

1722-2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



CAM
Centro di Ateneo
per i Musei



A.R.C.A.
ASSOCIAZIONE ARCHEOLOGICA
CARDIACI E ARTERIOSCLEROTICI



Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica
Centro di Ateneo per i Musei (CAM)
GIPaleo Gruppo Italiano di Paleopatologia

VII Meeting Nazionale del Gruppo Italiano di Paleopatologia

PADOVA, 17-18/06/2022

In copertina: Caso di Morbo di Pott (spondilite tubercolare) con distruzione e collasso degli elementi vertebrali nel tratto toraco-lombare. Museo Morgagni di Anatomia Umana, sezione di Anatomia Patologica.

VII MEETING NAZIONALE DEL GRUPPO ITALIANO DI PALEOPATOLOGIA

Padova, 17-18/06/2022

Palazzo Bo, Archivio Antico

Istituti Anatomici, Aula Cagnetto

Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica

Centro di Ateneo per i Musei (CAM)

GIPaleo Gruppo Italiano di Paleopatologia

A cura di Alberto Zanatta e Giovanni Magno

Comitato Scientifico: Luca Ventura; Raffaele Gaeta; Mirko Traversari; Alberto Zanatta; Giovanni Magno

Comitato Organizzativo: Cristina Basso, Gaetano Thiene, Fabio Zampieri; Andrea Cozza; Michael Allen Beck De Lotto

Segreteria organizzativa: Giulia Vangelista

Programma

VENERDÌ 17-06-2022

Archivio Antico – Palazzo Bo (Via VIII Febbraio, 2, Padova)

9:00-9:30 – **Apertura RegISTRAZIONI**

9:30-10:00 – **Saluto delle Autorità**

10:00-10:30 – **Lectio Magistralis: “L’Università di Padova compie 800 anni”**

Prof. Gaetano Thiene, Professore Emerito di Anatomia Patologica

PRIMA SESSIONE – Moderatori: Cristina Basso; Alberto Zanatta

10:30-10:45 – ***Numismatic analysis of the coins found in the body of the Blessed Jean Bassand (15th century)***

A. Giuliani¹, F. Bruno², A. Barile², A. Raffaele², C. Masciocchi², M. De Benetti³, M. Traversari⁴,
L. Ventura^{2,5}

1 Studioso di Numismatica e Fonti d’Archivio, L’Aquila; 2 Dipartimento Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche, Università dell’Aquila; 3 Studioso di Numismatica, Firenze; 4 Dipartimento Beni Culturali, Università di Bologna, Ravenna; 5 U.O.C. Anatomia Patologica, Ospedale S. Salvatore, L’Aquila, Italy

10:45-11:00 – **«Corpi Santi» (Holy Bodies): a particular category of distinguished relics**

E. Fulcheri^{1,2}

1 Division of Anatomic Pathology, Dept. of Surgical and Diagnostic Sciences (DISC) University of Genoa; 2 UNESCO Chair in Anthropology of Health. Biosphere and Healing Systems.

11:00-11:15 – ***Paleoparasitology of helminths: a review***

R. Gaeta¹

1 Division of Paleopathology, Department of Translational Research and of New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa, Italy

11:15-11:30 – Life and death of Saint Theobald (1033-1066 AD) from chemical and forensic-anthropological analysis

C. Scaggion¹, C. Moraes², L. Bezzi², A. Zanatta³, M. Guellil⁴, E. D'Atanasio⁵, L. Nodari⁶, L. Pagani^{7,4}, G. Artioli¹, N. Carrara³

1 Department of Geosciences, University of Padua, Italy; 2 Arc-Team srl, Trento, Italy; 3 Department of Cardiac, Thoracic, Vascular Sciences and Public Health, University of Padua, Italy; 4 Institute of Genomics, University of Tartu, Estonia; 5 Sapienza, University of Rome, Italy; 6 Italian National Research Council-CNR, ICMATE, Italy; 7 Department of Biology, University of Padua, Italy; University Museums Centre CAM, University of Padua, Italy

11:30-11:45 – Augusto Bonome and his pioneering studies on leprosy: a case of tuberculous leprosy with bone dystrophies.

F. Valle¹, G. Magno², A. Zanatta³

1 School of Medicine and Surgery, University of Padua, Italy; 2 University Museums Centre CAM, University of Padua, Italy; 3 Department of Cardiac, Thoracic, Vascular Sciences and Public Health, University of Padua, Italy

11:45-12:00 – Discussione

12:00-14:00 – Pranzo

SECONDA SESSIONE – Moderatori: Mirko Traversari; Claudio Bellevicine

14:00-14:15 – Breast cancer in the 17th century: the cases of the wives of Luis Guillermo de Moncada (1614-1672)

A. Fornaciari¹, V. Giuffra¹, G. Fornaciari²

1 Division of Paleopathology, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa, Italy; 2 Maria Luisa di Borbone Academy, Viareggio, Lucca

14:15-14:30 – A possible rare parietal benign osteoblastoma case from Pompeii (79 AD)

J. Sulakkana Gunasekara¹

1 Dipartimento di lettere e beni culturali, Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli

14:30-14:45 – **A presumed case of calcified uterine leiomyoma from an 18th century nunnery**

R. Fusco¹, C. Tesi¹, P. Spina², M. Licata³

1 Centro di Ricerca in Osteoarcheologia e Paleopatologia – Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Università degli Studi dell'Insubria, Varese, Italia; 2 Istituto Cantonale di Patologia EOC, Locarno, Svizzera; Dipartimento di Scienze della Salute, Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia; 3 Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Università degli Studi dell'Insubria, Varese, Italia

14:45-15:00 – **Solitary osteochondromas in palae-oncology: a case report from 4th century BC Pontecagnano (southern Italy)**

G. Riccomi¹, G. Aringhieri², A. Serritella³, V. Giuffra¹

1 Divisione di Paleopatologia, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa, Italia; 2 U.O. Radiodiagnostica 1, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa, Italia; 3 Dipartimento di Scienze del Patrimonio Culturale, Università di Salerno, Fisciano, Italia

15:00-15:15 – **“Kissing” osteochondroma and multiple enchondroma. Probable bone neoplasms in a medieval subject in northern Italy.**

O. Larentis¹, E. Tonina¹, S. Iorio², C. Tesi¹, R. Fusco¹, M. Licata¹

1 Centro di Ricerca in Osteoarcheologia e Paleopatologia, Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Università degli Studi dell'Insubria, Varese; 2 Unità di Storia della Medicina, Dipartimento di Medicina Molecolare, Università La Sapienza, Roma

15:15-15:30 – **Discussione**

15:30-16:00 – **Coffee Break**

TERZA SESSIONE – Moderatori: Giovanni Magno; Michael Allen Beck De Lotto

16:00-16:15 – **Pathological conditions in Roman Carbia (Alghero-Sassari-Sardinia)**

R. M. Serra^{1,3}, A. La Fragola², D. Rovina², V. Mazzarello^{1,3}, P. Bandiera^{1,3}

1 Dipartimento di Scienze Biomediche, Università di Sassari, Italia; 2 Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Sassari e Nuoro, Italia; 3 Center for Anthropological, Paleopathological and Historical Studies of the Sardinian and Mediterranean populations, Department of Biomedical Sciences, University of Sassari, Italia

16:15-16:30 – Bioarchaeological investigation of Late Antique human remains found in Cozzo Sorbo, Motta d’Affermo, Sicily

A. Morrone¹, A. Musumeci², C. Pomara³, D. Piombino-Mascalì⁴

1 Institute of History and Archaeology, University of Tartu, Tartu, Estonia; 2 Archaeology and Landscape Park of Syracuse, Eloro, Villa del Tellaro, and Akrai, “Paolo Orsi” Regional Archaeological Museum, Syracuse, Italy; 3 Institute of Legal Medicine, University of Catania, Catania, Italy; 4 Institute of Biomedical Sciences, Vilnius University, Vilnius, Lithuania

16:30-16:45 – Cranial lesions in the Lombard necropolis “Ferrovia”

P. Saccheri¹, L. Travan¹

1 Department of Medicine, Section of Anatomy and History of Medicine, University of Udine, Italy

16:45 - 17:00 – Pathological conditions of sub-adults from the medieval church of the Immacolata Concezione (Trento)

E. Tonina¹, C. Pangrazzi¹, O. Larentis¹

1 Centro di Ricerca in Osteoarcheologia e Paleopatologia, Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Università degli Studi dell’Insubria, Varese

17:00-17:15 - Evidence of Legg-Calvé-Perthes disease in two medieval adolescent individuals from the cemetery of San Biagio in Cittiglio (Varese): an ancient case of family history?

C. Tesi¹, E. Moroni², R. Fusco¹, O. Larentis¹, A. Olivieri², M. Licata³

1 Centro di Ricerca in Osteoarcheologia e Paleopatologia, Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Università degli Studi dell’Insubria, Varese, Italia; 2 Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Lazzaro Spallanzani”, Università degli Studi di Pavia, Pavia, Italia; 3 Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Università degli Studi dell’Insubria, Varese, Italia.

17:15-17:30 – Evidence of pathological conditions and ritual post-mortem manipulation of human remains from the prehistoric cemetery of Udegram, (Khyber Pakhtunkhwa, Pakistan)

G. Capasso¹, M. Gigante¹, M. L. Pulcin², M. Vidale¹

1 Dipartimento di Beni Culturali, Università degli Studi di Padova; 2 Direzione Regionale Musei Veneto.

17:30-17:45 – **Fracture healing at the Punic time: a case study from the necropolis of Nora (South Sardinia)**

M. Gigante¹, N. Ruberti¹, C. Morbiato², M. A. Beck De Lotto³

1 Department of Cultural Heritage, University of Padua, Padua, Italy; 2 Hospital-University of Padua, Italy; 3 Department of Cardiac, Thoracic, Vascular Sciences and Public Health, University of Padua, Italy

17:45-18:00 – **Discussione**

18:00 – **Visita guidata a Palazzo Bo**

20:00 – **Cena sociale**

SABATO 18-06-2022

Aula Cagnetto - Istituti Anatomici (Via A. Gabelli, 61, Padova)

Quarta sessione – Moderatori: Andrea Cozza; Raffaele Gaeta

09:00-09:15 – **Micro-excavation and preliminary analysis of the remains of the first Clerics Regular Theatines in San Paolo Maggiore (Naples).**

C. Bellevicine¹, L. Ventura², G. D'Altri³, M. Traversari⁴

1 Department of Public Health, Università degli Studi di Napoli "Federico II", Naples, Italy; 2 Division of Pathology, San Salvatore Hospital, L'Aquila, Italy; Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences, University of L'Aquila, Italy; 3 Independent Researcher; 4 Department of Cultural Heritage, University of Bologna, Ravenna, Italy

09:15-09:30 – **Stable isotopes and paleopathological analysis results on the ancient Iron Age diet of the community of Opi Val Fondillo (VI-V c B.C.E., Abruzzo, central Italy)**

I. Icaro¹

1 Dipartimento di Medicina Legale, Tossicologia e Antropologia Fisica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Granada, Spagna.

09:30-09:45 – **The ancient teratological collection of the Anatomical Pathology Museum of Palermo**

L. Ferrari¹, E. Formisano², A.G. Giannone², E. Maresi², A. M. Florena²

1 Anatomical Pathology Unit, Cardinal Massaja Hospital, Asti; 2 Anatomical Pathology Unit, P.Giaccone University Hospital, Palermo.

09:45-10:00 – **Klippel-Feil Syndrome in the palaeopathological record: a comprehensive review**

E. Varotto^{1,2}, L. Lambusta¹, N. Antunes-Ferreira^{3,4}, S. Ioannou⁵, D. Ferorelli⁶, M. Favia⁶, F. M. Galassi^{1,2}

1 FAPAB Research Center, Avola (SR), Sicily, Italy; 2 Archaeology, College of Humanities, Arts and Social Sciences, Flinders University, Adelaide, SA, Australia; 3 Centro de Investigação Interdisciplinar Egas Moniz, Instituto Universitário Egas Moniz, Monte da Caparica, Portugal; 4 Laboratório de Ciências Forenses e Psicológicas Egas Moniz, Egas Moniz Cooperativa de Ensino Superior, Monte da Caparica, Portugal; 5 Biological Anthropology and Comparative Anatomy Research Unit, Adelaide Medical School, University of Adelaide, Adelaide, Australia; 6 Section of Legal Medicine, Department of Interdisciplinary Medicine, Bari Policlinico Hospital, University of Bari, Bari, Italy

10:00-10:15 – *The Inca Mummy (15th-16th century Ad) from the Boccolari-Parenti Collection: preliminary bioanthropological and paleopathological analyzes*

I. Pulini¹, E. Righi², R. Gaeta³, M.G. Bridelli⁴, R. Gottardo⁵, M.L. Carra⁶, C. Milani⁷, S. Salucci⁸, I. Faenza⁸, A. Bartoletti⁹, E. Petrella¹⁰, E. Cilli¹¹, L. Ventura¹², M. Traversari¹¹

1 Goldsmiths College, University of London, London, England; 2 Patrimonio Raccolte Etnologiche, Museo Civico di Modena, Modena, Italia; 3 Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa, Pisa, Italia; 4 Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche, Università di Parma, Parma, Italia; 5 Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, Università di Verona, Verona, Italia; 6 DANTE – Diet and ANcient TEchnology laboratory, Sapienza Università di Roma, Roma, Italia; 7 Odontologo e Antropologo Forense, Italia; 8 Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università di Bologna, Bologna, Italia; 9 Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale, Università di Bologna, Bologna, Italia; 10 Radiologia, Ospedale Morgagni-Pierantoni, Forlì, Italia; 11 Dipartimento di Beni Culturali, Università di Bologna, Ravenna, Italia; 12 UOC Anatomia Patologica, Ospedale S. Salvatore, L'Aquila; DISCAB, Università dell'Aquila, Italia

10:15-10:30 – *Study, conservation and restoration of anatomical collections of the Pavia University Museum System*

S. Restivo¹, L. Falomo Bernarduzzi², M.C. Garbarino², D. Giacobbe³, O. Sacchi³, U. Ziliani³, G. Cusella⁴

1 Zoology Museum, University Museums Centre (CAM) – University of Padua, Padua, Italy; 2 Museum for the History of the University, Pavia University Museum System, Pavia, Italy; 3 Platypus S.r.l., Milano, Italy; 4 Department of Public Health, Experimental Medicine and Forensic; Human Anatomy Unit, University of Pavia, Pavia, Italy

10:30-10:45 – *Discussione*

10:45-11:00 – *Chiusura dei Lavori*

09:00-12:00 – *Visite guidate al Museo Morgagni di Anatomia Umana, sezione Anatomia Patologica - dott. Giovanni Magno*



Sedi del Congresso:

Palazzo Bo

Archivio Antico - Via VIII Febbraio, 2, Padova

Complesso degli Istituti Anatomici

Aula Cagnetto - Via Aristide Gabelli, 61, Padova

Contatti:

Museo Morgagni: Tel. +39 331 2339518 / e-mail: museo.morgagni@unipd.it

Link al Webinar online



Con il patrocinio di

1222·2022
800
ANNI



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA**



Dipartimento di Scienze
Cardio-Toraco-Vascolari
e Sanità pubblica

CAM
Centro di Ateneo
per i Musei



A.R.C.A.
ASSOCIAZIONE RICERCHE
CARDIOPATIE ARITMICHE