

SOMMAIRE — CONTENTS

Journal de Médecine Légale Droit Médical *Journal of Forensic Medicine*

2011 – VOL. 54 – N° 5-6

EDITORIAL

- Origine et fin du « contrat médical » en droit français, M. BÉNÉZECH, S. BRETON, B. HERNI 271
Origin and termination of the “contrat medical” in French law

ARTICLE ORIGINAL / ORIGINAL PAPER

- Le suicide par arme blanche dans le nord de la Tunisie : étude sur 8 ans et revue de la littérature,
M. BEN KHELIL, M. ALLOUCHE, A. BANASR, M. SHIMI, F. GLOULOU, A. BENZARTI,
M. ZHIOUA, M. HAMDOUN 277
Sharp force suicide in the north of Tunisia: an 8 years study and a review of the litterature

NANOTECHNOLOGIES*

- Nanotechnologies, bioethics and human dignity, Silvia VISCIANO 285
Nanotechnologies, bioéthique et dignité humaine
- Cultural diversity in nanotechnology ethics, Joachim SCHUMMER..... 297
La diversité culturelle dans l'éthique des nanotechnologies
- The nanotech R&D situation in Japan and ethics of nanotechnology, Yutaka KATO 308
La situation R&D nanotech au Japon et l'éthique de la nanotechnologie

* Ces articles ont fait l'objet d'une publication dans le numéro 1-2 / 2011, volume 22 du *Journal international de bioéthique* édité par les Editions Eska et publié en juin 2011.

Cyborg identities and contemporary techno-utopias: adaptations and transformations of the body in the age of nanotechnology, Marina MAESTRUTTI	316
<i>L'identité des cyborgs et les techno-utopies contemporaines : adaptations et transformations du corps à l'âge de la nanotechnologie</i>	
Neuroscience and nanotechnologies in Japan: Beyond the hope and hype of converging technologies, Shigeru MUSHIAKI	327
<i>La neuroscience et les nanotechnologies au Japon – Au-delà de l'espoir et du battage médiatique des technologies convergentes</i>	
Legal aspects of the risks raised by nanotechnologies in the field of medicine, Isabelle POIROT-MAZÈRES	332
<i>Les aspects juridiques des risques soulevés par les nanotechnologies dans le domaine médical</i>	
Nanopatents and their Impact on the Medical Environment, Stéphanie LACOUR	345
<i>Les brevets en nanotechnologie et leur impact sur l'environnement médical</i>	
Nanotechnology and Environmental Ethics, Kihira TOMOKI	355
<i>La nanotechnologie et l'éthique de l'environnement</i>	
La dose à l'épreuve ? Les enjeux de santé environnementale liés aux nanotechnologies, Jean-Noël JOUZEL	360
<i>Testing doses? Environmental health stakes associated with nanotechnologies</i>	
Nanomaterials and the environmental risk: is there some room left for ethics and law?, Christian BYK	367
<i>Les nanomatériaux et le risque environnemental. Quelle place pour l'éthique et le droit ?</i>	
L'obligation de sécurité de l'employeur et les nanomatériaux, Maud DOUCET	376
<i>Employer's obligation of safety and nanomaterials</i>	
Les fondements de l'éthique de la recherche en droit communautaire, Gauthier CHASSANG, Emmanuelle RIAL-SEBBAG, Anne CAMBON-THOMSEN	385
<i>The foundation of research ethics in community law</i>	

DOMMAGE CORPOREL / BODILY DAMAGE

L'indemnisation des victimes du terrorisme, Vincent DANG VU	396
<i>Compensation for victims of terrorism</i>	
L'indemnisation dans le cadre d'une assurance de personnes, Vincent DANG VU	400
<i>Compensation in the context of personal insurance</i>	