

RAPPORT D'ACTIVITÉ DU DHVS 2003 - 2004

I. Présentation de l'équipe

Président :

Professeur Jean-Marie Vetter

Vice-Président :

Dr. Christian Bonah (maître de conférences)

Christian Bonah est médecin et historien. Il a travaillé notamment sur l'histoire de la physiologie au XIXe siècle, l'histoire de la formation médicale en France et en Allemagne, l'histoire de la vaccination par le BCG, l'histoire de l'expérimentation humaine en France au XXe siècle et l'histoire des thérapeutiques.

E-mail : Christian.Bonah@medecine.u-strasbg.fr

Enseignants - chercheurs permanents :

Anne Rasmussen (maître de conférences)

Anne Rasmussen est historienne. Elle a travaillé en particulier sur l'internationalisme scientifique au XIXe siècle, les relations entre science, guerres et médecine aux XIXe-XXe siècles, l'histoire sociale et culturelle des sciences de la vie et de la santé aux XIXe-XXe siècles et les rapports entre science et publics au XIXe-XXe siècle.

E-mail : Anne.Rasmussen@medecine.u-strasbg.fr

Chercheurs contractuels :

Séverine Baverey (chercheur contractuel ACI) 2003-2004

Séverine Baverey est philosophe et historienne des sciences. Elle prépare une thèse de doctorat concernant le développement et la mise au point de la Chlorpromazine (Largactil) par Henri Laborit en France au début des années 1950.

E-mail : Severine.Baverey@medecine.u-strasbg.fr ou savebaverey@voila.fr

Jonathan Simon (chercheur contractuel ACI) 2004-2006

Jonathan Simon est historien des sciences, spécialiste de l'histoire de la pharmacie. Il a travaillé récemment sur l'histoire de la chimiothérapie anti-cancéreuse, l'histoire des médicaments à base de strychnine et plus généralement sur l'histoire des médicaments. Il est actuellement chargé de cours au DHVS et enseigne l'histoire, la philosophie et la sociologie des sciences de la vie en DEUG à l'ULP.

E-mail : zxzsimon@yahoo.com ou Jonathan.Simon@medecine.u-strasbg.fr

Allocataires de recherche :

Romain Desgrippes (allocataire de recherche).

Romain Desgrippes est philosophe et historien des sciences. Il prépare une thèse de doctorat consacrée à la « Généalogie d'une identité professionnelle. Le syndicalisme médical et la naissance de l'Ordre des médecins 1918-1960 »

E-mail : romain.desgrippes@ac-strasbourg.fr ou romain.desgrippes@medecine.u-strasbg.fr

Chercheurs associés :

Dr. Jean-Marie Le Minor (Maître de conférences - Praticien Hospitalier en Anatomie, EA 3428)

Jean-Marie Le Minor est médecin et membre du comité directeur de la *Société Française d'Histoire de la Médecine*. Il a publié l'ouvrage *Les sciences morphologiques médicales à Strasbourg du XVe au XXe siècle* (Presses Universitaires de Strasbourg, 2002). Il poursuit l'inventaire et la revalorisation des collections scientifiques morphologiques strasbourgeoises et en particulier des collections anthropologiques. Ses travaux actuels concernent les malformations congénitales en Alsace et la constitution d'un corpus tératologique alsacien (XIIIe - XXe siècles), la médecine militaire à Strasbourg, et un répertoire bibliographique des thèses de doctorat en médecine de l'Université de Strasbourg (XVII-XVIIIe siècles).

E-mail : jmleminor@wanadoo.fr

Dr. Robert Heitz

Robert Heitz est docteur en médecine (ophtalmologiste) et docteur en sciences historiques et philologiques (EPHE, Paris). Ancien chef de service au CH de Haguenau et ancien expert au ministère de la Santé (dispositifs médicaux en ophtalmologie), il travaille actuellement sur l'histoire des lentilles de contact et plus généralement sur l'histoire de l'ophtalmologie.

E-mail : heitz@sdv.fr

Matina Giakoumopoulos

Matina Giakoumopoulos est ethnologue et muséologue. Elle a travaillé au Centre d'étude et de recherche sur les expositions et les musées, et à diverses réalisations muséologiques en France et à l'étranger. Elle collabore à l'axe de recherche du DHVS « Patrimoine, archives, médecine » et, plus particulièrement dans ce cadre, aux recherches menées sur le patrimoine de la Faculté de médecine et des hôpitaux universitaires de Strasbourg.

E-mail : c.giakoumopoulos@noos.fr

Depuis février 2004, le DHVS a été doté d'un secrétariat à mi-temps, partagé avec le Département d'éthique présidé par le Prof. J.M. Mantz.

Monique Zanger, secrétaire du DHVS, outre ses fonctions de secrétariat et de gestion financière, est chargée de l'ouverture des locaux du Département au public et particulièrement de la bibliothèque.

II. Activités de recherche

A. Contrats de recherche et programmes en cours au DHVS.

1. 2002-2004 : Programme de recherche « Histoire comparée des systèmes d'économie médicale France-Allemagne-Suisse 1860-2000 », financé dans le cadre de la Maison Interuniversitaire des Sciences de l'Homme Alsace (MISHA) Contrat quadriennal 2001-2004 .
2. 2002-2005 Programme de recherche « Dynamiques d'un système de santé complexe, XIX-XXe siècles. Etudes historiques comparées. Trajectoires d'agents thérapeutiques France-Allemagne-Grande-Bretagne », financé dans le cadre de l'appel d'offre ACI 2002 du ministère de l'Enseignement et de la Recherche. Nous avons demandé une prolongation de 12 mois pour ce programme de recherche.
Ce programme donne lieu actuellement à une extension internationale par une collaboration avec deux Instituts d'histoire de la médecine en Allemagne :
 - Projet-DFG C. Gradmann "Impfstoffe zwischen Labor, Fabrik und Büro: Wertbestimmungsverfahren als dynamisches Regulativ zwischen Serumforschung, Serumindustrie und Gesundheitspolitik 1890-1918"
 - Projet-DFG V. Hess "Die Industrialisierung experimentellen Wissens. Die Entwicklung und Vermarktung des Diphtherie-Heilserums 1885-1910 im Vergleich Deutschland-Frankreich."
3. 2002-2004 Programme de recherche « Patrimoine, archives, médecine », financé par le conseil scientifique de l'ULP.
4. 2005-2008 : Programme de recherche « Innovations médicales et thérapeutiques : Offre et demande de pratiques de santé (1870-2003) », financé dans le cadre de la Maison Interuniversitaire des Sciences de l'Homme Alsace (MISHA) Contrat quadriennal 2005-2008.

Les activités de recherche liées à ces différents programmes se sont traduites en 2002-2003 par

- la tenue de séminaires réguliers au DHVS et dans différentes institutions (EHESS notamment)
- la tenue de journées d'étude et de colloques à Strasbourg et à Paris
- la contribution des membres de l'équipe à plusieurs colloques internationaux, en France et à l'étranger
- des publications (voir liste *infra*).

B. Programmes de recherche soumis en instance d'évaluation

2005-2007 Programme Sciences biomédicales, santé et société, Appel à projets de recherche 2004, Thème 3, Santé publique, risques collectifs et crises : « Local – Global : genèses et enjeux de la notion de « risque sanitaire » en France, 1900-2004 » .

C. Programme de recherche non lié à un contrat

néant

D. Collaborations à des programmes et activités de recherche.

- Contribution au programme collectif « Patrimoine scientifique et tourisme, la question des lieux : construction, usages et publics » coordonné par S. Boudia (directrice du Musée Curie) soutenu par le ministère de la Culture, Direction de l'architecture et du patrimoine, Mission du patrimoine ethnologique.
- Contribution au groupe de travail sur la sauvegarde et la valorisation des archives de la physique à Strasbourg depuis 1945, Mission culture scientifique et technique, Université Louis Pasteur.
- Contribution au groupe de recherche « Guerre et médecine » réunissant médecins, chirurgiens, psychologues et spécialistes des sciences sociales (historiens, anthropologues). Le groupe s'est constitué en avril 2002, sous la forme d'une association (loi 1901), présidée par le Prof. Devauchelle (CHU d'Amiens).
- Contribution à la préparation de la 7. Conférence Internationale « CULTURAL HISTORY OF HEALTH AND BEYOND » organisée par l'EAHMH du 7 au 10 septembre 2005 à Paris au Ministère de la Recherche, Paris, France.

D. Habilitations

Christian Bonah a soutenu le 5 décembre 2003 son Habilitation à diriger des recherches en « Histoire et philosophies des sciences et techniques », 22^e et 72^e section du CNU. Thème du mémoire d'habilitation : « Histoire de l'expérimentation humaine en France dans la période de l'entre-deux-guerres ». Garant d'habilitation : Bernard Ancori, IRIST EA 3424.

E. Thèses soutenues et en cours

Thèses en Histoire des Sciences :

S. Baverey achève sa quatrième année de doctorat d'histoire des sciences. Thème de la recherche « Des phénothiazines à la chlorpromazine, les destinées multiples d'un colorant sans couleur ». La soutenance est prévue pour novembre 2004.

Romain Desgrippes rédige une thèse de doctorat consacrée à la « Généalogie d'une identité professionnelle. Le syndicalisme médical et la naissance de l'Ordre des médecins 1918-1960 ».

Thèses en Médecine :

2003 FRAIZE Stéphane, « Les collections ostéologiques humaines de l'Institut d'Anatomie Normale de la Faculté de Médecine de Strasbourg. Os des ceintures et os longs des membres ». Thèse de Doctorat en Médecine, Strasbourg, 2003. (Directeur de Thèse: J.M. Le Minor)

2003 LOUCIF, Abd El Krim, « Moritz Schiff (1823-1896) La vie et les cahiers de laboratoire d'un physiologiste au XIX^e siècle ». Thèse de Doctorat en Médecine, Strasbourg, 2003. (Directeur de Thèse: C. Bonah)

2003 CAILLERET, Fanny, « Les consultations de nourrissons et gouttes de lait dans la lutte contre la mortalité infantile : l'expérience de l'Alsace (1900-1939) ». Thèse de Doctorat en Médecine, Strasbourg, 2003. (Directeur de Thèse: C. Bonah)

2004 BACHERT Emmanuel, « Les thèses de doctorat en médecine soutenues à l'Université de Strasbourg de 1621 à 1700. Répertoire bibliographique ». Thèse de Doctorat en Médecine, Strasbourg, 2004. (Directeur de Thèse: J.M. Le Minor)

2004 Monsieur Weber, « Vin, vignes et patrimoine hospitalier ». Thèse en cours. (Direction : J.M. Vetter)

DEA

2003 Voineau, Christophe DEA d'histoire des sciences, « Naissance et développement d'un centre anticancéreux et de ses thérapies : Le centre régional anticancéreux "Paul Strauss" de Strasbourg de 1923 à 1940 », Ecole doctorale Augustin Cournot, ULP.

2004 Ranslant, D elphine, DEA d'histoire des sciences, « Histoire des laboratoires conventionn es de la Faculté de Médecine de Strasbourg, 1900 – 2004 ». », Ecole doctorale Augustin Cournot, ULP.

EUROPEAN MASTER THESIS : SCIENCE, TECHNOLOGY AND SOCIETY

2003. Evensen, Knut, *The fight against isolation in the network of human and non-human actors in the prison*, ULP.

2003. Karakas, Rosan, *Dealing with risk in the uncertainty. Depleted Uranium Weapons in Gulf War and Kosovo*, ULP.

2004 Ranslant, D elphine, « History of the « Laboratoires conventionn es de la Faculté de Médecine de Strasbourg, 1900 – 2004 ». European Science, Society and Technology Master program (ESST), ULP.

2004 Kerem Yagan, « Popular Culture of Disasters: An Analysis of Hollywood Disaster Movies ». European Science, Society and Technology Master program (ESST), ULP.

F. Organisation de colloques.

2003-2004

1. Colloque du Bicentenaire de la création de la Faculté de Pharmacie de Strasbourg (11 avril 1803 - 11 avril 2003), Faculté de Pharmacie de Strasbourg (ULP), Illkirch, 11 avril 2003. (coorganisation, J.-M. Le Minor)
2. Colloque national « Lieux et agents pour une histoire du médicament en France, XIXe et XXe siècles », Strasbourg, 29 -30 avril 2003.
3. Colloque international « Drugs trajectories II : producing sex hormones, controlling reproduction », 13-14 juin 2003, DHVS, Strasbourg.
4. Journée d'études « L'enseignement de l'histoire et de la philosophie des sciences et des techniques en contexte scientifique », 20 juin 2003, Ecole normale supérieure, Paris (coorganisation).
5. Séminaire international : Objets et approches pour l'histoire du médicament : une comparaison Grande-Bretagne- Allemagne. (6 et 7 février 2004)   Paris.
6. Session « Trajectories d'Agents thérapeutiques » Congrès national de la Société Françoise pour l'Histoire des Sciences et des Techniques (SFHST), 20-22 mai 2004 à Poitiers.
7. Colloque international « Eating, treating, competing: food and drugs in history » 11 et 12 juin 2004, DHVS, Strasbourg.

Colloques en préparation :

- 15 et 16 septembre 2004 « 10 ans d'enseignement des sciences humaines et sociales en médecine Bilan et perspectives », Faculté de Médecine de Strasbourg.
- Mars 2005 Séminaire international : “Wertbestimmungen : Standardizing therapeutic agents“   Heidelberg (Drug trajectories IV, financement par la DFG: Projet Gradmann)
- Juin 2005 Colloque international : „Histoire comapr e des s ra et vaccins“   Paris (financement par l'ACI)
- Septembre 2005 Organisation d'une session “Histoire comapr e des s ra et vaccins“ dans le cadre de la conférence internationale de l'Association Européenne d'Histoire de la Médecine et de la Santé (EAHMH)   Paris (financement par l'ACI)

- Octobre 2005 Colloque international : Großforschung zwischen Universität, staatlicher Intervention und Industrieförderung (1880-1950) in Berlin (financement par la DFG : Projet Hess)
- Mars 2006 Séminaire international : Zwei Modelle? Forschung, Staat und Gesellschaft auf dem Feld der Gesundheitspolitik in Deutschland und Frankreich 1880-1920 in Berlin (financement par la DFG : Projet Hess)
- Juin 2006 Colloque international : « Trajectoires d'agents thérapeutiques ». Colloque de clôture du programme ACI à Strasbourg. (financement par l'ACI).

III. Activités d'enseignement

Faculté de Médecine

1. PCEM1 : module de sciences humaines et sociales en médecine (18 heures CM)
 - Histoire et philosophie de la biologie et de la médecine
 - Machines à instruire, machines à guérir : l'hôpital dans l'histoire
 - La santé, entre savoirs et pouvoirs
2. PCEM2/DCEM 1 : Cinéma, littérature et médecine I (50 heures CM)
3. DCEM 2 / DCEM 3 : Cinéma, littérature et médecine II (25 heures CM)
4. DCEM 2 / DCEM 3 : Histoire de la médecine (25 heures CM)
5. DCEM 2 / DCEM 3 : Histoire de la médecine. Etudiants ERASMUS (20 heures CM)
6. DEA Pharmacologie et pharmacochimie : De l'intérêt des modèles en biologie (4 heures CM)
7. Correction de l'examen de langue française pour candidats étrangers à l'entrée en faculté de médecine.

Faculté des sciences de la vie

1. DEUG 1^e année : Introduction à l'histoire et à la philosophie des sciences (30 heures CM)
2. DEUG 2^e année : Histoire des sciences et bioéthique. (40 heures CM)
3. IUP 1^e année : Histoire des sciences et bioéthique (25 heures CM)
4. Maîtrise de biochimie : Histoire des sciences et bioéthique (? ? heures)
5. Enseignement d'ouverture (25 heures CM)

Ecole doctorale Augustin Cournot

DEA « Sciences, technologie, sociétés : histoire et enjeux » :

- Histoire et sociologie des sciences de la vie et de la santé (20 heures CM)
 1. Lieux et approches de l'histoire des sciences de la vie et de la santé
 2. Organiser, classer, gérer, exposer : les sciences de la vie et de la santé et le social
- Les enjeux contemporains des sciences et des technologies (20 heures CM)
 3. « Au nom du progrès » : usages d'un concept

Master européen ESST

The Politics of knowledge : assessing and communicating risk (12 heures CM)

Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation

- DUIPSY : module bioéthique

Ecole des hautes études en sciences sociales

Animation d'un séminaire doctoral à l'Ecole des hautes études en sciences sociales, « Les sciences en guerre 1914-1918. Savoirs et pratiques culturelles dans la Première Guerre mondiale » (avec Christophe Prochasson, directeur d'études, EHESS).

IV. Conférences

1. Série de conférences « les mardis de l'histoire médicale ». Voir le programme en annexe.
2. Conférences tous publics

« Transmission des savoirs savants », Journées « Savoir(s) en communs : rencontres universités-société », ULP – Bibliothèque nationale universitaire, Strasbourg, 21 octobre 2002.

3. Contribution au Conseil scientifique du Jardin des Sciences, Université Louis Pasteur.

V. Bibliothèque

L'inventaire de la bibliothèque du DHVS est en cours avec le soutien de la BNU section médecine (Mme. Horrenberger) et mise en valeur de la bibliothèque se fait désormais sous forme de sa mise à disposition dans le catalogue des bibliothèques de Strasbourg. Nous avons déjà traité une dizaine de demandes. Le catalogue est actuellement arrivée au numéro 607.

VI. Rapports avec l'Association des Amis des HUS

Le DHVS collabore étroitement aux activités de l'association AHUS, présidée par le Professeur Jean-Marie Vetter et dont Anne Rasmussen assure le secrétariat. Le Département assure notamment une fonction de conseil en matière de sauvegarde et de valorisation du patrimoine (instrumentation médicale) et contribue aux publications conjointes AHUS-DHVS (parution semestrielle du *Bulletin des Amis des HUS* et *Mémoire de la Médecine à Strasbourg* ; lancement d'une collection d'ouvrages dont le premier volume paraîtra en 2004).

VII. Action de sauvegarde du patrimoine scientifique.

LE DHVS participe activement à l'acquisition d'un fond de documents exceptionnel concernant l'histoire de l'ophtalmologie sous l'égide de Monsieur le Professeur J.M. Vetter et de Monsieur R. Heitz. Projet pour lancer un appel à sauvegarde pour des documents cinématographiques concernant l'éducation hygiénique au 20ème siècle.

VIII. Perspectives

1. Classement et inventaires des archives de la Faculté de Médecine.
2. Action de sauvegarde du patrimoine scientifique.
3. Projets de manifestations scientifiques à Strasbourg.
4. Programme du cycle de conférences pour l'année 2004-2005.
5. Recrutements.
6. Locaux.
7. Budget.

IX. Listes de publications des membres du DHVS

Christian Bonah

(publications 2003-2004)

Monographies

1. Bonah, Christian ; Lepicard, Etienne ; Roelcke, Volker (éds.), *La Médecine expérimentale au tribunal : Implications éthiques de quelques procès médicaux du XXe siècle européen*, Editions des Archives Contemporaines, Paris, 2003.

Articles

2. Bonah, Christian , « 'Realpolitik' : Friedrich von Recklinghausen's pathology for the Kaiserreich », in C.R.Prüll (éd.), *Traditions of pathology in Western Europe. Theories, institutions and their cultural setting*, Herbolzheim, Centaurus, 2003, p. 77-104.
3. " Le drame de Lübeck : la vaccination BCG, le 'procès Calmette' et les Richtlinien de 1931", in Bonah, Christian ; Lepicard, Etienne ; Roelcke, Volker (éds.), *La Médecine expérimentale au tribunal : Implications éthiques de quelques procès médicaux du XXe siècle européen*, Editions des Archives Contemporaines, Paris, 2003, pp. 65-94.
3. "'As safe as milk or sugar water.' Perceptions of risks and benefits of the BCG vaccine in the 1920's and 1930's in France and Germany. ", in Troehler, Ulrich ; Schlich, Thomas, *Risk : Medial Innovation in Historical Context*, Routledge, Londres, sous presse.
4. avec Menut, Philippe, " BCG vaccination around 1930 – dangerous experiment or established prevention ? Debates in France and Germany.", in Roelcke, Volker; Maio, Giovanni (éds.), *Twentieth Century Ethics of Human Subjects Research: Historical Perspectives on Values, Practices, and Regulations*, Stuttgart, Steiner 2004, sous presse.
5. "The Experimental Stable of the BCG: Safety, Effectiveness, Standards and Proof, 1921-1933", *Studies in History and Philosophy of Biology and Biomedical Sciences*, 2004, à paraître.
6. « 'You should not use our Senegalese infantry as guinea pigs ' . Human vaccination experiments in the French army, 1916-1933. »in Eckart, Wolfgang, *Man, Medicine and the State: The Human Body as an Object of Government Sponsored Research, 1920-1970*, Stuttgart : Franz Steiner Verlag, 2004 à paraître.
7. „ Albert Fraenkel, die medizinische Fakultät Strassburg und die Entstehung der Strophanthintherapie“, in Ehmann, Michael, *Albert-Fraenkel-Biographie*, Heidelberg, 2004, à paraître.

Livres (en voie de publication) :

8. Signature d'un contrat pour la publication d'une monographie de synthèse « Lieux et agents pour une histoire du médicament en France, XIXe et XXe siècles », à paraître en septembre 2004 à Paris aux éditions Biotem et Glyphe.
9. Lepicard, Etienne, Roelcke, Volker, Bonah, Christian (éds.), *Science, patient care and values*, manuscrit soumis à Rochester University Press, Rochester, publication prévue en 2004.
10. Crawford, Elisabeth ; Olf-Nathan, Josiane ; Walker, Mark ; Strauss, Léon ; Weiss, Burkhard ; Olivier-Utard, Françoise ; Bonah, Christian (eds.), *Sciences et Cultures nationales. Les trois universités de Strasbourg, 1872-1945*, manuscrit soumis aux Presses Universitaires de Strasbourg, publication prévue en 2004.

Robert Heitz

Monographie:

Heitz Robert Fernand: "The History of Contact Lenses". "Volume I : Early Neutralizations of the Corneal Dioptric Power" Edition J.P. Wayenborg, Oostende, 2003 (370 pages, 117 illustrations, 6 tableaux, 207 références bibliographiques)

Chapitre d'un traité:

Heitz Robert F.: "Historique de la correction du kératocône par les lentilles de contact" p. 1-13 in : F Mallet et coll. : "Kératocône et lentilles de contact." *Rapport 2003 de la Société Française des Adaptateurs de Lentilles de contact*. Edition Lamy, Marseille, 2003

Articles de revues

Heitz Robert: "Lorsque le 'Glaucoma' devint la 'Cataracte' (1705-1708)", Mémoires, Bulletin de la Société Francophone d'Histoire de l'Ophtalmologie, 10, 25-33, 2003

Heitz Robert: "Henri Dor et les lentilles de contact", Mémoires, Bulletin de la Société Francophone d'Histoire de l'Ophtalmologie, 11, 30-34, 2003

Heitz, Robert: "Historique de la correction optique du kératocône par les lentilles de contact", Mémoires, Bulletin de la Société Francophone d'Histoire de l'Ophtalmologie, 12, 63-80, 2004

Heitz, Robert: "Goethe und die Augenheilkunde in Strassburg (1770-1771)", *Mitteilungen der Julius-Hirschberg-Gesellschaft zur Geschichte der Augenheilkunde* (en attente de publication)

Jean-Marie LeMinor

(publications 2003-2004)

1. Le Minor, Jean-Marie et Sick Henri, « Autour du 350ème anniversaire de la création de la chaire d'anatomie de la Faculté de Médecine de Strasbourg (1652-2002) », *Histoire des Sciences Médicales*, 37, 2003, p. 31-41.
2. Le Minor, Jean-Marie, « L'Ecole de Santé, devenue Faculté de Médecine de Strasbourg, et l'Hôpital Militaire : deux hauts lieux strasbourgeois de formation aux sciences pharmaceutiques *Annuaire des Amis du Vieux-Strasbourg* », 2003, 30: 63-79.
3. Le Minor, Jean-Marie, « Chirugiens, barbiers, et baigneurs à Barr du XVIIe au XVIIIe siècle », *Annuaire de la Société d'Histoire et d'Archéologie de Dambach-Barr-Obernai*, 2004, 37: sous presse.

Anne Rasmussen

(publications 2002-2003)

Edition d'ouvrages collectifs

1. *Les bases et arsenaux français d'outre-mer du Second empire à nos jours*, Comité pour l'histoire de l'armement, Paris, Lavauzelle, 2002, 396 p.
2. Pestre, Dominique et Rasmussen, Anne, *Les origines de la Délégation ministérielle pour l'armement*, Paris, Comité pour l'histoire de l'armement, 2002.
3. Prochasson, Christophe et Rasmussen, Anne (dir.), *Du « vrai et du faux » dans la Première Guerre mondiale. Témoignages, preuves et rumeurs*, Paris, La Découverte, à paraître.
4. Bonneuil, Christophe, Boudia, Soraya, Rasmussen, Anne (dir.), *La science « fin de siècle » 1870-1910. Composition et recomposition des savoirs scientifiques et techniques*, Paris, Editions des archives contemporaines, à paraître.

Articles :

1. Rasmussen, Anne, « Une « science militaire » ? Préparer au commandement les chefs de 1914 », in S. Audoin-Rouzeau et al. (dir.), *La politique et la guerre. Pour comprendre le XXe siècle européen. Hommage à Jean-Jacques Becker*, Paris, Editions Noésis, 2002, p. 154-169.
2. Rasmussen, Anne, Articles « La République des savants », « Les Expositions » et « La science », in V. Duclert et C. Prochasson (dir.), *Dictionnaire critique de la République*, Paris, Flammarion, 2002, p. 439-445, 858-863, 958-963.
3. Rasmussen, Anne, « Les corps d'ingénieurs militaires et les débuts de la Délégation ministérielle pour l'armement (1961-1968) », in Maurice Vaïsse (dir.), *Armement et Ve République. Fin des années 1950 – fin des années 1960*, Paris, CNRS Editions, 2002, p. 13-24.
4. Rasmussen, Anne, « Les revues scientifique et la dynamique de la recherche », (avec Vincent Duclert), in J. Pluet-Despatin, M. Leymarie et J.-Y. Mollier (dir.), *La Belle-Epoque des revues 1880-1914*, Paris, IMEC, 2002, p. 237-254.
5. Rasmussen, Anne, « Au nom de la patrie. Le "miracle des laboratoires français" pendant la Grande Guerre », *La Recherche*, hors-série *La science et la guerre*, avril-juin 2002, p. 27-31.
6. Rasmussen, Anne, « Mobiliser, remobiliser, démobiliser : les formes d'investissement scientifique en France dans la Grande Guerre », numéro « Le sabre et l'éprouvette. L'invention d'une science de guerre 1914-1939 », *14-18 Aujourd'hui, today, heute*, 2003, p. 49-59.
7. Rasmussen, Anne, Articles « Science et scientifiques » et « Internationalismes », in J.-J. Becker et S. Audoin-Rouzeau, *Dictionnaire critique de la Première guerre mondiale*, Paris, Bayard, à paraître en 2003.
8. Rasmussen, Anne, « La résistible ascension du comprimé. Pharmaciens, médecins et publics face aux nouvelles formes pharmaceutiques », in P. Bourdelais (dir.), *La diffusion de nouvelles pratiques de santé. Acteurs, enjeux, dynamique (XVIIIe-XXe siècles)*, Paris, Belin, à paraître.
9. Rasmussen, Anne, « La gauche et le progrès », in J.-J. Becker et G. Candar (dir.), *Histoire des gauches en France*, Paris, La Découverte, à paraître.
10. Rasmussen, Anne, « Diffusion et vulgarisation », sous-chapitre du chapitre VII, « Education et recherche », in *Histoire du développement scientifique et culturel de l'Humanité*, Paris, UNESCO, vol. VI, à paraître.
11. Rasmussen, Anne, « La galénique dans l'industrie pharmaceutique : la construction des agents thérapeutiques « standards », XIXe-début XXe siècle », *Entreprise et histoire*, à paraître.
12. Rasmussen, Anne, « Sciences et guerre : bilan historiographique d'une décennie », *14-18 Aujourd'hui, today, heute*, à paraître en 2004.