

# **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. HØERNI .....	271
<i>Origin and termination of the “contrat medical” in French law</i>	

### **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
<i>Sharp force suicide in the north of Tunisia: an 8 years study and a review of the litterature</i>	

### **NANOTECHNOLOGIES\***

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

---

\* 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>	