

Europejskie Badanie Internetowe (EMIS) skierowane do mężczyzn mających kontakty seksualne z mężczyznami (MSM)

Rapport 1.pl

Dziękujemy za wzięcie udziału w pierwszym europejskim internetowym badaniu (EMIS) dotyczącym homoseksualności, zachowań homoseksualnych oraz chorób przenoszonych drogą płciową wśród mężczyzn mających kontakty seksualne z mężczyznami (MSM).

Byliście częścią czegoś naprawdę wielkiego! Ponad 180.000 gejów, biseksualistów, oraz innych MSM wypełniło ten internetowy kwestionariusz, co czyni nasze badanie największym jakie do tej pory przeprowadzono w odniesieniu do grupy MSM.

Wiedza na temat korzyści przeprowadzania badań na HIV/AIDS jest wysoka

Duża liczba osób, które zechciało wziąć udział w tym 20-minutowym badaniu świadczy o dużym zaangażowaniu samej społeczności, ale nie byłoby możliwe bez wsparcia lokalnych, krajowych, a także międzynarodowych organizacji zarówno LGBT, jak i tych zaangażowanych w profilaktykę HIV/AIDS, ale też europejskich gejowskich portali społecznościowych, jak GayRomeo, czy Manhunt. Nasz kwestionariusz był dostępny internetowo w 25 językach od czerwca do końca sierpnia.

Pierwszy Raport Społeczności MSM ma za zadanie przekazać wam niezwłoczną informację zwrotną. Mamy nadzieję, że dane w niej zawarte okażą się dla was interesujące, a sami nie możemy się już doczekać, kiedy będziemy mogli zamieścić kolejną ich porcję.

Liczby względne i bezwzględne wypełnionych testów różnią się w zależności od kraju. Najwięcej mężczyzn (blisko 56.000), którzy odpowiedzieli na zadane pytania, pochodziło z Niemiec (.de). Trzeba jednak pamiętać, że jest to drugi pod względem zaludnienia kraj biorący udział w badaniu. W Słowenii (.si) natomiast liczba bezwzględna badanych przekroczyła niewiele ponad 1000, natomiast względna była podobna do tej w Niemczech.

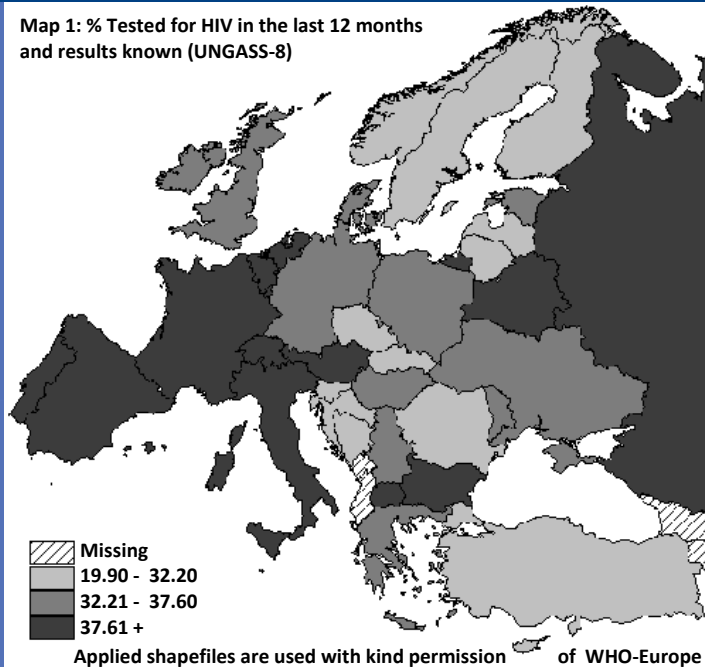
Zestawienie, które prezentujemy poniżej bierze pod uwagę liczbę ludności każdego z badanych krajów.

Względny wskaźnik odpowiedzi (na 10.000 mieszkańców) zawarty jest w drugiej kolumnie tabeli. W krajach Europy Zachodniej wynik ten może być interpretowany jako odsetek MSM biorących udział w badaniu. I tak np. w Wielkiej Brytanii (.uk) 3 na 10.000 oznacza, że w badaniu wzięło udział 3% MSM. W krajach Wschodniej oraz Południowo-Wschodniej Europy wartość ta może jednak oznaczać większy odsetek całkowitej populacji MSM.

Średnia wieku uczestników badania wynosiła 30 lat (kolumna trzecia). Można jednak zauważyć pewną prawidłowość w zależności od regionu: we Wschodniej oraz Południowo-Wschodniej Europie uczestnicy byli średnio młodszy w porównaniu do Północnej i Północno-Zachodniej części kontynentu, gdzie średnia wieku często przekraczała 50 lat.

Zaobserwowane rozbieżności mogą odzwierciedlać różnice w dostępie i zaznajomieniu z Internetem, oraz różną rozpiętość czasową od jawnego zaistnienia społeczności gejowskiej w danym kraju.

Map 1: % Tested for HIV in the last 12 months and results known (UNGASS-8)



Okolo 35% badanych wykonało test na obecność wirusa HIV w ciągu ostatnich 12 miesięcy. Najwięcej takich przypadków było w Hiszpanii (.es), Portugalii (.pt), Belgii (.be) oraz Francji (.fr), a najmniej na Litwie (.lt), w Finlandii (.fi), Słowenii (.sk), Chorwacji (.hr) i Turcji (.tr). Przyszłe analizy uzyskanych wyników EMIS pozwolą stwierdzić jak zaobserwowane zjawiska mają się do różnic w dostępie do badań czy satysfakcji z jakości porad jakie otrzymują homo- oraz biseksualni mężczyźni.

Przeciętny wynik poziomu wiedzy dotyczącej wirusa HIV i jego wykrywania, sprawdzanego na podstawie odniesienia się do pięciu stwierdzeń, wyniósł 93%. Świadomość, że AIDS wywołany jest przez wirus HIV oraz, że test medyczny jest w stanie wykazać, czy dana osoba jest zakażona, czy nie, była powszechna i wyniosła 98%. 94% wiedziało również, że wirus HIV jest ciągle nieuleczalny, a 92%, że odpowiednie leki są w stanie zmniejszyć negatywny wpływ wirusa na organizm. 90% było świadomych, że może upłynąć kilka tygodni od zakażenia, nim wirus zostanie wykryty w badaniu. Mimo, że różnice regionalne tym razem były na ogół niewielkie, ujawniła się jednak większa rozbieżność w grupie państw Europy Wschodniej oraz Południowo -Wschodniej.

	liczba odpo wiedzi	odpowiedzi na 10000 ¹	Średnia wieku	tych, którzy wykonali badanie w ciągu ostatniego roku	wiedza o badaniach na HIV ²	Zdiagnozowani HIV+ ³	jawni geje /biseksualiści ⁴	zadowoleni z życia seksualnego
.at	4 205	5,02	31	41,2 %	92,2 %	5,4 %	60,6%	64,8 %
.ba	163	0,35	26	29,3 %	94,3 %	0,0 %	7,4%	40,9 %
.be	4 140	3,85	34	46,6 %	95,3 %	8,5 %	75,1%	68,2 %
.bg	1 084	1,43	28	41,4 %	90,1 %	1,5 %	30,3%	53,6 %
.by	379	0,40	27	37,6 %	86,9 %	1,9 %	24,5%	48,1 %
.ch	5 172	6,75	37	39,4 %	95,9 %	9,0 %	60,4%	69,1 %
.cy	287	3,30	30	32,1 %	88,0 %	1,1 %	28,3%	47,7 %
.cz	2 492	2,38	27	29,7 %	94,9 %	2,7 %	57,4%	57,6 %
.de	55 992	6,82	33	33,8 %	95,8 %	8,0 %	64,5%	61,6 %
.dk	1 789	3,24	34	35,3 %	95,6 %	8,8 %	60,3%	60,6 %
.ee	612	4,57	30	32,8 %	92,1 %	1,7 %	33,6%	49,5 %
.es	13 730	2,99	32	44,4 %	93,1 %	8,9 %	65,1%	68,2 %
.fi	2 072	3,89	33	23,8 %	89,9 %	3,2 %	55,6%	52,5 %
.fr	11 641	1,82	34	47,1 %	94,6 %	10,5 %	68,3%	72,3 %
.gr	3 231	2,87	30	33,7 %	90,2 %	8,1 %	34,0%	55,8 %
.hr	536	1,19	28	25,1 %	95,5 %	2,5 %	21,7%	46,8 %
.hu	2 133	2,13	28	34,0 %	93,4 %	3,2 %	38,3%	49,7 %
.ie	2 303	5,10	31	32,9 %	93,0 %	6,0 %	57,0%	53,2 %
.it	16 689	2,78	33	41,2 %	93,7 %	6,9 %	44,7%	62,9 %
.lt	618	1,84	27	19,9 %	83,1 %	2,0 %	22,7%	51,5 %
.lu	290	5,88	36	42,7 %	95,9 %	10,8 %	56,8%	59,7 %
.lv	734	3,25	30	25,5 %	86,2 %	3,9 %	28,5%	53,6 %
.md	123	0,30	25	36,0 %	86,0 %	2,6 %	17,1%	53,4 %
.mk	126	0,60	28	39,1 %	90,2 %	4,2 %	13,6%	44,6 %
.mt	123	3,00	32	35,1 %	92,8 %	1,7 %	51,2%	62,6 %
.nl	3 917	2,38	40	38,3 %	96,5 %	15,6 %	81,0%	69,2 %
.no	2 159	4,47	31	31,0 %	94,2 %	3,4 %	72,7%	56,0 %
.pl	2 873	0,75	28	35,9 %	94,8 %	5,1 %	40,9%	60,6 %
.pt	5 391	5,07	30	45,9 %	95,6 %	7,8 %	38,4%	65,9 %
.ro	2 466	1,15	27	30,8 %	89,6 %	2,6 %	20,7%	57,1 %
.rs	1 155	1,54	28	32,2 %	93,1 %	2,8 %	17,3%	49,6 %
.ru	5 263	0,37	30	43,1 %	86,3 %	6,4 %	28,9%	49,6 %
.se	3 269	3,53	35	30,4 %	96,3 %	4,8 %	69,2%	52,3 %
.si	1 036	5,05	30	24,7 %	91,0 %	2,6 %	34,4%	56,3 %
.sk	605	1,12	26	26,1 %	93,0 %	1,0 %	43,9%	52,5 %
.tr	2 010	0,28	27	25,2 %	81,7 %	1,5 %	22,2%	55,4 %
.ua	1 787	0,39	29	35,5 %	84,3 %	4,8 %	22,9%	48,5 %
.uk	18 393	2,99	36	36,4 %	95,7 %	10,4 %	66,9%	58,5 %
wszyscy⁵	180 988	2,82	30	34,6 %	93,1 %	4,1 %	39,7 %	55,6 %

¹ Liczba odpowiadających na 10.000 mieszkańców .

² Średni wskaźnik odpowiadających, którzy wskazali na prawdziwość poniższych stwierdzeń: i) AIDS wywołuje wirus HIV, ii) Istnieje badanie mogące wykazać, czy dana osoba jest zakażona wirusem HIV, iii) Od zakażenia wirusem do jego wykrycia w badaniu mija kilka tygodni, iv) Obecnie nie ma skutecznego leku

przeciwko wirusowi HIV, v) Wirus HIV może być kontrolowany przez stosowanie leków zmniejszających jego negatywne skutki. ³ Liczba zdiagnozowanych z wirusem HIV spośród odpowiadających (bez względu na to, czy wykonywali pod tym kątem badania, czy nie). ⁴ Bycie ujawnionym – większość osób mających kontakt z odpowiadającym wie, że odczuwa on pociąg do mężczyzn. ⁵ Średnia dla 38 państw badanych, a nie średnia dla wszystkich odpowiadających osób.

Poniżej 2% wszystkich odpowiadających (łącznie z tymi, którzy nigdy nie badali się pod kątem HIV/AIDS) było nosicielami wirusa HIV w Bośni (.ba), w Słowacji (.sk) Cypru (.cy), Bułgarii (.bg), Turcji, Malcie (.mt), Estonii (.ee), Białorusi (.by) oraz na Słowacji, podczas gdy w Szwajcarii (.ch), Wielkiej Brytanii, Francji, Luksemburgu (.lu) i Holandii (.nl) takich osób było 9%.

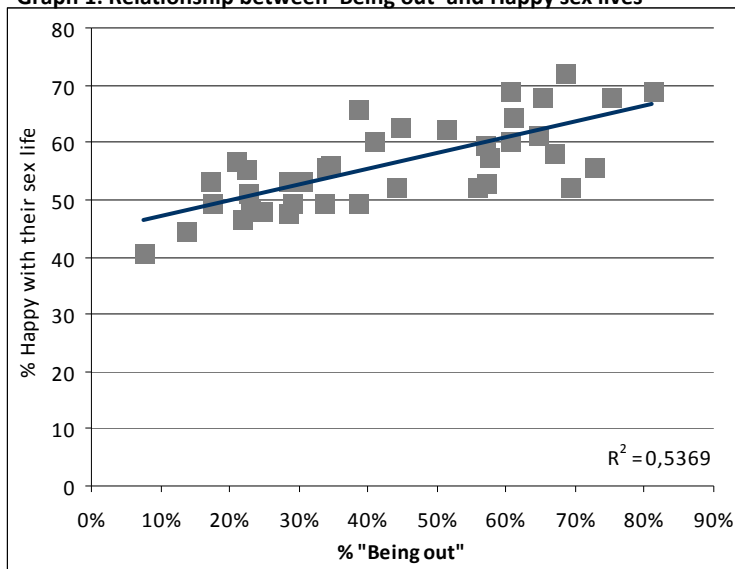
Te wyniki nie muszą jednak prezentować prawdziwego odsetka MSM zakażonych wirusem HIV w Europie, ponieważ niektóre przypadki nie są ciągle zdiagnozowane, a także dlatego, że motywacja mężczyzn żyjących z HIV do wzięcia udziału w badaniu EMIS może być różna zależnie od kraju. Wyższa średnia wieku w danej próbie może także wpływać na wzrost odsetka mężczyzn zakażonych wirusem HIV.

Z powyższych badań możemy jednak wyciągnąć wniosek, że liczba MSM żyjących z wirusem HIV w niektórych krajach (Polska, Rosja) jest znacznie wyższa, niż wykazują to oficjalne badania. W przypadku niektórych krajów są to pierwsze tego typu badania poświęcone MSM.

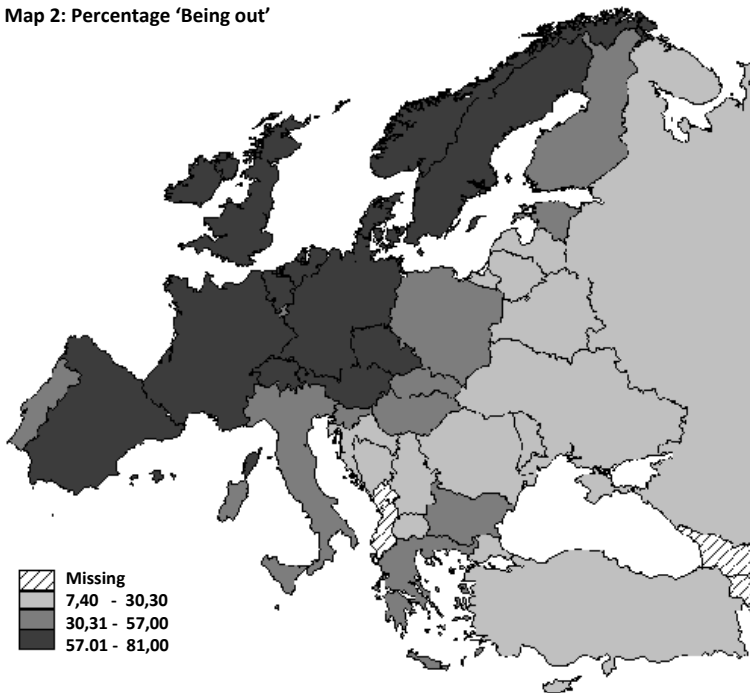
Ujawnienie swojej orientacji korzystnie wpływa na życie seksualne

Ogromne różnice zauważalne są w przypadku kwestii jawności swojej orientacji, co pokazuje mapa z prawej strony. W Wielkiej Brytanii, Francji, Szwecji (.se), Norwegii (.no), Belgii i Holandii coming out ma za sobą ponad 2/3 mężczyzn, podczas gdy w Bośni, Macedonii (.mk), Mołdawii (.md), Serbii (.rs), Rumunii (.ro), Chorwacji, Turcji, Litwie, Ukrainie (.ua) i Białorusi - mniej niż 1/4.

Graph 1: Relationship between 'Being out' and Happy sex lives



Map 2: Percentage 'Being out'



Applied shapefiles are used with kind permission of WHO-Europe

Z naszego badania wynika, że mężczyźni w Hiszpanii, Belgii, Szwajcarii, Holandii i Francji są też najbardziej zadowoleni ze swojego życia seksualnego. To zupełnie inaczej niż w Bośni, Macedonii, Chorwacji, Cyprze, Białorusi, Ukrainie, Estonii, Serbii, Rosji (.ru) oraz na Węgrzech, gdzie mniej niż połowa biorących udział w badaniu wskazała zadowolenie z tego aspektu życia.

Graf 1 po lewej stronie pokazuje związek pomiędzy byciem ujawnionym a zadowoleniem z życia seksualnego. Kwadraty w prawym górnym rogu ponad linią reprezentują kraje, w których występuje wysoki odsetek mężczyzn nie mających kłopotów z ujawnieniem swojej orientacji i zadowolonych z życia seksualnego (np. Francja, Belgia i Holandia). Kwadraty po lewej stronie poniżej linii to kraje, gdzie niewielu mężczyzn żyje jawnie i co za tym idzie wykazują dużo niższe zadowolenie z życia seksualnego (np. Bośnia, czy Macedonia). Mimo to, zdarzają się kraje, jak Portugalia, gdzie poziom satysfakcji z życia seksualnego jest całkiem wysoki, pomimo znacznie niższego odsetka mężczyzn wiodących jawne życie geja lub biseksualisty.

Ty i twój chłopak jesteście przystojniejsi od Brada Pitta!

Zespół przygotowujący badanie EMIS potwierdza wagę uczucia i seksualnego spełnienia między mężczyznami i stąd postanowiliśmy na końcu zadać pytanie, które hołduje homoerotycznemu pożądaniu: „Kto jest najseksowniejszym facetem na świecie?” - Na następnej stronie znajdują się najczęściej wymieniane odpowiedzi:

Top 12

1. My partner
2. Me
3. Brad Pitt
4. Cristiano Ronaldo
5. David Beckham
6. Ricky Martin
7. George Clooney
8. Hugh Jackman
9. Jake Gyllenhaal
10. Zac Efron
11. Jude Law
12. Johnny Depp

Most popular...

- Actor** – Brad Pitt
Ballet dancer – Roberto Bolle
Deity – God
Designer – Tom Ford
Fashion model – Jon Kortajarena
Footballer – Cristiano Ronaldo
Musician – Ricky Martin
Politician – Barack Obama
Porn star – Brent Everett
Rugby player – Ben Cohen
Tennis player – Rafael Nadal
TV presenter – Jesus Vazquez

- American** – Brad Pitt
Australian – Hugh Jackman
Belgian – Jean-Claude Van Damme
Brazilian – Ronaldinho Gaucho
Britain – David Beckham
Canadian – Keanu Reeves
Czech – Pavel Novotny
Cuban – William Levy
Frenchman – François Sagat
German – Lukas Podolski

- Greek** – Sakis Rouvas
Hungarian – Arpad Miklos
Irishman – Colin Farrell
Italian – Raoul Bova
Mexican – Gael Garcia Bernal
Portuguese – Cristiano Ronaldo
Puerto Rican – Ricky Martin
Spaniard – Enrique Inglesias
Swede – Freddie Ljungberg
Turk – Tarkan

Ostateczne wyniki badania EMIS zostaną opublikowane we wrześniu 2011. Do tego czasu wszystkie informacje i raporty dostępne są na stronie www.emis-project.eu
 Ewentualne pytania prosimy kierować na adres emis@rki.de

This report is presented by: Axel J. Schmidt, Ulrich Marcus, Michael Mikolaychuk, Todd Sekuler, Laia Ferrer, Cinta Folch, Ford Hickson, David Reid, Peter Weatherburn, Stefano Benvenuti, Michele Breveglieri, Massimo Mirandola, & Harm J. Hospers.

EMIS would like to thank: Merle Achten, Peyman Altan, Maxim Anmeghichean, Andrey Apanasenko, Ferenc Bagyinszky, Boris Balanetkii, Tiberiu Ban, Henrique Barros, Andrey Beloglazov, Rigmor Berg, Corinne Bjorkenheim, Michael Bochow, Dominik Bozkurt, Hans Blystad, R. Douglas Bruce, Maria José Campos, Derek Cohen, Zoe Cormier, Susan Cowan, Nikos Dedes, Thierry Delaval, Demet Demir, Steven Derendinger, Sonia F. Días, Mercedes Diez Ruiz-Navarro, Tamás Dombos, Dim Dukov, Jonathan Elford, Margus Enno, Oleg Eryomin, Rod Evan, Percy Fernández Dávila, Ricardo Fuertes, Katarzyna Gajewska, Régis Gaspillard, Tobias Gläser, Sergiu Grimalschi, Erdem Gursu, Andrej Habjan, Jakob Haff, Staffan Hallin, Osamah Hamouda, Teppo Heikkinen, Robert Heimer, Karlijn Hillekens, Robert Tore Bo Jacobsson, André Jeannin, Kathie Jessup, Katarína Jirešová, Mikael Jonsson, Zoran Jordanov, Çağrı Kahveci, Per Slaen Kaye, Taras Karasiichuk, Irena Klavs, Marianella Kloka, Alex Khodorkovsky, Iztok Konc, Tudor Kovacs, Maike Kraasch, Rima Krupenkaite, Jari Kylmä, Marita van de Laar, Aleš Lamut, Gisela Lange, Kristina Lange, Ulrich Laukamm-Josten, Klaus Legau, Raffaele Lelleri, Stefanie Lenuweit, Ying-Ru Jacqueline Lo, Stephanie Locicero, Marcin Luty, Simon Maljevac, Vladimir Martens, Andriy Maymulakhin, Luis Mendao, Cinthia Menel-Lemos, Daniel Mescovic, Mizzi Middelweerd, Michael Mikolaychuk, Teodora Milotina, Nanna Moe, Antons Mozalevskis, Veaceslav Mulear, Emilia Naseva, Paula Nieminen, Teymor Noori, David S. Novak, Marja Pakarinen, Alexandr Paluyan, Isgard Peter, Constantinos Phellas, Lilit Poghosyan, Justin Powell, Sara Privelius, Ivo Procházka, Nikos Pulos, Mick Quinlan, Tomáš Rieger, Francesco Rodríguez Pardo, Daniela Rojas Castro, Eva Roos, Kestutis Rudaitis, Ursula von Rügen, Keith Sabin, Mika Salminen, Olga Samoilova, Dirk Sander, Nathalie de Schipper, Jens Schmidt, Stefanie Schmidt, Todd Sekuler, Mark Sergeant, Ekaterina Shmykova, Miran Šolinc, Raúl Soriano Ocón, Aleksandar Stulhofer, Tarja Suominen, Hristo Taskov, Ronny Heikki Tikkanen, Aire Trummal, Peter Tsintsarski, Paolo Turchetti, Johan Tutumlu, Inga Upmace, Anneli Uusküla, Nelia Vakhovska, Wim Vanden Berghe, Annie Velter, Terese Werner, Holger Wicht, Lucas Wiessing, Leon Witzel, Sami Sarper Yazıcılaroğlu, Koray Yilmaz, Matteo Zanetti.

EMIS further wants to say thank you to the more than 200 websites who placed our banner, and particularly to those who have sent around individual messages to their users: GayRomeo, Manhunt, Qruiser, Qguys, and Gaydar. We also thank all NGOs who promoted our survey. Without this help, EMIS's success would not have been possible.

EMIS is funded by: Executive Agency for Health and Consumers (EAHC); Centre de Estudis Epidemiològics sobre les ITS i SIDA de Catalunya (CEEISCat); Department of Health for England; Regione del Veneto; Robert Koch Institute; Maastricht University; German Ministry of Health; Finnish Ministry of Health; Norwegian Institute of Public Health; Swedish Board of Health and Welfare.

*Bardzo dziękujemy:
Ty i 180 000
 innych facetów staliście się częścią
 czegoś ważnego...*

EMIS Associated Partners: **DE:** GTZ, Robert Koch Institute; **ES:** Centre de Estudis Epidemiològics sobre les ITS i SIDA de Catalunya (CEEISCat); **IT:** Regional Centre for Health Promotion Veneto; **NL:** University College Maastricht; **UK:** Sigma Research. Further Information: www.emis-project.eu. Contact: emis@rki.de

EMIS Collaborating Partners: **AT:** Aids-Hilfe Wien; **BE:** Institute of Tropical Medicine, Facultés Universitaires Saint-Louis, Ex Aequo, Sensoa, Arc-en-ciel Wallonie; **BG:** National Centre of Infectious and Parasitic Diseases, Queer Bulgaria Foundation; **BY:** Vstrecha; **CH:** Institut universitaire de médecine sociale et préventive, Aids-Hilfe Schweiz; **CY:** Research Unit in Behaviour & Social Issues; **CZ:** Charles University (Institute of Sexology), Ceska společnost AIDS pomoc; **DE:** Berlin Social Science Research Center (WZB), Deutsche AIDS-Hilfe; Federal Centre for Health Education (BZgA); **DK:** Statens Serum Institut, Department of Epidemiology, STOP AIDS; **ES:** National Centre of Epidemiology, stop sida, Ministry of Health, Social Policy and Equality; **EE:** National Institute for Health Development; **FI:** University of Tampere (Nursing Science), HIV-saatio/Aids-tukikeskus; **FR:** Institut de veille sanitaire (InVS), AIDeS, Act Up Paris, Sida Info Service, Le Kiosque, The Warning; **GR:** Positive Voice; **HR:** University of Zagreb (Humanities and Social Sciences); **HU:** Hungarian Civil Liberties Union (TASZ), Háttér; **IE:** Gay Men's Health Service, Health Services Executive; **IT:** University of Bologna, Arcigay, Istituto Superiore di Sanità; **LT:** Center for Communicable Diseases and AIDS; **LV:** The Infectiology Center of Latvia; **Mozaika;** **MD:** GenderDoc-M; **MK:** Equality for Gays and Lesbians (EGAL); **NL:** schorer; **NO:** Norwegian Knowledge Centre for the Health Services, Norwegian Institute of Public Health; **PL:** National AIDS Centre, Lambda Warszawa; **PT:** GAT Portugal, University of Porto (Medical School), Institute of Hygiene and Tropical Medicine; **RO:** PSI Romania **RS:** Safe Pulse of Youth; **RU:** PSI Russia, LaSky; **SE:** Malmö University, Riksförbundet för homosexuella, bisexuella och transpersoners rättigheter (RFSL); **SI:** National Institute of Public Health, Legebitra, ŠKUC-Magnus, DIH; **SK:** OZ Odysseus; **TR:** Turkish Public Health Association, KAOS-GL, Istanbul LGBTT, Siyah Pembe Uçgen İzmir; **UA:** Gay Alliance, Nash Mir, LiGA Nikolaev; **UK:** City University, London, CHAPS (Terrence Higgins Trust); **EU:** ILGA-Europe, Aids Action Europe, European AIDS Treatment Group, GayRomeo, Manhunt & Manhunt Cares

EMIS Advisory Partners: Executive Agency for Health and Consumers (EAHC), European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC), WHO-Europe