



Olivier DUTOUR, Directeur d'études – Laboratoire d'Anthropologie biologique "Paul Broca"

Liste des publications et productions scientifiques écrites (2011-2015) classée selon les critères AERES

ACL : Articles dans des revues internationales ou nationales avec comité de lecture ¹

1. PALFI György; DUTOUR Olivier; PERRIN Pascale; SOLA Christophe; ZINK Albert (2015) - Tuberculosis in evolution. *Tuberculosis*, sous presse : <http://dx.doi.org/10.1016/j.tube.2015.04.007>
2. BAKER Oussama, Oona Y.-C. LEE, Houdini H.T. WU, Gurdyal S. BESRA, David E. MINNIKIN, Gareth LLEWELLYN, Christopher M. WILLIAMS, Frank MAIXNER, Niall O'SULLIVAN, Albert ZINK, Bérénice CHAMEL, Rima KHAWAM, Eric COQUEUGNIOT, Daniel HELMER, Françoise Le MORT, Pascale PERRIN, Lionel GOURICHON, Bruno DUTAILLY, György PALFI, Hélène COQUEUGNIOT, DUTOUR Olivier (2015) - Human tuberculosis predates domestication in ancient Syria, *Tuberculosis*, sous presse - <http://dx.doi.org/10.1016/j.tube.2015.02.001>.
3. COLOMBO Antony, Christophe SAINT-PIERRE, Stephan NAJI, Michel PANUEL, Hélène COQUEUGNIOT, DUTOUR Olivier (2015) - Langerhans cell histiocytosis or tuberculosis on a medieval child (Oppidum de la Granède, Millau, France – 10th–11th centuries AD), *Tuberculosis*, sous presse - <http://dx.doi.org/10.1016/j.tube.2015.02.003>.
4. PÓSA Annamária, Frank MAIXNER, Balázs Gusztáv MENDE, Kitti KÖHLER, Anett OSZTAS, Christophe SOLA, Olivier DUTOUR, Muriel MASSON, Erika MOLNAR, György PALFI, Albert ZINK, (2015) - Tuberculosis in Late Neolithic-Early Copper Age human skeletal remains from Hungary, *Tuberculosis*, sous presse <http://dx.doi.org/10.1016/j.tube.2015.02.011>.
5. PÓSA Annamária, Frank MAIXNER, Christophe SOLA, Zsolt BEREZCKI, Erika MOLNÁR, Muriel MASSON, Gabriella LOVÁSZ, Olga SPEKKER, Erika WICKER, Pascale PERRIN, Olivier DUTOUR, Albert ZINK, György PÁLFI, (2015) - Tuberculosis infection in a late-medieval Hungarian population, *Tuberculosis*, sous presse - <http://dx.doi.org/10.1016/j.tube.2015.02.010>.
6. PÁLFI G., F. MAIXNER, M. MACZEL, E. MOLNÁR, A. PÓSA, L.A. KRISTÓF, A. MARCSIK, J. BALÁZS, M. MASSON, L. PAJA, A. PALKÓ, R. SZENTGYÖRGYI, A. NERLICH, A. ZINK, O. DUTOUR (2015) - Unusual spinal tuberculosis in an Avar Age skeleton (Csongrád-Felgyő, Ürmös-tanya, Hungary): A morphological and biomolecular study, *Tuberculosis*, sous presse - <http://dx.doi.org/10.1016/j.tube.2015.02.033>.
7. COQUEUGNIOT Hélène, Bruno DUTAILLY, Pascal DESBARATS, Bruno BOULESTIN, Ildiko PAP, Ildiko SZIKOSSY, Oussama BAKER, Michel MONTAUDON, Michel PANUEL, Kinga KARLINGER, Balázs KOVÁCS, Lilla Alida KRISTÓF, György PÁLFI, DUTOUR Olivier, (2015) -

¹ Revues répertoriées par l'AERES (critères SDV et/ou SHS) et/ou indexées dans les bases de données internationales



Olivier DUTOUR, Directeur d'études – Laboratoire d'Anthropologie biologique "Paul Broca"

Three-dimensional imaging of past skeletal TB: From lesion to process, *Tuberculosis*, sous presse - <http://dx.doi.org/10.1016/j.tube.2015.02.004>.

8. COQUEUGNIOT H, DUTOUR O, ARENSBURG B, DUDAY H, VANDERMEERSCH B, et al. (2014) - Earliest Cranio-Encephalic Trauma from the Levantine Middle Palaeolithic: 3D Reappraisal of the Qafzeh 11 Skull, Consequences of Pediatric Brain Damage on Individual Life Condition and Social Care. *PLoS ONE* 9(7): e102822.

<http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0102822>

9. ROJAS-SEPULVEDA C., DUTOUR O. (2014)- Enfermedad articular degenerativa y cambios entesiales en seis colecciones óseas prehispánicas del noroccidente de América del Sur. *Chungara, Revista de Antropología Chilena* (46, 1) : 153-169

10. DUTOUR O. (2013) - Paleoparasitology and paleopathology. Synergies for reconstructing the past of human infectious diseases and their pathocenosis. *International Journal of Paleopathology*, 3: 145-149

11. KACKI S., CASTEX D., BLANCHARD P., BESSOU M., GIULIANI R., DUTOUR O., 2013 – Differential diagnosis of carpal and tarsal ankylosis on dry bones: Example from the catacomb of Saints Peter and Marcellinus (Rome, 1st–3rd century AD), *International Journal of Paleopathology*, 3 : 274-281.

12. WILLMON R., COQUEUGNIOT H., HOLOWKA S., DUTOUR O., PFEIFFER S. (2013) - Fibrous dysplasia of the temporal bone : a case from the Glen Williams ossuary, Ontario, Canada. *International Journal of Paleopathology*, vol. 3, p. 269-273.

13. SAMOUDA H., DUTOUR A., CHAUMOITRE K., PANUEL M., DUTOUR O., DADOUN F. (2013) – Innovative anthropometric model to predict visceral adipose tissue without resort to CT-Scan or DXA. *Obesity*, n°21, p. 41-50.

14. PAJA L, COQUEUGNIOT H., DUTOUR O., WILLMON R., FARKAS G., PALKÓ A., PÁLFI GY. (2012) - Knee Ankyloses Associated with Tuberculosis from the Medieval Hungary – Differential Diagnosis Based on Medical Imaging Techniques. *International Journal of Osteoarchaeology*. <http://dx.doi.org/10.1002/oa.2284>

15. BÉDARIDA S, DUTOUR O, BUZHILOVA AP., de MICCO Ph, BIAGINI Ph. (2011). - Identification of viral DNA (Anelloviridae) in a 200-year-old dental pulp sample (Napoleon's Great Army, Kaliningrad, 1812) *Infection, Genetics and Evolution*, 11(2):358-362

16. NEPARÁCZKI, E., TÖRÖK, T., PÓSA, A., MOLNÁR, E., LOVÁSZ, G., MAIXNER, F., ZINK, A., DUTOUR, O., PÁLFI, G., 2011 - Preliminary results from the paleomicrobiological studies of Mycobacterium tuberculosis infection in the Bácsalmásóalmás anthropological series. *Acta Biologica Szegediensis*, 55(1) : 41-45

17. BOUCHEZ, I., ARDAGNA, Y., SALIBA-SERRE, B., DUTOUR O., 2011 - Épidémiologie de la maladie dégénérative vertébrale dans des séries ostéologiques documentées. Proposition d'une nouvelle méthode de cotation et première application aux articulations interapophysaires lombaires. *Bulletins et mémoires de la Société d'Anthropologie de Paris* 23: 27-37.

18. GABORIT B., DUTOUR O., RONSIN O., ATLAN C., DARMON P., GHARSALLI R., PRADEL V., DADOUN F., DUTOUR A. (2011) - Ramadan fasting with diabetes : an interview study of inpatients and general practitioners attitudes in the South of France, *Diabetes & Metabolism*, vol. 37, n° 5, p. 395-402.

19. DUTOUR O. (2011) – Antoine Deidier, son approche expérimentale de la contagiosité de la peste à Marseille en 1720. *Histoire des Sciences Médicales* – XLV/1 : 45- 50.



Olivier DUTOUR, Directeur d'études – Laboratoire d'Anthropologie biologique "Paul Broca"

ACT : Communications avec actes dans un congrès national

1. DUTOUR O., JANKAUSKAS R., BUZHILOVA A., 2015 – Ensembles funéraires liés à des faits de guerre. In P. Courtaud, T. Romon, S. Kacki. *Cimetières et identités*. Editions Ausonius: pp 133-145 (sous presse)
2. DUTOUR O., BUZHILOVA A., JANKAUSKAS R., 2014 – Paleopathologie de la guerre: l'exemple de la Campagne de Russie. In: O. Buchsenschutz, O. Dutour, C. Mordant (eds), *Archéologie de la violence et de la guerre dans les sociétés pré et protohistoriques*, Paris: Editions du CTHS (ouvrage numérique).
3. DUTOUR O., BUZHILOVA A., GOURJON G., BEREZINA N., RIGEADE C., SHVEDCHIKOVA T., KOKHLOV A. 2011 - Crises brutales de mortalité en contexte de conflit militaire : exemple des inhumations de masse du site de Kaliningrad. Actes de la Table ronde MSHA, MOM In: Castex & al. *Le regroupement des morts : Génèse et diversité archéologique*. Collection Thanat'Os, Editions MSHA-Ausonius : pp 209-218

OS : Ouvrages scientifiques ou chapitres de ces ouvrages

Ouvrages

DUTOUR O. 2011 - *La Paléopathologie*. Paris: Editions du CTHS

Chapitres d'ouvrages

- 1- COQUEUGNIOT H., DUTOUR O. 2015 - Chapitre 17 : Apports de l'imagerie numérique 3D à l'étude de l'os ancien, normal et pathologique. In Balasse M., Brugal J.-P., Dauphin Y., Geigl E.M., Oberlin C., Reiche I., (Eds), *Messages d'os. Archéométrie du squelette animal et humain*. Paris: Éditions Archives contemporaines : 255--259
2. DUTOUR O., BUZHILOVA A. 2014 – Paleopathological study of Napoleonic mass-grave discovered in Russia. In: C. Knusel, M.J. Smith (eds), *The Routledge Handbook of the Bioarchaeology of Human Conflict*. Routledge. p 511.
3. BLONDIAUX J., DUTOUR O., SANSILBANO-COLLILIEUX M. 2012 - The Pioneers of Palaeopathology in France. In: J. Buiskra, C. Roberts (eds), *The Pioneers of Palaeopathology*. Oxford University Press. p. 375-386
4. DUTOUR O., PALFI Gy, ROBERTS C. 2012 - International Congresses on Evolution and Paleoepidemiology of Infectious Diseases. In: J. Buiskra, C. Roberts (eds), *The Pioneers of Palaeopathology*. Oxford University Press. p. 678-683
5. COQUEUGNIOT H., DUTOUR O., NAJI S., 2012. Apport de l'imagerie 3D à l'identification des processus paleopathologiques: le nourrisson de Laquenexy. In R. Dupond, Ed : "*En Quête du Passé. Archéologie préventive à Metz Métropole*". Metz: Editions Serpenoise : 50-52.

DO : Directions d'ouvrages

BUCHSENSCHUTZ O., DUTOUR O., MORDANT C. (eds) 2014 - *Archéologie de la violence et de la guerre dans les sociétés pré et protohistoriques*, Paris: Editions du CTHS (ouvrage numérique).