council members handle the promotional tasks, as well as recruit new members and work as intermediaries between the EAHIL members in their home country and the Association. Polish representatives were present at the meeting, namely Jakub Rusakow from the Library of the Medical University of Gdańsk and Anna Sikorska and Witold Kozakiewicz from the Information and Library Center of the Medical University of Łódź [8, 18]. The First Timers' Welcome Reception – an integration meeting for those coming to the conference for the first time – was held at the end of the day at the MeMo Mediateka on 5 Moniuszki Street. The newcomers had a chance to get to know each other, talk to the more experienced EAHIL members, and see the equipment of the most innovative location of the City Library in Łódź.

On June 11<sup>th</sup>, the opening ceremony took place at the conference centre of the Vienna House Hotel, during which the participants were officially welcomed and given the most important organisational information. Before the workshops and presentation started, Janina Bąk – Polish statistician, academic teacher, and populariser of statistics knowledge – presented her lecture titled “How to fight fake news disinformation and misinformation with the use of mathematical thinking”, which focused on how we can become more conscious, resistant, and responsible as recipients of information.

The practical part of the conference took place in 5 rooms simultaneously.

4 workshops took place:

- “Simplifying Complex Queries: A Practical Workshop on Medsyntax” – conducted by

Margot Gremmen-Verleg (Martini Hospital Groningen, the Netherlands), Ted Gremmen-Verleg (DUO, the Netherlands), and Floor Boekelman (RIVM, the Netherlands);

- “Unlocking Accessibility: PDF Annotation with PDF/UA Standard and WCAG Guidelines” – Jakub Koperwas, Łukasz Kobyliński, Antoni Marek, and Agata Drozd (Sages, Poland);
- “Evaluating the accuracy of a search strategy for optimal result retrieval” – Mala Mann (Cardiff University, Great Britain);
- “How Paper Mills and Predatory Journals flood the scientific record and what medical research libraries can do” – Jasmin Schmitz (ZB MED, Information Centre for Life Sciences, Germany).

There was also no shortage of 15-minute oral presentations. The section titled “Open Access and Institutional Repositories”, moderated by Jakub Rusakow (Medical University of Gdańsk), consisted of presentations on such topics, as: effectively managing the CRIS system (Robin Otjes – University Medical Center Groningen, the Netherlands), a project aiming to increase the number of quality publications in the university repository by analysing gaps in the resources and informational activities (Floriane Muller, Pablo Iriarte – University of Geneva, Switzerland), and a project integrating a network of clinical hospitals with a national open science programme in the Netherlands (Marion Heymans – Zuyderland Medical Center Sittard-Geleen, Eugenie Delvaux – Maxima Medical Center Veldhoven, Marjan Bakker – Noordwest Ziekenhuisgroep Alkmaar, Chantal den Haan – OLVG Amster).

The session titled “Building community engagement” was coordinated by Taisa Sallinen (University of Eastern Finland Library/Kuopio Hospital Medical Library, Finland). It included presentations about the well-being of students (Leeni Lehtiö, Essi Lempiäinen, Nea Pälä, Susanna Syrjäso – Turku University Library, Finland), as well as that of library employees and users (Eli Harris – University of Oxford, Great Britain), and about the network of exchanging knowledge and experience in the field of systematic literature search (Emma-Lotta Säätelä – Karolinska Institutet, Alena Lindfors – Dalarna University, Lisa Jonsson – The Swedish Institute for Educational Research, Julia Harrysson – Mälardalen University, Åsa Ode – Swedish University of Agricultural Sciences, Maja Kärrman Fredriksson – Swedish Agency for Health Technology Assessment and Assessment of Social Services).

The “AI and Information Retrieval” session, led by Justyna Seiffert (Medical University of Silesia

in Katowice), included presentations on the usefulness of GPT-4 in automatically tagging health promotion research (Claire Stansfield – University College London, Great Britain), analysis of university policies towards artificial intelligence and the role of libraries in AI-related education (Iwona Kosowska – Library of Jagiellonian University Medical College), and researching the role of information literacy in AI-supported literature search (Nicolas Kusser – Medical Library, University of Augsburg).

Two sessions of presentations in Polish were conducted as part of the 42<sup>nd</sup> Problem Conference of Medical Libraries. The first session was moderated by Katarzyna Falow from the Medical University of Gdańsk and Magdalena Kotlarek-Naskręt from the Poznań University of Medical Sciences, and included presentations by: Justyna Seiffert from the Medical University of Silesia in Katowice (who looked for ways of preserving the knowledge of experienced librarians), Agnieszka Czarnecka and Krzysztof Włodarczyk from the Medical University of Warsaw (who discussed Atena – a tool for analysing the bibliometric indicators of journals designed by the librarians from their institution), and Natalia Garasińska from the Medical University of Silesia in Katowice (who presented the role of miniature books in the medical library). In the session coordinated by Agnieszka Czarnecka (Medical University of Warsaw) and Witold Kozakiewicz (Medical University of Łódź), the speakers included: Katarzyna Bikowska, Elżbieta Stawska, and Maciej Rynarzewski from the University of Warmia and Mazury in Olsztyn (who presented an analysis of the profile of a medical student in a non-medical university library), Aleksandra Guziątek and Justyna Kopiec from the Medical University of Silesia in Katowice (who discussed the ways in which they optimise the purchase and selection of the collection for their library), and Agnieszka Sulejewicz and Bartosz Rybczyński from the Information and Library Center of the Medical University of Łódź (who summarised the initiative of an around-the-clock library).

In the Ballroom, Lorena Cascant Ortolano (Johannes Gutenberg University, Germany) coordinated a session of three-minute presentations. The speakers tackled such topics, as: well-being initiatives for university employees (Betsy Morgan, Lizzy Evans – Swansea Bay University Health Board, Great Britain), information research practices and database usage among scientific employees of Tallinn Health College (Elle Sõrmus, Kateriina Rannula, Siret Piirsalu, Maigi Lepik – Tallinn Health Care College, Estonia), teaching

anatomy with the use of 3D technology (Erik Verraedt, Karsten Bellis, Laurie Priemen, Thomas Vandendriessche – KU Leuven Libraries 2Bergen, Belgium), tools for analysing data from scientific journals (Krzysztof Włodarczyk – Medical University of Warsaw, Poland), and researching career development of EAHIL stipend laureates (Kübra Zayim Gedik – Bezmialem Vakif University, Turkey).

Specialist groups, such as Evaluation and Metrics SIG, which congregates members interested in the impact and measurement of scientific research, and Evidence-Based SIG, which brings together specialists working on improving the quality of systemic reviews, have gathered during the second session of Polish presentations. The Welcome Reception was held in the evening, in the unique space of the Central Museum of Textiles in the historical White Factory located at 282 Piotrkowska Street.

On Thursday, June 12<sup>th</sup>, many of the workshops were dedicated to the role of artificial intelligence and modern methods of researching information. Anouk D'Hont, Kylie Cortebeek, Nick Poels, Wouter Vandeveld, and Thomas Vandendriessche (KU Leuven, Belgium) discussed the threats related to dishonest publishing practices. Pablo Iriarte, Floriane Muller (Geneva University Library, Switzerland), Gaétan Kerdelhué (Rouen University Hospital, France), Rebeca Isabel-Gómez (AETSA, Evaluación de Tecnologías Sanitarias de Andalucía, Spain), Mar González-Cantalejo (Hospital Universitario Miguel Servet, Spain), and Alicia Fátima Gómez-Sánchez (IE University Library, Spain) showed how AI can be used in preparing multimedia presentations. Carlos Rodriguez Del Rio and Paulina Milewska (Elsevier) focused on how generative AI can influence research methods in medical libraries. Tuulevi Ovaska (University of Eastern Finland) tackled the role of slogans in library promotion. Irma Klerings (University for Continuing Education Krems, Austria) and Mala Mann (Cardiff University, Great Britain) took up the issue of improving the communication between librarians and researchers while preparing queries for systemic reviews. Participants of the workshop conducted by Claire Stansfield (University College London, Great Britain) explored the OpenAlex database potential in preparing systemic reviews, while Christine Andresen and Rachel Whitney (Medical University of South Carolina, USA) discussed how gamification can be used in library trainings in order to combat misinformation.

Aside from interactive workshops, 4 presentation sessions took place. Francesca Gualtieri

(Rottapharm Biotech, Italy) moderated the session “Innovative approaches to research efficiency”, where the speakers included:

- Mari Hietala, Sanna Kujala, Tiina Heino, Katri Larmo (Helsinki University Library, Finlandia), Taisa Sallinen, and Tuulevi Ovaska (University of Eastern Finland Library, Finland), whose presentation focused on open gamified resources on information research in health sciences;
- Remy van Alebeek, Rinus Verdonshot, and Floor Ruitter (Maastricht University, the Netherlands), who tackled qualitative literature search in PubMed;
- Rachel Whitney (Medical University of South Carolina, USA), Emily Gorman (University of Maryland, USA), Hilary Jasmin (Center for Evidence-Based Policy at Oregon Health & Science University, USA), Christopher Giuliano (Wayne State University, USA), Audrey Kostrzewa (Concordia University Wisconsin, USA), and Melissa Hunter (University of Wyoming, USA), who estimated the accessibility and usage of drug information resources among practicing pharmacists in the USA.

The session titled “Researcher support and library services”, conducted by Robin Ottjes, included presentations on such topics as:

- awareness of KU Leuven employees on library services that support research work (Norin Hamouda, Mark Verbrugge, Maarten Jackers, Thomas Vandendriessche – KU Leuven Libraries, Belgium);
- managing scientific research profiles in medical university libraries (Guus van den Brekel – University Medical Center Groningen, the Netherlands);
- the popularity of courses on information literacy (Eli Harriss, University of Oxford, Great Britain).

Presentations during the “Strategic development and resource accessibility” session, coordinated by Kristina Kuzniecowa, tackled the following issues:

- automated downloading of publication data (Eric Ahl – HTA South, Skåne University Hospital, Sweden);
- development strategies and possible future of the Tallin Health Care College library (Siret Piirsalu – Tallinn Health Care College, Estonia);
- building a shared FAIR informational infrastructure for medical universities in Poland

(Jakub Koperwas – Sages Sp. z o.o., Witold Kozakiewicz – Medical University of Łódź, Dominika Sidorska – Wrocław Medical University, Anna Uryga – Library of Jagiellonian University Medical College).

In the last session – “Systematic review and literature searching”, moderated by Regina Lein (University of Bergen, Norway), the speakers focused on literature search:

- Andres Vidal-Itriago, Emma Besijn, Pam Kaspers, Hans Ket, Linda Schoonmade, and Ralph de Vries (VU Amsterdam, the Netherlands) presented the initiative of supporting information specialists in systemic reviews on VU Amsterdam;
- Hanna Olofsson, Maja Kärrman Fredriksson, and Klas Moberg (SBU Swedish Agency for Health Technology Assessments and Assessments of Social Services, Sweden) looked for databases useful in social welfare research;
- Joakim Westerlund and Cia Gustrén (Linköping University, Sweden) presented a typology of possible approaches to the researcher-librarian cooperation in scientific literature search;
- Canadian specialists – Julia Martyniuk, Heather Cunningham (University of Toronto), Jill Boruff, Sabine Calleja, Alisa Rod (McGill University), Ani Orchanian-Cheff (University Health Network), Alix Pincivy (Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine Bibliothèque), and Daniela Ziegler (Centre hospitalier de l'Université de Montréal Bibliothèque) discussed their research on the attitudes and practices of Canadian medical librarians in recording and sharing search strategies, emphasising the importance of recognising it as intellectual property and promoting open sharing of strategies.

In the afternoon, the second session of 3-minute presentations took place, conducted by Irma Klerings (University for Continuing Education Krems, Austria). Rena Lubker (Medical University of South Carolina, USA) showcased the initiatives of promoting equality in health information access. Marta Nadruga (Danylo Halytskyi Lviv National Medical University, Ukraine) presented the struggles her library faces due to the Russian invasion on Ukraine. Raphaël Grolimund (Medical Library, Lausanne University Hospital, Switzerland) showed the potential of the Zotero bibliography manager in systemic reviews. Scilla Pizzarella (Istituto Superiore di Sanità, Italy) discussed the possibilities of the new indexing algorithm MEDLINE. Sophie Gallot, Muriel Leclerc, and Myriam Benichou (University of Geneva Library, Uni CMU,

Medicine/Pharmaceutical Sciences, Switzerland) described and evaluated library services supporting researchers in conducting systemic reviews in medical sciences. The last presentation – by Valeria Scotti, Michela Piva, Funda Topuz (UOSD Grant Office, TTO and Scientific Documentation, Włochy), Annalisa De Silvestri (Unit of Clinical Epidemiology and Biostatistics, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Włochy), Moreno Curti, and Luigia Scudeller (Scientific Direction, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Włochy) – analysed the usage of tools for tracking quotations in policy and guideline documents.

After the workshops and multimedia presentation sessions, two groups of experts gathered for meetings. One of them was the SIG group Training, Education and Development for Medical Information and Library professionals, whose main objective is to provide educational opportunities for information specialists and medical librarians. Simultaneously, the International Programme Committee (IPC), responsible for the next year's programme, decided that EAHIL 2026 will take place in Antalya, Turkey, on June 8<sup>th</sup>–12<sup>th</sup>, as a conference.

The accompanying events included tours around Łódź, planned with EAHIL 2025 attendees in mind. It was an opportunity for them to get to know the history, culture, and unique character of the city from the perspective of the local guides. The “ABC of Łódź” walk with Justyna Tomaszewska showed them the origins of the industrial city – from the historical factory of Izreal Poznański, to Piotrkowska Street and the Old Town. Krzysztof Olkusz invited the conference participants for a tour titled “Turn and Face the Strange”, showcasing the dynamic changes the city has gone through, its cinematic side, and reemerging post-industrial legacy. The “Industrial Łódź and Multicultural Łódź – the core of the city identity” tour, conducted by Milena Wicepolska, was an opportunity to discover the multicultural and industrial legacy of the city. Magdalena Makówka introduced the guests into the world of art and science, showing them around the city's museums and presenting its numerous murals during the “Presenting Art and Science” tour. Iza Olejnik organised a walk titled “Łódź – the city of women”, dedicated to the exceptional stories of women from Łódź and the role they played in the city's development. The guided tours gave the participants an opportunity to explore Łódź, as well as to talk freely and get to know each other. The day was concluded by an official dinner at the Vienna House Hotel Ballroom, where the conference attendees could

continue to integrate in a friendly atmosphere and connect both socially and professionally.

The scientific programme of EAHIL 2025 was concluded by workshops on the morning of the last day. Remy van Alebeek, Floor Ruiter, and Noah Pecasse (Maastricht University Library, the Netherlands) prepared a set of tips on writing prompts for better search strategies. Len Levin (Harvard Medical School, USA) and Heather Hufstедler (Heidelberg University, USA) explained how to critically evaluate scientific evidence in biomedicine. The workshop by Łukasz Lagojda and Emily Pulsford (University of Sheffield, Great Britain) showcased various AI tools that are worth using in libraries and medical information institutions. The last workshop, by Nele Pauwels (Ghent University Hospital, Belgium) and Muguet Koobasi (Ghent University, Belgium), tackled responsible use of artificial intelligence in literature research.

The last day was also eventful for Polish librarians, who could listen to three-minute presentations as part of the 42<sup>nd</sup> Problem Conference of Polish Medical Libraries, moderated by Justyna Seiffert from the Medical University of Silesia and Agnieszka Janucik from the Medical University of Białystok. Agata Piwońska from the Medical University of Silesia examined whether integration can exist without exploration. Patrycja Kurowska and Dorota Ubysz from the Main Medical Library in Warsaw presented the role of AI in indexing medical literature and the mistakes that can come up in the process. Renata Birska and Anastazja Śniechowska-Karpińska from the Medical University of Lublin described new tasks of the university's Main Library that they manage. Katarzyna Bikowska from the University of Warmia and Mazury in Olsztyn talked about library spaces supporting the idea of self-care, while the presentation by Magdalena Kotlarek-Naskręt and Zuzanna Jernaś (Poznan University of Medical Sciences) dealt with valuable old printed books from the library of their university. Jakub Rusakow (Medical University of Gdańsk) described the experience of his internship as part of the Skills4EOSC Fellowship Programme.

Afterwards, all the participants were invited to the Ballroom for a plenary session on sustainable development in libraries. It opened with a discussion hosted by:

- Marshall Dozier (Library & University Collections, University of Edinburgh, Great Britain), who moderated the meeting;

- dr Güssün Güneş (Department of Information and Records Management, Marmara University, Turkey),
- dr hab. n. o. zdr., prof. UM Anna Lipert (Preventive Medicine Department, Faculty of Health Sciences, Medical University of Łódź),
- Mala Mann (Specialist Unit for Review Evidence, Cardiff University, Great Britain).

Other participants joined the second part of the discussion, presenting their own ideas for sustainability – both on a systemic level and in our everyday habits.

After the discussion came time for the General Assembly, which started with a welcome and an apology for the absent EAHIL Council members who could not make it to the event. This was followed by announcements related to the association's activity and a summary of the EAHIL 2024 Conference in Riga (Latvia). EAHIL's President – Francesca Gualtieri, treasurer Marion Heymans, “Journal of EAHIL” editor – Federica Napolitani Chene, as well as Mala Mann, who manages the website and social media of the association, all gave reports on their activities within the organisation. The assembly was concluded with a promotional video for Antalya – the city selected for the 2026 EAHIL Conference.

The programme included presentations by sponsors and an inspiring keynote by Michał Żytomirski, an academic teacher at the Department Of Information, Library And Book Science of the University of Łódź and a marketing department manager at an IT company. His lecture titled „I don't understand it, but I use it – a short story about humanity and technological progress in the context of controversies surrounding artificial intelligence development” has sparked an animated discussion about the role of AI in the modern world.

The conference was concluded by an official Awards and Closing Ceremony, during which chosen speakers were awarded for their exceptional presentations, and the participants and organisers were officially thanked. The awarded speakers were:

- **Anouk D'Hont**, Kylie Cortebecq, Nick Poels, Wouter Vandavelde, and Thomas Vandendriessche – Best Workshop for „Navigating the Publishing Trap: Safeguarding Researchers from Predatory Practices”;

- **Eli Harriss** – Best Oral presentation for „Shaking it up: A research project to determine why our information skills training sessions are so popular”;
- **Erik Verraedt**, Karsten Bellis, Laurie Priemen, and Thomas Vandendriessche – Best 3-minute presentation for „Teaching Anatomy in 3D: A Comparison of Available Digital Anatomy Applications”;
- **Julia Martyniuk**, Heather Cunningham, Jill Boruff, Sabine Calleja, Alisa Rod, Ani Orchanian-Cheff, Alix Pinciv, and Daniela Ziegler – Best presentation in any category by a first time attendee for „Understanding Health Sciences Librarians’ Attitudes and Behaviors in Documenting and Sharing Knowledge Synthesis Search Strategies to Inform Best Practices”.

## SUMMARY

EAHIL 2025 in Łódź has gathered an international community of librarians and medical information specialists, and became a ground for the exchange of knowledge, experience, and good practices. The event has demonstrated the key role of medical libraries and information centres in research processes and the development of evidence based medicine. Łódź – with its history full of multiculturalism and dynamic changes – turned out to be just the right place to discuss innovations, the role of AI, and challenges faced by modern libraries. Workshops, presentations and discussions emphasized the significance of international cooperation in designing new tools and standards in the field of scientific information. The conference has also helped further integrate the community and strengthen the role of libraries in building an open and reliable access to knowledge.

In the name of the organisers who supported the participants both before and during the event, we would like to thank the Polish community of librarians and scientific information specialists for their participation and commitment. Your presence and engagement have contributed to the success of this event and given it a unique character. We hope that you will look back on EAHIL 2025 in Łódź as an inspiring and valuable experience, which will inspire further cooperation and new initiatives in the scientific and librarian community.

Visit our website to explore the photo gallery from the event: <https://eahil2025.umed.pl/gallery/>



## O EAHIL

Stowarzyszenie EAHIL (European Association for Health Information and Libraries) to międzynarodowa organizacja zrzeszająca specjalistów informacji i bibliotekarzy pracujących w bibliotekach i instytucjach medycznych i zdrowotnych, którzy na co dzień zajmują się wspieraniem nauki, edukacji i opieki zdrowotnej przez dostarczanie rzetelnej i aktualnej informacji medycznej [1]. W 2024 r. stowarzyszenie zrzeszało 1451 członków, z czego 195 pochodziło spoza Europy [2], co wskazuje, że EAHIL dociera także poza kontynent. Potwierdza to współpraca z wieloma innymi organizacjami na świecie: The Association for Health Information and Libraries in Africa (AHILA), Health Libraries Australia (HLA), Canadian Health Libraries Association (CHLA), Medical Library Association (MLA), Taiwan Medical Library Association (TMLA) oraz International Federation of Library Associations and Institutions (IFLA) [3]. Za pośrednictwem IFLA w 1987 r., podczas konferencji International Congress of Medical Librarianship w Brighton, formalnie powołano właśnie stowarzyszenie EAHIL [4], które do dziś umożliwia swoim członkom ciągły rozwój zawodowy, wspiera wymianę doświadczeń i współpracę międzynarodową.

Działalność stowarzyszenia obejmuje m.in.:

- organizację corocznych spotkań (szkoleń, konferencji i warsztatów);
- inicjatywę wydawniczą „Journal of EAHIL”;
- aktywność grup specjalistycznych (EAHIL Special Interest Groups, SIGs);
- elektroniczne grupy dyskusyjne (EAHIL-LIST);
- obecność w mediach społecznościowych [1];
- program mentoringowy [5].

## ZAANGAŻOWANIE CIB

Pracownicy Centrum Informacyjno-Bibliotecznego (CIB) Uniwersytetu Medycznego w Łodzi od lat uczestniczą w życiu stowarzyszenia: corocznie wyjeżdżają na konferencje i warsztaty, podczas których prezentują własne osiągnięcia i inicjatywy, a także biorą czynny udział w strukturach EAHIL (Witold Kozakiewicz, Anna Sikorska) [6-8]. W 2020 r. zorganizowali też konferencję EAHIL pod hasłem „Be Open, Act Together”, która ze względu na pandemię COVID-19 odbyła się w formie zdalnej [9, 10].

Idea organizacji stacjonarnej konferencji w Łodzi nie została jednak porzucona przez zespół CIB i już 5 lat później zorganizowano kolejne wydarzenie – w formie warsztatów. W dniach 9–13 czerwca 2025 r. odbył się, pod hasłem „IMAGINE” (akronim od słów *Inform, Manage, AI, Grow, Integrate, Network, Explore*), EAHIL 2025 Workshop.

## EAHIL 2025 WORKSHOP I XLII KONFERENCJA PROBLEMOWA BIBLIOTEK MEDYCZNYCH

W wydarzeniu uczestniczyło ponad 200 przedstawicieli instytucji naukowych, specjalistów informacji naukowej, bibliotekarzy medycznych i przedstawicieli firm związanych z publikowaniem naukowym (partnerów konferencji). Wydarzenie honorowym patronatem objęli: Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Rektor Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, Prezydent Miasta Łodzi oraz Konferencja Dyrektorów Bibliotek Akademickich Szkół Polskich. W organizację włączyły się Centrum Informacyjno-Biblioteczne, Uniwersytet Medyczny w Łodzi i Fundacja dla Uniwersytetu Medycznego w Łodzi [11]. Wsparciem dla komitetu organizacyjnego (Local Organising Committee, LOC) z CIB byli członkowie komitetu programowego (International Programme Committee, IPC) z różnych krajów europejskich: Polski, Szwecji, Finlandii, Szwajcarii, Łotwy, Niderlandów, Niemiec, Wielkiej Brytanii, Norwegii, Austrii, Hiszpanii i Włoch [12].

Ze względu na wyjątkowy charakter i rangę wydarzenia zdecydowano o połączeniu EAHIL Workshop z coroczną Konferencją Problemową Bibliotek Medycznych, co umożliwiło szerszy udział polskich specjalistów w międzynarodowym programie. Dodatkowo po raz pierwszy, we współpracy z programem Erasmus, specjaliści z instytucji działających w krajach Unii Europejskiej (z wyłączeniem Polski) mogli skorzystać z programu mobilności w formie wyjazdu szkoleniowego [13]. Z myślą o nich przygotowano także dodatkowe aktywności, wzbogacające pobyt i sprzyjające wymianie doświadczeń [14].

Spotkania konferencyjne odbywały się w dwóch lokalizacjach. Pierwszego i drugiego dnia uczestnicy spotkali się w budynku CIB przy ul. Muzzyńskiego 2. Przez pozostałe trzy dni obradowano w hotelu Vienna House Andel’s Łódź przy ul. Ogrodowej 17 (przy centrum handlowym Manufaktura). Dzięki wyjątkowemu charakterowi hotelu i centrum konferencyjnego, które zlokalizowane są w zabytkowym budynku dawnej przędzalni fabryki Izraela Poznańskiego, uczestnicy

mogli lepiej poczuć niepowtarzalny klimat łódzkiego dziedzictwa przemysłowego.

Warsztaty EAHIL odbyły się pod hasłem „IMAGINE”, złożonym z pierwszych liter ośmiu słów kluczowych – *Inform, Manage, AI, Grow, Integrate, Network i Explore* – stanowiących motto spotkania [15]. Prelegenci mogli zgłaszać propozycje abstraktów w czterech kategoriach: prezentacje ustne (Oral Presentations), wystąpienia 3-minutowe (3-minute Presentations), interaktywne warsztaty (Interactive Workshops) oraz dodatkowo płatne kursy kształcenia ustawicznego (Continuing Education Courses, CEC) [16]. W programie polskiej konferencji znalazły się „3-minutówki” i prezentacje ustne [17].

Ostatecznie międzynarodowy program konferencji objął:

- trzy kursy kształcenia ustawicznego (180-minutowe);
- 16 interaktywnych warsztatów (180- i 75-minutowych);
- 22 prezentacje ustne;
- 12 prezentacji 3-minutowych [18].

Na potrzeby polskiej części konferencji przygotowano sześć prezentacji ustnych i sześć wystąpień 3-minutowych [17].

Część merytoryczną uzupełniał starannie przygotowany program wydarzeń towarzyszących, który pozwolił uczestnikom odkryć wyjątkowy charakter Łodzi: od odwiedzin w Mediatece MeMo, przez spotkanie w Centralnym Muzeum Włókiennictwa i uroczystą kolację w Sali Balowej hotelu Vienna House Andel's, po wycieczkę z przewodnikiem po historycznym centrum miasta [19]. Wydarzenia te były nie tylko okazją do poznania bogatej historii i kultury Łodzi – sprzyjały także integracji środowiska, nawiązywaniu nowych relacji zawodowych i wymianie doświadczeń.

## PRZEBIEG WYDARZENIA

Pierwszy dzień konferencji (poniedziałek 9 czerwca) poświęcono obradom Zarządu Stowarzyszenia (EAHIL Board), podczas których omówiono kwestie organizacyjne związane z EAHIL 2025 Workshop w Łodzi, dyskutowano na temat budżetu i dalszych kierunków rozwoju stowarzyszenia [18]. Dla władz EAHIL była to również okazja do lepszego poznania członków komitetu organizacyjnego z CIB. Jednocześnie odbywało się pierwsze spotkanie uczestników programu Erasmus+, którzy mogli się poznać i opowiedzieć,

czym się zajmują w swoich bibliotekach. Dodatkową atrakcją była wizyta w Centrum Symulacji Medycznych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, znajdującym się w budynku Centrum Kliniczno-Dydaktycznego przy ul. Pomorskiej 251. Z wykorzystaniem specjalistycznych symulatorów i fantomów uczestnicy mogli sprawdzić, w jaki sposób przyszli lekarze, pielęgniarki i ratownicy medyczni zdobywają praktyczne umiejętności.

We wtorek 10 czerwca osoby zainteresowane kursami CEC spędziły 3 godz. na zadaniach praktycznych przygotowanych przez prowadzących. Równoległe, w ramach Konferencji Problemowej Bibliotek Medycznych, odbyło się spotkanie dyrektorów i dyrektorek bibliotek polskich uczelni medycznych, którzy zebrali się, by omówić aktualne zagadnienia i wyzwania stojące przed polskimi specjalistami informacji medycznej. Uczestnicy programu Erasmus+ również mieli okazję wziąć udział w kolejnych aktywnościach. Dzień rozpoczęli od zwiedzenia budynku CIB. Następnie grupa udała się do Zespołu Laboratoriów BRAIn przy ul. Czechosłowackiej 4, gdzie naukowcy z Uniwersytetu Medycznego w Łodzi testują innowacje technologiczne i projektują badania kliniczne. Po obiedzie bibliotekarze i specjaliści informacji naukowej z różnych krajów europejskich zwiedzili gmach Biblioteki Uniwersytetu Łódzkiego przy ul. Jana Matejki 32/38. Po południu w budynku CIB odbyło się spotkanie EAHIL Council – rady doradczej Zarządu, zajmującej się promowaniem EAHIL czy rekrutacją nowych członków. Osoby należące do Rady działają również jako łącznicy między członkami EAHIL w swoim kraju a stowarzyszeniem. W spotkaniu wzięli udział przedstawiciele z Polski: Jakub Rusakow z Biblioteki Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego oraz Anna Sikorska i Witold Kozakiewicz z CIB Uniwersytetu Medycznego w Łodzi [8, 18]. Na koniec dnia zaplanowano spotkanie integracyjne dla osób, które po raz pierwszy przyjechały na konferencję EAHIL. First Timers' Welcome Reception zorganizowano w wielofunkcyjnej przestrzeni Mediateki MeMo przy ul. Stanisława Moniuszki 5. Nowi uczestnicy mieli okazję się poznać, nawiązać pierwsze kontakty z doświadczonymi członkami EAHIL i obejrzeć wyposażenie innowacyjnej filii Biblioteki Miejskiej w Łodzi.

Oficjalna inauguracja konferencji odbyła się 11 czerwca w centrum konferencyjnym hotelu Vienna House Andel's Łódź. Podczas ceremonii otwarcia (Opening Ceremony) powitano uczestników i przekazano najważniejsze informacje organizacyjne. Przed rozpoczęciem warsztatów i sesji prezentacji wystąpiła Janina Bąk – polska statystyczka, nauczycielka akademicka, autorka książek

i popularyzatorka wiedzy o statystyce. W wykładzie „How to fight fake news disinformation and misinformation with the use of mathematical thinking” wyjaśniała, jak stać się bardziej świadomym, odpornym i odpowiedzialnym odbiorcą informacji.

Praktyczna część konferencji odbywała się równoległe w pięciu salach.

Odbyły się cztery warsztaty:

- „Simplifying Complex Queries: A Practical Workshop on Medsyntax” – prowadzenie: Margot Gremmen-Verleg (Martini Hospital Groningen, Niderlandy), Ted Gremmen-Verleg (DUO, Niderlandy) i Floor Boekelman (RIVM, Niderlandy);
- „Unlocking Accessibility: PDF Annotation with PDF/UA Standard and WCAG Guidelines” – Jakub Koperwas, Łukasz Kobyliński, Antoni Marek i Agata Drozd (Sages, Polska);
- „Evaluating the accuracy of a search strategy for optimal result retrieval” – Mala Mann (Cardiff University, Wielka Brytania);
- „How Paper Mills and Predatory Journals flood the scientific record and what medical research libraries can do” – Jasmin Schmitz (ZB MED, Information Centre for Life Sciences, Niemcy).

Nie zabrakło także sesji 15-minutowych prezentacji ustnych. W sekcji „Open Access and Institutional Repositories”, moderowanej przez Jakubę Rusakow (Gdański Uniwersytet Medyczny), znalazły się prezentacje dotyczące skutecznego zarządzania systemem CRIS (Robin Ottjes – University Medical Center Groningen, Niderlandy), projektu zwiększającego liczbę jakościowych publikacji w repozytorium uczelni poprzez analizę braków i działania informacyjne (Floriane Muller, Pablo Iriarte – University of Geneva, Szwajcaria) oraz projektu integracji sieci szpitali klinicznych z krajowym programem otwartej nauki w Niderlandach (Marion Heymans – Zuyderland Medical Center Sittard-Geleen, Eugenie Delvaux – Maxima Medical Center Veldhoven, Marjan Bakker – Noordwest Ziekenhuisgroep Alkmaar, Chantal den Haan – OLVG Amster).

„Building Community Engagement” to sesja, nad której przebiegiem czuwała Taisa Sallinen (University of Eastern Finland Library/Kuopio Hospital Medical Library, Finlandia). Znalazły się tu wystąpienia dotyczące dobrostanu studentów (Leeni Lehtiö, Essi Lempiäinen, Nea Pälä, Susanna Syrjäsoo – Turku University Library, Finlandia), pracowników i użytkowników bibliotek

(Eli Harriss – University of Oxford, Wielka Brytania) oraz sieci wymiany wiedzy i doświadczeń w zakresie systematycznego wyszukiwania literatury (Emma-Lotta Säätelä – Karolinska Institutet, Alena Lindfors – Dalarna University, Lisa Jonsson – The Swedish Institute for Educational Research, Julia Harrysson – Mälardalen University, Åsa Ode – Swedish University of Agricultural Sciences, Maja Kärrman Fredriksson – Swedish Agency for Health Technology Assessment and Assessment of Social Services).

Z kolei w sesji „AI and Information Retrieval”, której przewodniczyła Justyna Seiffert (Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach), zaprezentowano użyteczność GPT-4 w automatycznym tagowaniu badań nad promocją zdrowia (Claire Stansfield – University College London, Wielka Brytania), analizę polityk uczelni wobec sztucznej inteligencji i rolę bibliotek w edukacji o AI (Iwona Kosowska – Biblioteka Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego, Polska) oraz badanie roli kompetencji informacyjnych w wyszukiwaniu literatury wspomaganej sztuczną inteligencją (Nicolas Kusser – Medical Library, University of Augsburg).

Przygotowano również dwa bloki prezentacji w języku polskim w ramach XLII Konferencji Problemowej Bibliotek Medycznych. W pierwszej sesji, moderowanej przez Katarzynę Fallow z Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego i Magdalenę Kotlarek-Naskręt z Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, wystąpili: Justyna Seiffert ze Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach (która poszukiwała odpowiedzi na pytanie, jak nie utracić fachowej wiedzy doświadczonych bibliotekarzy), Agnieszka Czarnecka i Krzysztof Włodarczyk z Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego (którzy opowiadali o narzędziu do analizy wskaźników czasopism – Atena, opracowanym przez bibliotekarzy z ich ośrodka) oraz Natalia Garasińska ze Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach (która przedstawiła rolę książki miniaturowej w bibliotece medycznej). W sesji pod opieką Agnieszki Czarneckiej (Warszawski Uniwersytet Medyczny) i Witolda Kozakiewicza (Uniwersytet Medyczny w Łodzi) swoje projekty zaprezentowali: Katarzyna Bikowska, Elżbieta Stawska i Maciej Rynarzewski z Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie (którzy analizowali profil studenta medycyny w bibliotece uczelni niemedycznej), Aleksandra Guziątek i Justyna Kopiec ze Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach (które przedstawiły, jak optymalizują zakup i selekcję księgozbioru w swojej bibliotece) oraz Agnieszka Sulejewicz i Bartosz Rybczyński z Centrum

Informacyjno-Bibliotecznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi (którzy podsumowali inicjatywę biblioteki całodobowej).

Pod opieką Loreny Cascant Ortolano (Johannes Gutenberg University, Niemcy) w Sali Balowej odbyła się również sesja prezentacji 3-minutowych. Poruszono zagadnienia takie jak: inicjatywy well-beingowe dla pracowników uczelni (Betsy Morgan, Lizzy Evans – Swansea Bay University Health Board, Wielka Brytania), praktyki wyszukiwania informacji i korzystanie z baz danych wśród pracowników naukowych w Tallinn Health Care College (Elle Sõrmus, Kateriina Rannula, Siret Piirsalu, Maigi Lepik – Tallinn Health Care College, Estonia), nauczanie anatomii w technologii 3D (Erik Verraedt, Karsten Bellis, Laurie Priemen, Thomas Vandendriessche – KU Leuven Libraries 2Bergen, Belgia), narzędzia analizy danych z czasopism naukowych (Krzysztof Włodarczyk – Warszawski Uniwersytet Medyczny, Polska) oraz badanie rozwoju zawodowego laureatów stypendiów EAHIL (Kübra Zayim Gedik – Bezmialem Vakif University, Turcja).

W trakcie drugiej sesji prezentacji polskich miały również miejsce spotkania grup specjalistycznych – Evaluation and Metrics SIG, która skupia członków zainteresowanych wpływem badań naukowych i ich pomiarem, oraz Evidence-Based Information SIG, która łączy specjalistów zajmujących się podnoszeniem jakości przeglądów systematycznych. Wieczorem odbyło się Welcome Reception, zorganizowane w wyjątkowej przestrzeni Centralnego Muzeum Włókiennictwa w zabytkowej Białej Fabryce przy ul. Piotrkowskiej 282 w Łodzi.

W czwartek 12 czerwca dużą część warsztatów poświęcono roli sztucznej inteligencji oraz nowoczesnym metodom wyszukiwania informacji. Anouk D'Hont, Kylie Cortebeek, Nick Poels, Wouter Vandeveldel i Thomas Vandendriessche (KU Leuven, Belgia) poruszyli temat zagrożeń związanych z nierzetelnymi praktykami wydawniczymi. Pablo Iriarte, Floriane Muller (Geneva University Library, Szwajcaria), Gaétan Kerdelhué (Rouen University Hospital, Francja), Rebecca Isabel-Gómez (AETSA, Evaluación de Tecnologías Sanitarias de Andalucía, Hiszpania), Mar González-Cantalejo (Hospital Universitario Miguel Servet, Hiszpania) i Alicia Fátima Gómez-Sánchez (IE University Library, Hiszpania) zaprezentowali, jak można wykorzystać sztuczną inteligencję w tworzeniu prezentacji multimedialnych. Nad tym, jak generatywna AI może wpłynąć na dotychczasowe sposoby wyszukiwania informacji w bibliotekach medycznych, zastanawiali się

Carlos Rodriguez Del Rio i Paulina Milewska (Elsevier). Z kolei Tuulevi Ovaska (University of Eastern Finland, Finlandia) skłoniła uczestników warsztatu do refleksji nad rolą sloganów w promocji bibliotek. Irma Klerings (University for Continuing Education Krems, Austria) i Mala Mann (Cardiff University, Wielka Brytania) podjęły temat poprawy komunikacji między bibliotekarzami a badaczami przy przygotowywaniu wyszukiwań do przeglądów systematycznych. Uczestnicy warsztatu Claire Stansfield (University College London, Wielka Brytania) eksplorowali potencjał bazy OpenAlex w prowadzeniu przeglądów literatury, a Christine Andresen i Rachel Whitney (Medical University of South Carolina, USA) omówiły wykorzystanie elementów gamifikacji podczas szkoleń bibliotecznych dot. walki z dezinformacją.

Poza interaktywnymi warsztatami odbyły się także cztery sesje prezentacji. Francesca Gualtieri (Rottapharm Biotech, Włochy) moderowała sesję „Innovative approaches to research efficiency”. Wystąpili w niej:

- Mari Hietala, Sanna Kujala, Tiina Heino, Katri Larmo (Helsinki University Library, Finlandia), Taisa Sallinen i Tuulevi Ovaska (University of Eastern Finland Library, Finlandia), których prezentacja została poświęcona otwartym gamifikowanym materiałom w zakresie wyszukiwania informacji w naukach o zdrowiu;
- Remy van Alebeek, Rinus Verdonshot i Floor Ruiter (Maastricht University, Niderlandy), którzy opowiedzieli o jakościowym wyszukiwaniu literatury w PubMed;
- Rachel Whitney (Medical University of South Carolina, USA), Emily Gorman (University of Maryland, USA), Hilary Jasmin (Center for Evidence-Based Policy at Oregon Health & Science University, USA), Christopher Giuliano (Wayne State University, USA), Audrey Kostrzewa (Concordia University Wisconsin, USA), Melissa Hunter (University of Wyoming, USA), którzy ocenili dostępność i wykorzystanie zasobów informacji o lekach wśród praktykujących farmaceutów w USA.

W sesji „Researcher support and library services”, poprowadzonej przez Robina Ottjesa, pojawiły się prezentacje:

- na temat świadomości naukowców KU Leuven w zakresie usług bibliotecznych wspomagających pracę badawczą (Norin Hamouda, Mark Verbrugge, Maarten Jackers, Thomas Vandendriessche – KU Leuven Libraries, Belgia);
- dotyczące zarządzania profilami badań naukowych w bibliotekach medycznych szkół

wyższych (Guus van den Brekel – University Medical Center Groningen, Niderlandy);

- o popularności szkoleń z zakresu umiejętności informacyjnych (Eli Harriss, University of Oxford, Wielka Brytania).

Wystąpienia w sesji „Strategic development and resource accessibility” pod opieką Kristiny Kuzniecovej dotyczyły:

- zautomatyzowanego pobierania danych publikacji (Eric Ahl – HTA South, Skåne University Hospital, Szwecja);
- działań rozwojowych i wizji przyszłości biblioteki Tallin Health Care College (Siret Piirsalu – Tallinn Health Care College, Estonia);
- budowy wspólnej infrastruktury informacyjnej FAIR dla uczelni medycznych w Polsce (Jakub Koperwas – Sages Sp. z o.o., Witold Kozakiewicz – Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Dominika Sidorowska – Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Anna Uryga – Biblioteka Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego).

W ostatnim bloku „Systematic review and literature searching”, moderowanym przez Reginę Lein (University of Bergen, Norwegia), znalazły się wystąpienia poświęcone wyszukiwaniu literatury:

- Andres Vidal-Itriago, Emma Besijn, Pam Kaspers, Hans Ket, Linda Schoonmade i Ralph de Vries (VU Amsterdam, Niderlandy) zaprezentowali inicjatywę wsparcia specjalistów informacji w przeglądach systematycznych na VU Amsterdam;
- Hanna Olofsson, Maja Kärrman Fredriksson i Klas Moberg (SBU Swedish Agency for Health Technology Assessments and Assessments of Social Services, Szwecja) eksplorowali, jakie bazy danych warto wykorzystywać w badaniach w zakresie opieki społecznej;
- Joakim Westerlund i Cia Gustrén (Linköping University, Szwecja) przedstawili typologię podejść do współpracy na linii badacz–bibliotekarz w wyszukiwaniu literatury naukowej;
- kanadyjscy specjaliści Julia Martyniuk, Heather Cunningham (University of Toronto), Jill Boruff, Sabine Calleja, Alisa Rod (McGill University), Ani Orchanian-Cheff (University Health Network), Alix Pincivy (Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine Bibliothèque) i Daniela Ziegler (Centre hospitalier de l’Université de Montréal Bibliothèque) omówili zbadane przez siebie postawy i praktyki kanadyjskich bibliotekarzy nauk medycznych w dokumentowaniu i udostępnianiu strategii wyszukiwawczych,

podkreślając znaczenie uznania tej pracy za wartość intelektualną i promowania otwartego dzielenia się strategiami.

Po południu odbyła się druga sesja prezentacji 3-minutowych, której przewodniczyła Irma Kleirings (University for Continuing Education Krems, Austria). Rena Lubker (Medical University of South Carolina, USA) zaprezentowała inicjatywę promowania równości w dostępie do informacji zdrowotnej. Marta Nadruga (Danylo Halytskyi Lviv National Medical University, Ukraina) przedstawiła problemy, z którymi mierzy się jej biblioteka w związku z inwazją Rosji na Ukrainę. Raphaël Grolimund (Medical Library, Lausanne University Hospital, Szwajcaria) wskazał potencjał menadżera bibliografii Zotero w przeglądach systematycznych. Wystąpienie Scilli Pizzarelli (Istituto Superiore di Sanità, Włochy) dotyczyło możliwości nowego algorytmu indeksowania MEDLINE. Sophie Gallot, Muriel Leclerc i Myriam Benichou (University of Geneva Library, Uni CMU, Medicine/Pharmaceutical Sciences, Szwajcaria) opisały i oceniły usługi biblioteczne wspierające badaczy w wykonywaniu przeglądów systematycznych w naukach medycznych. Ostatnia prezentacja – Valerii Scotti, Micheli Pivy, Fundy Topuz (UOSD Grant Office, TTO and Scientific Documentation, Włochy), Annalisy De Silvestri (Unit of Clinical Epidemiology and Biostatistics, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Włochy), Morena Curtiego i Luigii Scudeller (Scientific Direction, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Włochy) – miała na celu analizę wykorzystania narzędzi do śledzenia cytowań w dokumentach polityk i wytycznych.

Po warsztatach i sesjach prezentacji multimedialnych odbyło się spotkanie SIG – grupy Training, Education and Development for Medical Information and Library professionals, której celem jest zapewnianie możliwości szkoleniowych i edukacyjnych dla specjalistów informacji i bibliotekarzy medycznych. Równoległe miało miejsce spotkanie kolejnego Międzynarodowego Komitetu Programowego (International Programme Committee, IPC), czyli grupy ekspertów odpowiedzialnych za program przyszłorocznego wydarzenia. Ustalono, że spotkanie EAHIL 2026 w formule konferencji odbędzie się w Turcji, w Antalyi, w dniach 8–12 czerwca 2026 r.

W programie wydarzeń towarzyszących znalazły się także wycieczki po Łodzi, przygotowane specjalnie dla uczestników EAHIL 2025. Była to okazja, by lepiej poznać historię, kulturę i unikatowy charakter miasta z perspektywy lokalnych przewodników. Podczas spaceru „ABC of Łódź” z Justyną Tomaszewską odkrywano początki

przemysłowej Łodzi – od dawnej fabryki Izraela Poznańskiego po Piotrkowską i Stare Miasto. Z kolei Krzysztof Olkusz zaprosił uczestników konferencji na trasę „Turn and Face the Strange”, ukazującą dynamiczne przemiany miasta, jego filmowe oblicze i odradzające się dziedzictwo postindustrialne. W trakcie wycieczki „Industrial Łódź and Multicultural Łódź – the core of the city identity”, prowadzonej przez Milenę Wicepolską, uczestnicy poznali wielokulturowe i przemysłowe dziedzictwo miasta. Magdalena Makówka wprowadziła gości w świat sztuki i nauki, oprowadzając po muzeach i prezentując fenomen łódzkich murali w ramach trasy „Presenting Art and Science”. Iza Olejnik zaprosiła na wyjątkowy spacer „Łódź – miasto kobiet”, poświęcony niezwykłym biografom łodzianek i roli, jaką kobiety odegrały w rozwoju miasta. Spacer z przewodnikami stworzyły okazję do odkrywania miejskich zakątków, a razem sprzyjały swobodnym rozmowom i budowaniu relacji między uczestnikami. Zwieńczeniem dnia była uroczysta kolacja w Sali Balowej Vienna House Andel’s, która umożliwiła dalszą integrację w atmosferze otwartości i życzliwości, wymianę doświadczeń zawodowych oraz nawiązywanie kontaktów naukowych i towarzyskich.

Program naukowy EAHIL 2025 Workshop zakończyły poranne warsztaty. Remy van Alebeek, Flor Ruiters i Noah Pecasse (Maastricht University Library, Niderlandy) przygotowali zestaw wskazań dotyczących pisania promptów pod kątem ulepszania strategii wyszukiwawczej. Len Levin (Harvard Medical School, USA) i Heather Hufstedler (Heidelberg University, USA) pomogli uczestnikom osiągnąć umiejętności związane z krytyczną oceną dowodów naukowych w biomedycynie. W trakcie warsztatu Łukasza Lagojdy i Emily Pulsford (University of Sheffield, Wielka Brytania) uczestnicy mieli okazję poznać różnorodne narzędzia AI, które warto stosować w bibliotekach i ośrodkach informacji medycznej. Ostatni warsztat – na temat odpowiedzialnego wykorzystania sztucznej inteligencji w badaniu literatury – przeprowadzili Nele Pauwels (Ghent University Hospital, Belgia) i Muguet Koobasi (Ghent University, Belgia).

Ostatni dzień był owocny również dla polskich bibliotekarzy, którzy mieli szansę posłuchać 3-minutowych wystąpień w ramach XLII Konferencji Problemowej Bibliotek Medycznych (moderacja: Justyna Seiffert ze Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach, Agnieszka Janucik z Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku). Agata Piwońska ze Śląskiego Uniwersytetu Medycznego skłoniła uczestników do odpowiedzi na pytanie, czy integracja może istnieć bez eksploracji.

Patrycja Kurowska i Dorota Ubysz z Główniej Biblioteki Lekarskiej im. Stanisława Konopki w Warszawie zaprezentowały rolę AI w indeksowaniu literatury medycznej i błędy, które mogą pojawić się w tym procesie. Renata Bircka i Anastazja Śniechowska-Karpińska z Uniwersytetu Medycznego w Lublinie przedstawiły nowe zadania kierowanej przez nie Biblioteki Główniej. O przestrzeni biblioteki wspierającej *selfcare* opowiadała Katarzyna Bikowska (Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie). Wystąpienie Magdaleny Kotlarek-Naskręt i Zuzanny Jernaś (Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu) dotyczyło cennych zbiorów starodruków w Bibliotece Główniej poznańskiego Uniwersytetu Medycznego. Z kolei Jakub Rusakow (Gdański Uniwersytet Medyczny) opowiedział o swoich doświadczeniach ze stażu w ramach europejskiego programu Skills4EOSC Fellowship Programme.

Następnie wszyscy uczestnicy zostali zaproszeni do Sali Balowej, gdzie odbyła się sesja plenarna dotycząca zrównoważonego rozwoju w bibliotekach. Pierwszą część poświęcono dyskusji, w której udział wzięły:

- Marshall Dozier (Library & University Collections, University of Edinburgh, Wielka Brytania), która moderowała spotkanie;
- dr Güssün Güneş (Department of Information and Records Management, Marmara University, Turcja);
- dr hab. n. o zdr., prof. UM Anna Lipert (Zakład Medycyny Zapobiegawczej, Wydział Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Medyczny w Łodzi);
- Mala Mann (Specialist Unit for Review Evidence, Cardiff University, Wielka Brytania).

W drugiej części do dyskusji włączyli się uczestnicy, przedstawiając własne pomysły na realizację celów zrównoważonego rozwoju – zarówno na poziomie systemowym, jak i przez wprowadzanie zmian w codziennych nawykach.

Owocna dyskusja poprzedziła Zgromadzenie Ogólne (General Assembly). Obrady rozpoczęto od powitania i przeprosin za nieobecność członków Zarządu EAHIL, którzy nie mogli dotrzeć na wydarzenie w Łodzi. Następnie poświęcono czas ogłoszeniom związanym z działalnością stowarzyszenia i podsumowano konferencję EAHIL 2024 Conference w Rydze (Łotwa). Przysłuchiwano się sprawozdaniom z działalności prezydentki EAHIL – Franceski Gualtieri, skarbniczki EAHIL – Marion Heymans, redaktorki czasopisma „Journal of EAHIL” – Federiki Napolitani Cheyne, a także Mali Mann, odpowiedzialnej za stronę internetową i media społecznościowe. Zaproszono też

do organizacji kolejnych wydarzeń EAHIL, czego zwieńczeniem był film promujący Antalyę – miasto wyznaczone na miejsce EAHIL 2026 Conference.

W programie znalazły się ponadto prezentacje sponsorów oraz inspirujący *keynote* Michała Żytmirskiego, wykładowcy w Katedrze Informatologii i Bibliologii Wydziału Filologicznego Uniwersytetu Łódzkiego i kierownika działu marketingu w firmie technologicznej. Wykład „I don't understand it, but I use it – a short story about humanity and technological progress in the context of controversies surrounding artificial intelligence development” wywołał żywą dyskusję nad rolą sztucznej inteligencji we współczesnym świecie.

Konferencję zamknęła uroczysta ceremonia wręczenia nagród (Awards & Closing Ceremony), podczas której uhonorowano autorów wyróżniających się wystąpień oraz oficjalnie podziękowano uczestnikom i organizatorom. Wśród wyróżnionych autorów znaleźli się:

- **Anouk D'Hont**, Kylie Cortebecq, Nick Poels, Wouter Vandeveldel i Thomas Vandendriessche za najlepszy warsztat (Best Workshop) – „Navigating the Publishing Trap: Safeguarding Researchers from Predatory Practices”;
- **Eli Harriss** za najlepszą prezentację (Best Oral presentation) – „Shaking it up: A research project to determine why our information skills training sessions are so popular”;
- **Erik Verraedt**, Karsten Bellis, Laurie Priemen i Thomas Vandendriessche za najlepsze wystąpienie 3-minutowe (Best 3-minute presentation) – „Teaching Anatomy in 3D: A Comparison of Available Digital Anatomy Applications”;
- **Julia Martyniuk**, Heather Cunningham, Jill Boruff, Sabine Calleja, Alisa Rod, Ani Orchanian-Cheff, Alix Pincivy i Daniela Ziegler za najlepsze wystąpienie w dowolnej kategorii wygłoszone przez osobę uczestniczącą w konferencji po raz pierwszy (Best presentation in any category by a first time attendee) – „Understanding Health Sciences Librarians' Attitudes and Behaviors in Documenting and Sharing Knowledge Synthesis Search Strategies to Inform Best Practices”.

## PODSUMOWANIE

EAHIL 2025 Workshop w Łodzi zgromadził międzynarodową społeczność bibliotekarzy i specjalistów informacji medycznej, stał się przestrzenią

wymiany wiedzy, doświadczeń i dobrych praktyk. Wydarzenie potwierdziło kluczową rolę bibliotek medycznych i ośrodków informacji w procesach badawczych oraz w rozwoju medycyny opartej na dowodach naukowych. Łódź, ze swoją historią wielokulturowości i dynamicznych przemian, okazała się doskonałym miejscem do rozmów o innowacjach, roli sztucznej inteligencji i wyzwaniach stojących przed współczesnymi bibliotekami. Warsztaty, prezentacje i dyskusje podkreśliły znaczenie współpracy międzynarodowej w tworzeniu nowoczesnych narzędzi i standardów pracy w obszarze informacji naukowej. Spotkanie było także impulsem do dalszej integracji środowiska i wzmacniania roli bibliotek w budowaniu otwartego i wiarygodnego dostępu do wiedzy.

W imieniu organizatorów i organizatorek, którzy dzielnie wspierali uczestników przed wydarzeniem i w jego trakcie, serdecznie dziękujemy szczególnie polskiej społeczności bibliotekarzy i specjalistów informacji za liczny udział i zaangażowanie. Państwa obecność i wkład przyczyniły się do sukcesu tego spotkania i nadały mu wyjątkowy charakter. Mamy nadzieję, że EAHIL 2025 Workshop w Łodzi pozostanie w Państwa pamięci jako inspirujące i wartościowe doświadczenie, które zaowocuje dalszą współpracą oraz nowymi inicjatywami w środowisku naukowym i bibliotekarskim.

Zapraszamy do obejrzenia galerii zdjęć z wydarzenia na stronie: <https://eahil2025.umed.pl/gallery/>

## REFERENCE LIST

1. About EAHIL [Internet]. EAHIL European Association for Health Information and Libraries; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil.eu/about-eahil/>
2. Membership [Internet]. EAHIL European Association for Health Information and Libraries; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil.eu/about-eahil/membership/>
3. Sister organisations and representatives [Internet]. EAHIL European Association for Health Information and Libraries; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil.eu/about-eahil/sisters/>
4. History of EAHIL [Internet]. EAHIL European Association for Health Information and Libraries; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil.eu/history-of-eahil/>
5. EAHIL Mentoring Programme [Internet]. EAHIL European Association for Health Information and Libraries; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil.eu/eahil-mentoring-programme/>

6. Witold Kozakiewicz [Internet]. EAHIL European Association for Health Information and Libraries; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil.eu/employee/witold-kozakiewicz-board-candidate/>
7. Executive Board [Internet]. EAHIL European Association for Health Information and Libraries; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil.eu/about-eahil/executive-board/>
8. Council [Internet]. EAHIL European Association for Health Information and Libraries; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil.eu/about-eahil/council/>
9. EAHIL 2020: Be Open, Act Together [Internet]. *Otwarta Nauka*; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://otwartanauka.pl/wydarzenia/1226-eahil-2020-be-open-act-together>
10. Welcome address. Be Open, Act Together [Internet]. EAHIL 2020; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil2020.wordpress.com/welcome-address/>
11. Organising companies [Internet]. Medical University of Lodz; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil2025.umed.pl/organisers/organising-companies/>
12. International Programme Committee [Internet]. Medical University of Lodz; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil2025.umed.pl/organisers/ipc/>
13. Step-by-Step Guide [Internet]. Medical University of Lodz; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil2025.umed.pl/erasmus-bip-programme/step-by-step-guide/>
14. Schedule of ERASMUS+ BIP Programme [Internet]. Medical University of Lodz; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil2025.umed.pl/erasmus-bip-programme/schedule-of-erasmus/>
15. Welcome address. EAHIL 2025 [Internet]. Medical University of Lodz; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil2025.umed.pl/welcome-address/>
16. When, What, How [Internet]. Medical University of Lodz; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil2025.umed.pl/submissions/when-what-how/>
17. XLII KPBM – Polish Conference [Internet]. Medical University of Lodz; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil2025.umed.pl/xlii-konferencja-pbm/>
18. Schedule [Internet]. Medical University of Lodz; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil2025.umed.pl/programme/schedule/>
19. Social Programme [Internet]. Medical University of Lodz; [cited 07.10.2025.] Available from: <https://eahil2025.umed.pl/programme/social-programme/>

### Anna Sikorska

Information and Library Center, Medical Library of Łódź, Poland

Correspondence: [anna.sikorska@umed.lodz.pl](mailto:anna.sikorska@umed.lodz.pl)

ORCID: <https://orcid.org/0009-0001-9546-5630>

Absolwentka Uniwersytetu Łódzkiego, ukończyła studia magisterskie z zakresu informatologii i bibliologii. Specjalizuje się w zaawansowanym wyszukiwaniu literatury naukowej, szczególnie na potrzeby przeglądów systematycznych. Projektuje materiały e-learningowe oraz prowadzi zajęcia ze studentami, doktorantami i nauczycielami akademickimi z zakresu informacji medycznej i narzędzi usprawniających pracę naukową. Swoje zainteresowania zawodowe skupia wokół wdrażania nowoczesnych technologii w bibliotece akademickiej.

### Magdalena Jóźwiak

Correspondence: [magdalena.jozwiak@edu.uni.lodz.pl](mailto:magdalena.jozwiak@edu.uni.lodz.pl)

Department of Information, Library and Book Science, Faculty of Philology, University of Łódź, Poland

Studentka Katedry Informatologii i Bibliologii Uniwersytetu Łódzkiego na kierunku informacja w środowisku cyfrowym. Podczas studiów rozwija umiejętności i zgłębia zagadnienia związane z architekturą informacji, rynkiem książki w Polsce i na świecie, informatologią, ekologią informacji i UX/UI design. Prywatnie interesuje się kinematografią oraz literaturą piękną i faktu.

EAHIL 2025  
IMAGINE

09–13.06.2025 // LODZ // POLAND



INFORMATION AND LIBRARY  
CENTER  
MEDICAL UNIVERSITY OF LODZ



Thank you for joining the  
**EAHIL 2025 Workshop** in Łódź.

Your active participation made it  
a memorable experience!

