

Laboratoire SPHERE, Sciences, Philosophie, Histoire

Octobre 2016, séminaires et colloques, conférences, UMR 7219

Dates : 3, 4, 7, 8, 11, 13, 14, 18, 20, 22, 24, 25, 26, 27, 28

English Version (p.5)

lundi 3, 9:30–13:00, salle Klimt, 366A

Histoire et philosophie des mathématiques

:: Autour des travaux de Grothendieck

Fernando Zalamea (Université Nationale de Colombie): *Une vue du Résumé de Grothendieck à partir du système de création des Portes sur l'univers.*

Brice Halimi (Univ. Paris Ouest Nanterre, IREPH, & SPHERE): *Descente et contexte.*

mardi 4, 9:30 – 17:30, salle Malevitch, 483A

Writing histories of ancient mathematics, Reflecting on past practices and opening the future, 18th – 21st centuries

Workshop du projet ERC **SAW** [présentation et résumés téléchargeables en ligne]

:: De Morgan and his impact on historiographies of ancient mathematics in China and India

avec **Karine Chemla** (CNRS, SPHERE & SAW) et **Martina Schneider** (Universität Mainz & SAW)...
et un article d'**Adrian Rice** (Randolph-Macon College Ashland, Virginia, USA), discuté *in absentia*

vendredi 7, 9:30, salle Klimt, 366A, puis 14:30–17:00, salle 356A

AG SPHERE puis **Rencontre chercheurs et étudiants du master LOPHISS–SPH 2016–2017**

vendredi 7 au samedi 8, Université Paris-Sorbonne, Maison de la recherche, 28, rue Serpente, 75006 Paris

Colloque international de doctorants en histoire de la philosophie arabe (ED 5)

Organisation : l'Institut Universitaire de France, l'Université Paris-Sorbonne, l'École doctorale 5, le Centre Léon-Robin et le laboratoire SPHERE, en collaboration avec la Scuola Normale Superiore di Pisa, l'École Normale Supérieure de Lyon et l'Albert-Ludwigs-Universität –Freiburg

[Programme téléchargeable en ligne]

Intervenants : **L. El Hachimi** (Univ. Paris-Sorbonne), **S. Di Vincenzo** (Scuola Normale Superiore de Pise), **L. Tardy** (ENS Lyon), **F. Bouhafa** (Albert-Ludwigs-Universität Freiburg), **A. Quartucci** (Scuola Normale Superiore de Pise), **R. Sinder** (Albert-Ludwigs-Universität Freiburg), **K. Michel** (ENS Lyon), **N. Caminada** (Scuola Normale Superiore de Pise & Univ. Paris-Sorbonne), **M.-L. Boureau** (Univ. Paris-Sorbonne)

mardi 11, 9:30 – 17:30, salle Malevitch, 483A

Writing histories of ancient mathematics, Reflecting on past practices and opening the future, 18th – 21st centuries

Workshop du projet ERC **SAW** [présentation et résumés téléchargeables en ligne]

:: Aspects of the historiographies of algebra in ancient China and India

with **HAN Qi** (IHNS, Chinese Academy of Sciences, Beijing) and **Agathe Keller** (CNRS, SPHERE & SAW)

mardi 11, 17:00–19:00, salle Malevitch, 483A

Histoire et philosophie de la physique

Christian Joas (Université Ludwig Maximilian, Munich): *Quantum many-body physics in the 1950s.*

jeudi 13, 14:00–16:00, salle Mondrian, 646A

Histoire et philosophie de la chimie

Présentation générale du séminaire par **Jean-Pierre Llored** (SPHERE & Linacre College, Université d'Oxford)

Joachim Schummer (rédacteur-en-chef du journal *HYLE*): *Radical Change and Material Complexity: An Introduction to the Philosophy of Chemistry.*

Jeudi 13 et vendredi 14, esplanade Pierre Vidal-Naquet

De l'invention de l'écriture et des mathématiques à leur enseignement en Mésopotamie

Ateliers dans le cadre de la Fête de la science 2016 avec Pierre Chaigneau (Univ. Paris Diderot, SPHERE), Carlos Gonçalves (Univ. de São Paulo), Cécile Michel (CNRS, ArScAn, UMR 7041) & Christine Proust (CNRS, SPHERE)

Vendredi 14 9:30 – 18:00, salle Mondrian, 646A

Journée de l'axe d'histoire et de philosophie de la médecine [Programme téléchargeable en ligne]

9:30 – 11:30 Ouverture par **Pascal Crozet** (CNRS, SPHERE)

présentation des recherches (individuelles et collectives) par les membres présents

11:45 – 12:30 **Mehrnaz Katouzian-Safadi** (CNRS, SPHERE), **Meyssa Bensaad** (SPHERE)

et **Kathouar Chebbi-Lamouchi** (Univ. Paris Diderot, SPHERE): *Enjeux des recherches sur la médecine et les rapports homme/animal/environnement dans l'espace arabo-persan médiéval.*

14:00 – 14:45 **Mathilde Lancelot, Agathe Camus**, (Univ. Paris Diderot, SPHERE): *Prises en charge particulières de maladies neurodégénératives : étude comparée.*

15:00 – 15:45 **Emmanuel Dhombres** (GRACE, Université Catholique de Lyon): *Histoire de la notion de division du travail (18^e-20^e siècles) dans sa dimension pluridisciplinaire (économie, biologie, sociologie).*

16:00 – 16:45 **Philippe Bizouarn** (SPHERE & CHU de Nantes): *Evidence-based medicine. Quel savoir pour quelles pratiques ?*

vendredi 14, 14:00 – 13:00, salle Malevitch, 483A

La cosmologie d'Averroès : le Commentaire moyen au *De caelo* d'Aristote

Ahmad Hasnaoui (CNRS, CHSPAM-SPHERE): *Révision de la traduction de CMDC I, 10-12. L'éternité du monde.*

vendredi 14, 14:00 – 17:00, salle 734A

L'expérience des techniques : collections, reconstitutions, savoirs et savoir-faire

:: L'histoire des techniques dans le film ethnologique

Caroline Bodolec (CNRS-CCJ): *Faire une voûte plein-cintre dans l'architecture chinoise : de la pratique contemporaine pour comprendre les textes anciens* [avec visionnage du film «Yaodong, petit traité de construction»]

François Calame: *L'art de la charpenterie pré-industrielle, entre pratique populaire et savoir académique* [avec plusieurs vidéos réalisées par François Calame]

mardi 18, 9:30 – 17:30, salle Malevitch, 483A

Writing histories of ancient mathematics, Reflecting on past practices and opening the future, 18th – 21st centuries

Workshop du projet ERC **SAW** [présentation et résumés téléchargeables en ligne]

:: 1^{re} partie (suite) : De Morgan and his impact on historiographies of ancient mathematics in China and India... avec **Dhruv Raina** (Jawaharlal Nehru University, Delhi)

:: 2^e partie : Aspects of the historiographies of ancient astral sciences

avec **John Steele** (Brown University, USA) et **HIROSE Sho** (Univ. Paris Diderot, SPHERE, & SAW)

jeudi 20, salle Malevitch, 483A

Sciences et philosophie de l'Antiquité à l'Age classique [Programme téléchargeable en ligne]

:: Place de l'étrange, du surprenant, de l'inexplicable dans le corpus des textes médiévaux en langue arabe, persane et latine

Journée organisée par M. Katouzian-Safadi

Ahmed Aarab (Professeur, Faculté des Sciences et des Techniques, Tanger) : *L'attitude de Ġāhiz (m. 868) face à certains phénomènes zoologiques.*

Meyssa Bensaad (Chercheur associé, CNRS, SPHERE-CHSPAM) : *L'extraordinaire « ordinaire » chez al- Ġāhiz (776-868) : la notion de 'aġīb (étonnant ou merveilleux) dans le Kitāb al-Hayawān.*

Younes Karamati (Department of History of Science, Tehran University) : *Les textes les plus anciens des abdāl ou des succédanées et les équivalences entre remèdes.*

Mehrnaz Katouzian-Safadi (CNRS, SPHERE – CHSPAM) : *Le thérapeute entre les logiques du corps et la médication : quelques propositions du médecin Rāzī (m. 925)*

sur les vertus et les propriétés des remèdes.

Kaouthar Lamouchi-Chebbi (Doctorante, Univ. D. Diderot - P7, & enseignante, Université de la Manouba, Tunis) : *Discussions autour de la génération spontanée dans Kitāb-al-Ḥayawān de Ḡāhiz.*

Philippe Lherminier (Société zoologique de France, Société de Mythologie Française) : *Le Livre des animaux d'Isidore de Séville (m. 636), la déroute de la science ou mode de pensée ?*

Fatemeh Mehri (Academy of Persian Language and Literature, Tehran) : *Les préfaces des Aḡāib-nāmeḥ' (les écrits sur les faits étonnants) : discussion sur l'écriture et le thème de « propriété ».*

Philippe Provençal (Muséum d'Histoire Naturelle du Danemark) : *'Abd al-Latīf al-Baghdādī, ses observations minutieuses et le paradigme de l'époque classique.*

Sabine Rommevaux-Tani (CNRS, SPHERE) : *Expériences de pensée et recours aux expérimenta dans un texte de philosophie naturelle anonyme du XIV^e siècle, le De sex inconvenientibus.*

samedi 22, 10:00, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, salle Halbwachs, 10:00

Sur l'éthique d'Aristote (texte et contextes) [Programme téléchargeable en ligne]

Angela Longo (Università dell'Aquila) : *La présence d'Aristote dans le traité de Plotin Sur le bien premier et les autres biens (Enn. I 7) : la combinaison de l'éthique et de la métaphysique.*

Répondante : **Isabelle Koch** (Université Aix-Marseille)

lundi 24 au vendredi 28, 9:30–17:30, salle Klimt, 366A

Writing histories of ancient mathematics – Reflecting on past practices and opening the future, 18th – 21st centuries

Colloque de clôture du projet ERC “Mathematical Sciences in the Ancient World” (SAW), organisé par le groupe SAW [Programme téléchargeable en ligne mardi 11/10]

Intervenants :

P. Chaigneau (Univ. Paris Diderot, SPHERE & SAW), **CHEN Z.** (SAW & SPHERE), **K. Chemla** (CNRS, SPHERE, & SAW), **T. De Jong** (Univ. of Amsterdam), **GUO J.** (IHNS, Chinese Academy of Sciences, Beijing), **HAN Q.** (IHNS, Chinese Academy of Sciences, Beijing), **F. Hsia** (Univ. of Wisconsin, USA), **J. Hudeček** (International Sinological Centre, Prague), **A. Keller** (CNRS, SPHERE, & SAW), **B. Mèlès** (Archives Henri Poincaré), **H. Mizuno** (Univ. of Minnesota), **D. P. Morgan** (CNRS, SPHERE, & SAW), **D. Raina** (Jawaharhalal Nehru University, Delhi) –sous réserve, **F. Rochberg** (Univ. of California, Berkeley), **M. Schneider** (Univ. of Mainz & SAW), **C. Singh** (SAW & SPHERE), **I. Smadja** (Univ. Paris Diderot, SPHERE, & SAW), **K. Tatarchenko** (Univ. de Genève), **TIAN M.** (IHNS, Chinese Academy of Sciences, Beijing), **E. Vandendriessche** (CNRS, SPHERE), **ZHOU X.** (Univ. Paris Diderot, SPHERE, & SAW).

DISTINCTIONS

Alexandre Moatti, lauréat du prix Diderot-Curien 2016 de l'AMCSTI (Association des musées de culture scientifique, technique et industrielle)

Créés en 2002 par l'Amcsti, réseau professionnel des cultures scientifique, technique et industrielle (CSTI), les prix Diderot-Curien souhaitent mettre en valeur les initiatives, les institutions et les personnalités se distinguant par leur créativité et leur engagement quotidien dans le partage des savoirs. **En savoir +**

PUBLICATIONS RÉCENTES

Le Soins. Approches contemporaines

Céline Lefève (Univ. Paris Diderot, Centre G. Canguilhem & SPHERE), **Jean-Christophe Mino** (Centre De Ressources National Soins palliatifs, APHP), **Nathalie Zaccai-Reyners** (GRAP, Univ. Libre de Bruxelles)

Ce nouveau recueil vient compléter *Les Classiques du soins*, parus l'an dernier.

“ Depuis Claude Bernard jusqu'à la médecine fondée sur les preuves, quelle place la médecine scientifique fait-elle à la clinique et au soins du patient individuel ? De Freud à la prise en charge des vétérans souffrant de stress post-traumatique, en quoi le soins psychique permet-il de mieux comprendre la vie quotidienne avec la maladie et de questionner les critères

du « bon soin » bien au-delà de la santé mentale ? De la compassion critiquée par Nietzsche à la reconnaissance de la vulnérabilité et de l'interdépendance des sujets promue par les éthiques du care, quelles sont les valeurs fondatrices du soin ? En quoi les savoirs médicaux, les relations sociales et les choix économiques les mettent-ils à l'épreuve, au point de faire parfois basculer le soin en son envers fait de domination et d'exclusion ? De Franz Fanon à Joan Tronto, les approches contemporaines du soin offertes ici ancrent le questionnement éthique dans les analyses anthropologiques et politiques dont il a résolument besoin."

Cet ouvrage comporte des textes de P. Autréaux, C. Bernard, Evidence-Based Medicine Working Group, F. Davoine, F. Fanon, E. Feder Kittay, S. Freud, K. Goldstein, M. Henry, I. Illich, D. Leader, J. Livingston, J.-L. Nancy, F. Nietzsche, E. Minkowski, J. Oury, M. Rapin, A. Sayad, J. Shay, J. Tronto. Les textes sont commentés par F. Ansermet, L. Benaroyo, P. Bizouarn, N. Eggert, E. Fournier, G. Lachenal, C. Lefève, Cl. Marin, N. Marquis, J.- C. Mino, S. Musso, P. Molinier, V.-K. Nguyen, P. Paperman, C. Vollaire, F. Worms, N. Zaccai-Reyners.

➤ Presses Universitaires de France, collection Questions de soine, août 2016, 224 pp., ISBN 978-2-13-075018-5

Anatomophysiologie du cerveau et du cervelet chez Vincenzo Malacarne

Céline Cheric (UPJV & SPHERE)

« Vincenzo Malacarne (1744-1816), neuroanatomiste italien, fondateur de l'anatomie topographique et concepteur d'un des premiers modèles localisationnistes de l'histoire des neurosciences n'a fait, jusqu'à présent, l'objet d'aucune étude, y compris en langue italienne. Ce livre est la traduction inédite en français et l'étude accompagnée d'annotations critiques de deux de ses traités sur le cerveau et le cervelet humains. Une introduction générale replace l'auteur dans son contexte scientifique et intellectuel et ouvre sur les traductions de l'*Encefalotomie nuova universale* (1780) et de la *Nuova esposizione della vera struttura del cervelletto umano* (1776). Ces derniers ont été réunis au sein d'un volume unique qui a servi de fondement au travail et qui a été annoté par Malacarne lui-même. Ses annotations manuscrites originales sont également intégrées et analysées."

➤ Hermann, collection Histoire Des Sciences, 444 pp., juillet 2016, EAN 978-2705692407

JOURNÉES D'ÉTUDE ET COLLOQUES A VENIR

Mardi 6 décembre 2016, Université Paris Diderot

« L'expérience vécue du patient » : sens et implications pratiques

Conception scientifique : S. Desmoulin-Canselier (UMR 6297), M. Gaille (CNRS, SPHERE), B. Moutaud (LESC), dans le cadre du projet ANR NormaStim.

La loi pour une République numérique a été définitivement adoptée par le Parlement le mercredi 28 septembre 2016. L'article 17 concerne le code de la recherche (open access).

Post-docs La Fondation Maison des sciences de l'homme et ses partenaires vient de lancer son programme ATLAS d'aide à la mobilité (entrante, sortante) pour des recherches post-doctorales en sciences humaines et sociales d'une durée de 1 à 6 mois.

Pour en savoir +

Research Unit SPHERE, Science, Philosophy, History

October 2016, Seminars & Workshops, Conferences, UMR 7219

Dates : 3, 7, 8, 11, 13, 14, 18, 20, 22, 24, 25, 26, 27, 28

Monday 3, half-day, Room Klimt, 366A

History and Philosophy of Mathematics

:: On Grothendieck's works

Fernando Zalamea (Université Nationale de Colombie): *Une vue du Résumé de Grothendieck à partir du système de création des Portes sur l'univers.*

Brice Halimi (Univ. Paris Ouest Nanterre, IREPH, & SPHERE): *Descente et contexte.*

Tuesday 4, 9:30 – 17:30, Room Malevitch, 483A

Writing histories of ancient mathematics, Reflecting on past practices and opening the future, 18th – 21st centuries

Workshop of the ERC Project “*Mathematical Sciences in the Ancient World*” (SAW) [presentation & abstracts downloadable]

:: De Morgan and his impact on historiographies of ancient mathematics in China and India

with **Karine Chemla** (CNRS, SPHERE & SAW) and **Martina Schneider** (Universität Mainz & SAW)

and an article by **Adrian Rice** (Randolph-Macon College Ashland, Virginia, USA), discussed *in absentia*

Friday 7, 9:30, Room Klimt, 366A, then 14:30–17:00, Room 356A

AG SPHERE & Meeting SPHERE Researchers and Students of LOPHISS–SPH 2016–2017

Friday 7 to Saturday 8, Université Paris-Sorbonne, Maison de la recherche, 28, rue Serpente, 75006 Paris

International Conference: PhDs Students (ED 5) in History of Arabic philosophy

Organisation : Institut Universitaire de France, Université Paris-Sorbonne, École doctorale 5, Centre Léon-Robin & the research unit SPHERE (UMR 7219), in collaboration with the Scuola Normale Superiore di Pisa, ENS Lyon & Albert-Ludwigs-Universität –Freiburg [Program downloadable]

Speakers: **L. El Hachimi** (Univ. Paris-Sorbonne), **S. Di Vincenzo** (Scuola Normale Superiore di Pisa), **L. Tardy** (ENS Lyon), **F. Bouhafa** (Albert-Ludwigs-Universität Freiburg), **A. Quartucci** (Scuola Normale Superiore di Pisa), **R. Sinder** (Albert-Ludwigs-Universität Freiburg), **K. Michel** (ENS Lyon), **N. Caminada** (Scuola Normale Superiore di Pisa & Univ. Paris-Sorbonne), **M.-L. Boureau** (Univ. Paris-Sorbonne)

Tuesday 11, 9:30 – 17:30, Room Malevitch, 483A

Writing histories of ancient mathematics, Reflecting on past practices and opening the future, 18th – 21st centuries

Workshop of ERC project SAW [presentation and abstracts downloadable]

:: Aspects of the historiographies of algebra in ancient China and India

with **HAN Qi** (IHNS, Chinese Academy of Sciences, Beijing) and **Agathe Keller** (CNRS, SPHERE & SAW)

Tuesday 11, 17:00 – 19:00, Room Malevitch, 483A

History and Philosophy of Physics

Angelo Vulpiani (Univ. Sapienza in Rome): *Levels of Christian Joas* (Université Ludwig Maximilian, Munich): *Quantum many-body physics in the 1950s.*

Thursday 13, 14:00–16:00, Room Mondrian, 646A

History & Philosophy of Chemistry

General presentation of the seminar by **Jean-Pierre Llored** (SPHERE & Linacre College, University of Oxford)

Joachim Schummer (chief-ed. of *HYLE*): *Radical Change and Material Complexity: An Introduction to the Philosophy of Chemistry.*

Friday 14 9:30 – 18:00, Room Mondrian, 646A

Study Day : SPHERE, axis History & philosophy of medicine

9:30 – 11:30 General presentation by **Pascal Crozet** (CNRS, SPHERE)

Presentation of researches (individual & collectives) by members presents

11:45 – 12:30 **Mehrnaz Katouzian-Safadi** (CNRS, SPHERE), **Meyssa Bensaad** (SPHERE)

et **Kathouar Chebbi-Lamouchi** (Univ. Paris Diderot, SPHERE) : *Enjeux des recherches sur la médecine et les rapports homme/animal/environnement dans l'espace arabo-persan médiéval.*

14:00 – 14:45 **Mathilde Lancelot, Agathe Camus**, (Univ. Paris Diderot, SPHERE) : *Prises en charge particulières de maladies neurodégénératives : étude comparée.*

15:00 – 15:45 **Emmanuel Dhombres** (GRACE, Université Catholique de Lyon) : *Histoire de la notion de division du travail (18^e-20^e siècles) dans sa dimension pluridisciplinaire (économie, biologie, sociologie).*

16:00 – 16:45 **Philippe Bizouarn** (SPHERE & CHU de Nantes) : *Evidence-based medicine. Quel savoir pour quelles pratiques ?*

Friday 14, 14:00 – 17:00, Room Mondrian, 646A

Averroes's Cosmology: The Middle Commentary on the De Caelo of Aristotle

Ahmad Hasnaoui (CNRS, CHSPAM-SPHERE) : *Révision de la traduction de CMDC I, 10-12. L'éternité du monde*

Friday 14, 14:00 – 17:00, Room Gris, 734A

L'expérience des techniques : collections, reconstitutions, savoirs et savoir-faire

:: L'histoire des techniques dans le film ethnologique

Caroline Bodolec (CNRS-CCJ) : *Faire une voûte plein-cintre dans l'architecture chinoise : de la pratique contemporaine pour comprendre les textes anciens* [avec visionnage du film «Yaodong, petit traité de construction»]

François Calame : *L'art de la charpenterie pré-industrielle, entre pratique populaire et savoir académique* [avec plusieurs vidéos réalisées par François Calame]

Tuesday 18, 9:30 – 17:30, Room Malevitch, 483A

Writing histories of ancient mathematics, Reflecting on past practices and opening the future, 18th – 21st centuries

Workshop du projet ERC **SAW** [presentation and program downloadable]

:: Part 1 (continued): De Morgan and his impact on historiographies of ancient mathematics in China and India... with **Dhruv Raina** (Jawaharlal Nehru University, Delhi)

:: Part 2: Aspects of the historiographies of ancient astral sciences with **John Steele** (Brown University, USA) et **HIROSE Sho** (Univ. Paris Diderot, SPHERE, & SAW)

Thursday 20, Room Malevitch, 483A

Science and Philosophy from Ancient to Modern Age

:: The status of the strange, the inexplicable, the surprising phenomena in the medieval texts in Arabic, Persian and Latin [Presentation and program downloadable]

Study day organized by M. Katouzian-Safadi

Ahmed Aarab (Faculté des Sciences et des Techniques, Tanger) : *L'attitude de Ġāhiz (m. 868) face à certains phénomènes zoologiques.*

Meyssa Bensaad (SPHERE-CHSPAM) : *L'extraordinaire « ordinaire » chez al- Ġāhiz (776-868) : la notion de 'aġīb (étonnant ou merveilleux) dans le Kitāb al-Hayawān.*

Younes Karamati (Department of History of Science, Tehran University) : *Les textes les plus anciens des abdāl ou des succédanées et les équivalences entre remèdes.*

Mehrnaz Katouzian-Safadi (CNRS, SPHERE – CHSPAM) : *Le thérapeute entre les logiques du corps et la médication : quelques propositions du médecin Rāzī (m. 925) sur les vertus et les propriétés des remèdes.*

Kaouthar Lamouchi-Chebbi (Univ. D. Diderot - P7, & enseignante, Université de la Manouba, Tunis) : *Discussions autour de la génération spontanée dans Kitāb-al-Ĥayawān de Ġāhiz.*

Philippe Lherminier (Société zoologique de France, Société de Mythologie Française) : *Le Livre des animaux d'Isidore de Séville (m. 636), la déroute de la science ou mode de pensée ?*

Fatemeh Mehri (Academy of Persian Language and Literature, Tehran) : *Les préfaces des Aḡaib-nāmeḡ*
(*les écrits sur les faits étonnant*) : *discussion sur l'écriture et le thème de « propriété ».*

Philippe Provençal (Muséum d'Histoire Naturelle du Danemark) : *'Abd al-Latīf al-Bagdādī,*
ses observations minutieuses et le paradigme de l'époque classique.

Sabine Rommevaux-Tani (CNRS, SPHERE) : *Expériences de pensée et recours aux experimenta*
dans un texte de philosophie naturelle anonyme du XIV^e siècle, le De sex inconvenientibus.

Saturday 22, 10:00, University Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Room Halbwachs, 10:00

Ethics in Aristotle (text and contexts)

Angela Longo (Università dell'Aquila) : *La présence d'Aristote dans le traité de Plotin Sur le bien premier*
et les autres biens (Enn. I 7) : la combinaison de l'éthique et de la métaphysique.

Resp.: **Isabelle Koch** (Université Aix-Marseille) [Program downloadable]

Monday 24 au Friday 28, 9:30–17:30, Room Klimt, 366A

Writing histories of ancient mathematics – Reflecting on past practices and opening the future, 18th – 21st centuries

Final Conference of the ERC project “Mathematical Sciences in the Ancient World” SAW, organized by the group
SAW [Programme downloadable]

Speakers: **P. Chaigneau** (Univ. Paris Diderot, SPHERE & SAW), **CHEN Z.** (SAW & SPHERE), **K. Chemla** (CNRS, SPHERE, &
SAW), **T. De Jong** (University of Amsterdam), **GUO J.** (IHNS, Chinese Academy of Sciences, Beijing), **HAN Q.** (IHNS, Chinese
Academy of Sciences, Beijing), **F. Hsia** (Univ. of Wisconsin, USA), **J. Hudeček** (International Sinological Centre, Prague), **A. Keller**
(CNRS, SPHERE, & ERC Project SAW), **B. Mèlès** (Archives Henri Poincaré), **H. Mizuno** (Univ. of Minnesota), **D. P. Morgan**
(CNRS, SPHERE, & SAW), **D. Raina** (Jawaharlal Nehru University, Delhi) –sous réserve, **F. Rochberg** (University of California,
Berkeley), **M. Schneider** (University of Mainz & SAW), **C. Singh** (SAW & SPHERE), **I. Smadja** (Univ. Paris Diderot, SPHERE,
& SAW), **K. Tatarchenko** (Université de Genève), **TIAN M.** (IHNS, Chinese Academy of Sciences, Beijing), **E. Vandendriessche**
(CNRS, SPHERE), **ZHOU X.** (Univ. Paris Diderot, SPHERE, & SAW).

DISTINCTIONS

Alexandre Moatti, awarded with Prize Diderot-Curien 2016 of AMCSTI (Museums Association of scientific, technical
and industrial culture)

Created in 2002 by AMCSTI, professional network of scientific cultures, technical and industrial (STIC), prizes Diderot-Curien wish to highlight the initiatives, institutions and personalities distinguished by their creativity and their daily
commitment to knowledge sharing. **To know more**

RECENT PUBLICATIONS

Le Soin. Approches contemporaines

Céline Lefève (Univ. Paris Diderot, Centre G. Canguilhem & SPHERE), **Jean-Christophe Mino** (Centre De Ressources
National Soins palliatifs, APHP), **Nathalie Zaccai-Reyners** (GRAP, Univ. Libre de Bruxelles)

Ce nouveau recueil vient compléter *Les Classiques du soin*, parus l'an dernier.

“ Depuis Claude Bernard jusqu'à la médecine fondée sur les preuves, quelle place la médecine scientifique fait-elle à la clinique et au soin du patient individuel ? De Freud à la prise en charge des vétérans souffrant de stress post-traumatique, en quoi le soin psychique permet-il de mieux comprendre la vie quotidienne avec la maladie et de questionner les critères du « bon soin » bien au-delà de la santé mentale ? De la compassion critiquée par Nietzsche à la reconnaissance de la vulnérabilité et de l'interdépendance des sujets promue par les éthiques du care, quelles sont les valeurs fondatrices du soin ? En quoi les savoirs médicaux, les relations sociales et les choix économiques les mettent-ils à l'épreuve, au point de faire parfois basculer le soin en son envers fait de domination et d'exclusion ? De Franz Fanon à Joan Tronto, les approches contemporaines du soin offertes ici ancrent le questionnement éthique dans les analyses anthropologiques et politiques dont il a résolument besoin.”

Cet ouvrage comporte des textes de P. Autréaux, C. Bernard, Evidence-Based Medicine Working Group, F. Davoine, F.

Fanon, E. Feder Kittay, S. Freud, K. Goldstein, M. Henry, I. Illich, D. Leader, J. Livingston, J.-L. Nancy, F. Nietzsche, E. Minkowski, J. Oury, M. Rapin, A. Sayad, J. Shay, J. Tronto. Les textes sont commentés par F. Ansermet, L. Benaroyo, P. Bizouarn, N. Eggert, E. Fournier, G. Lachenal, C. Lefève, Cl. Marin, N. Marquis, J.- C. Mino, S. Musso, P. Molinier, V.-K. Nguyen, P. Paperman, C. Vollaire, F. Worms, N. Zaccà-Reyners.

➤ Presses Universitaires de France, collection Questions de soine, août 2016, 224 pp., ISBN 978-2-13-075018-5

Anatomophysiologie du cerveau et du cervelet chez Vincenzo Malacarne

Céline Cherici (UPJV & SPHERE)

“Vincenzo Malacarne (1744-1816), neuroanatomiste italien, fondateur de l’anatomie topographique et concepteur d’un des premiers modèles localisationnistes de l’histoire des neurosciences n’a fait, jusqu’à présent, l’objet d’aucune étude, y compris en langue italienne. Ce livre est la traduction inédite en français et l’étude accompagnée d’annotations critiques de deux de ses traités sur le cerveau et le cervelet humains. Une introduction générale replace l’auteur dans son contexte scientifique et intellectuel et ouvre sur les traductions de l’*Encefalotomie nuova universale* (1780) et de la *Nuova esposizione della vera struttura del cervelletto umano* (1776). Ces derniers ont été réunis au sein d’un volume unique qui a servi de fondement au travail et qui a été annoté par Malacarne lui-même. Ses annotations manuscrites originales sont également intégrées et analysées.”

➤ Hermann, collection Histoire Des Sciences, 444 pp., juillet 2016, EAN 978-2705692407