## Problemi e linee di analisi in paleopatologia

Dr. Ricardo A. Guichon

(CONICET, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnicas, Argentina)

21 giugno 2012. Aula 2, ore 15:00. Introduzione. Quali informazioni possono essere ottenute da resti umani? Quali linee di ricerca possono aiutarci a comprendere la salute e la malattia in popolazioni umane del passato in una determinata regione? Quali sono le questioni etiche che si pensa dovrebbe essere prese in considerazione quando si studiano resti umani?

22 giugno 2012. Aula 2, ore 15:00. Formazione in paleopatologia (specializzazione o generalizzazione). I problemi e le possibilità di lavoro interdisciplinare in un caso applicativo nella Tierra del Fuego, Sud America. Salute e cambiamenti degli stili di vita durante il processo di contatto con gli europei.

25 giugno 2012. Aula 16, ore 15:00. Le questioni etiche relative ai resti umani. La teoria dell'evoluzione e la paleopatologia. Bioarcheologia e paleopatologia. Studi paleoparassitologici e indagini paleopatologiche legate al rapporto uomo-animale.

26 giugno 2012. Aula 2, ore 15:00. Integrazione di fonti storiche negli studi di Paleopatologia. La diagnosi differenziale. Determinazione del sesso ed età. Relazione tra paleopatologia e scienze cliniche. Basi di dati in Paleopatologia.

Eventuali cambiamenti di sede e orario verranno comunicati successivamente.

## Riferimenti:

Brickley M, Ives R. 2008. The Bioarchaeology of Metabolic Bone Disease. Elsevier. 333 pp. USA.

Grauer AL. 2012. A Companion to Paleopathology. Willey Blackwell. UK. 597 pp.

Roberts Ch. 2009 Human remains in archaeology an handbook. Proactical Handbooks in Archaeology N. 19. Council for British Archaeology. 292 pp.

Waldron T. 2009. Paleopathology. Cambridge Manuals in Archaeology. 279 pp. USA.

Piers D. Mitchell 2011. Retrospective diagnosis and the use of historical texts for investigating disease in the past. International Journal of Paleopathology 1 (2011) 81–88.

Mendonça de Souza Sh.M.F. and RA Guichón 2011 (ep) Paleopathology in Argentina and Brazil. En The Global History of Paleopathology (the "Work") which Work will be edited by Jane Buikstra and Charlotte Roberts (the "Editor") Oxford University Press, New York.