

¹Divisione di Paleopatologia, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa;

²Università di Bologna;

³Divisione di Radiologia Diagnostica ed Interventistica, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa;

⁴Institute of Evolutionary Medicine, University of Zurich, Switzerland

16.45 Modificazioni patologiche sui resti scheletrici umani conservati nel Battistero del Duomo di Treviso

Alessandro Canci

Dipartimento di Beni Culturali, Università di Padova

17.00 Un caso di osteocondromatosi multipla dal monastero di Montescudaio (Pisa, XII-XIV secolo)

Valeria Mongelli¹, Angelica Vitiello¹, Raffaele Gaeta¹, Marilina D'Andrea¹, Davide Caramella², Davide Giustini², Valentina Giuffra¹, Gino Fornaciari¹

¹Divisione di Paleopatologia, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa;

²Divisione di Radiologia Diagnostica ed Interventistica, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa

17.15 Due casi inusuali di malformazione del complesso atlanto-asiatico e la controversia sull'eziologia di "os odontoideum"

Fabio Cavalli^{1,2}, Ester Brunetti^{1,2}, Francesco Simonit^{1,2}

¹Unità di Ricerca di Paleoradiologia e Scienze Affini - ASUI - Trieste

²Laboratorio di Osteoarcheologia, Accademia Jaufré Rudel di studi medievali - Gradisca d'Isonzo

17.30 Una forma monostotica di malattia di Paget da una necropoli Medievale del nord Italia

Chiara Rossetti¹, Lidia Pasquinelli², Marta Licata³, Andrea Verzeletti¹, Ezio Fulcheri²

¹Dipartimento di Specialità Medico-chirurgiche, Scienze Radiologiche e Salute Pubblica, Università di Brescia;

²Sezione di Anatomia e Istologia Patologica (DICMI), Università di Genova;

³Centro di Ricerca in Osteoarcheologia e Paleopatologia, Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Università dell'Insubria, Varese

17.45 Processo sopracondilare dell'omero nei bambini. Casi da Settimo Vittone di XV-XVIII secolo (Piemonte)

Giorgia Viano¹, Rosa Boano¹, Alessandra Cinti¹, Marilena Girotti¹, Andrea Palamenghi¹, Francesca Garanzini², Ezio Fulcheri³

¹Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, Università degli Studi di Torino;

²Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Torino;

³Sezione di Anatomia Patologica DICMI, Università degli Studi di Genova

18.00 Discussione finale e riunione organizzativa GIPaleo

GIPaleo



paleopatologia.it/gipaleo

INGRESSO LIBERO



Segreteria scientifica

Prof. Gino Fornaciari

Prof. Valentina Giuffra

Dott. Simona Minozzi

Dott. Luca Ventura

Segreteria organizzativa

Prof. Valentina Giuffra

Dott. Simona Minozzi

Dott. Agata Lunardini

Dott. Raffaele Gaeta

Con il Patrocinio di:

Università di Pisa

Divisione di Paleopatologia dell'Università di Pisa

Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia

Diagnostica

Divisione Italiana della International Academy of Pathology

Accademia di Storia dell'Arte Sanitaria

INAUGURAZIONE DELL'ESPOSIZIONE DEI PREPARATI ANATOMICI DEL MUSEO DI ANATOMIA PATOLOGICA DELL'UNIVERSITÀ DI PISA

CON IL CONTRIBUTO DELLA FONDAZIONE PISA



III MEETING NAZIONALE

GIPaleo

Gruppo Italiano di Paleopatologia

VENERDÌ 12 MAGGIO 2017 ORE 9

AULA MAGNA DELLA SCUOLA MEDICA, VIA ROMA 55

paleopatologia.it/gipaleo

PROGRAMMA

8.30 Registrazione

9.00 Introduzione ai lavori

Gino Fornaciari - Presidente del GIPaleo
Luca Ventura - Segretario Scientifico del GIPaleo
Valentina Giuffra - Direttore della Divisione di Paleopatologia

9.15 Una vita da paleopatologo: un racconto per immagini

Marcello Gambini

II SESSIONE

Moderatori: Gino Fornaciari e Mauro Giraldi

9.30 I reperti del Museo di Anatomia Patologica dell'Università di Pisa: progetto di recupero e valorizzazione

Simona Minozzi¹, Laura Landini¹, Giuseppe Naccarato², Valentina Giuffra¹

¹Divisione di Paleopatologia, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa;

²Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa

9.45 Studio paleopatologico e riconoscimento dei tratti facciali di una mummia di Borgo Cerreto (XVII secolo)

Agata Lunardini¹, Lorenzo Costantini², Gino Fornaciari¹, Fabio Cavalli³

¹Divisione di Paleopatologia, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa;

²Direttore scientifico del Centro di Documentazione Baronio Vincenzi di Borgo Cerreto - Cerreto di Spoleto;

³Unità di Ricerca di Paleoradiologia e Scienze Affini - ASUI - Trieste

10.00 Profilo patografico del compositore Antonio Zacara da Teramo (ante 1365-1416)

Francesco Zimei¹, Luca Ventura²

¹Istituto Abruzzese di Storia Musicale, L'Aquila;

²U.O.C. di Anatomia Patologica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila

10.15 Dietro la voce di un castrato. Paleopatologia del cantante Gaspere Pacchierotti

Alberto Zanatta, Fabio Zampieri, Maurizio Ripa Bonati

Sezione di Medicina Umanistica, Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche e Vascolari, Università di Padova

10.30 Discussione

10.40 Coffee Break

III SESSIONE

Moderatori: Maura Castagna e Raffaele Gaeta

11.00 "Parto in tomba" in una vittima della Morte Nera in Liguria

Deneb Cesana¹, Ole Jorgen Benedictow^{1,2}, Raffaella Bianucci³⁻⁵

¹Scuola di Specializzazione in Beni Archeologici, DAFIST, Università degli Studi di Genova;

²Department of Archaeology, Conservation and History, Section of History, University of Oslo, Norway;

³Warwick Medical School, Microbiology and Infection Division, University of Warwick, United Kingdom;

⁴Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche, Sezione di Medicina Legale, Università di Torino;

⁵UMR 7268, Laboratoire d'Anthropologie bio-culturelle, Droit, Etique & Santé (Adés), Faculté de Médecine de Marseille, France.

11.15 Prima dell'era antibiotica: il caso di una lunga sopravvivenza post amputazione a Povegliano Veronese (VI-VIII secolo d. C.)

Ileana Micarelli^{1,2}, Robert Paine², Antonio Profico², Fabio Di Vincenzo², Mary Anne Tafuri², Marco Boggioni⁴, Andrea Papini⁴, Caterina Giostra⁵, Giorgio Manzi^{2,3}

¹Dipartimento di Scienze dell'Antichità, Sapienza Università di Roma;

²Dipartimento di Biologia Ambientale, Sapienza Università di Roma;

³Polo museale, Sapienza Università di Roma;

⁴Scuola di Paleoantropologia, Perugia;

⁵Dipartimento di Storia, archeologia e storia dell'arte, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano

11.30 Patologie infettive: una non possibile divergenza nei trend di mortalità in epoca pre- e post-antibiotica

Mauro Rubini^{1,2}, Vittorio Cerroni², Alessandro Gozzi², Nunzia Libianchi², Paola Zaiò²

¹Dipartimento di Archeologia, Università di Foggia;

²Servizio di Antropologia SABAP-RM-MET, SABAP-LAZ, VA-VE, MIBACT

11.45 Pratica anatomico-chirurgica nel XVII e XVIII secolo: il caso dell'antico cimitero ospedaliero di Forlì

Lucia Martina Scalise¹, Antonino Vazzana¹, Giorgio Gruppioni¹, Carla Figus¹, Patrizia Serventi^{1,2}, Salvatore Andrea Apicella³, Flavia Fiorillo³, Francesco Maria Galassi⁴, Mirko Traversari¹

¹Laboratori di Antropologia Fisica e DNA antico, Dipartimento di Beni Culturali (DBC), Università di Bologna, Ravenna;

²Laboratorio di Antropologia Molecolare, Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali (BiGeA), Università di Bologna;

³Laboratorio Diagnostico per i Beni Culturali, Dipartimento di Beni Culturali (DBC), Università di Bologna, Ravenna;

⁴Institute of Evolutionary Medicine, University of Zurich, Switzerland

12.00 Sindrome di Klippel-Feil in una popolazione sarda del XVI secolo

Elena Varotto¹, Pasquale Bandiera², Marco Milanese³, Eugenia Tognotti², Davide Caramella⁴, Andrea Montella², Valentina Giuffra^{1,2}

¹Divisione di Paleopatologia, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa;

²Centro Studi Antropologici, Paleopatologici e Storici delle Popolazioni della Sardegna e del Mediterraneo, Dipartimento di Scienze Biomediche, Università di Sassari;

³Dipartimento di Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione, Università di Sassari;

⁴Divisione di Radiologia Diagnostica ed Interventistica, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa

12.15 Discussione

12.30 Inaugurazione dell'esposizione dei preparati anatomici del Museo di Anatomia Patologica

13.00 Light lunch

III SESSIONE

Moderatori: Antonio Fornaciari e Simona Minozzi

14.00 Il Bottaro: quando lo studio dell'acromegalia andò oltre l'osteologia

Emanuele Armocida¹, Francesco Maria Galassi², Roberta Ballestriero^{3,4}, Alessandro Ruggeri¹

¹Università degli Studi di Bologna;

²Institute of Evolutionary Medicine, University of Zurich, Switzerland;

³University of the Arts, Central Saint Martins, London, United Kingdom;

⁴The Gordon Museum of Pathology, King's College London, United Kingdom

14.15 Su alcuni casi di patologia vascolare appartenenti alla collezione del Regio Museo dell'Università di Torino

Luisa Ferrari

S. O. C. di Anatomia Patologica, Ospedale Cardinal Massaja, Asti

14.30 Firme isotopiche e marcatori di stress: valutazione in reperti ossei dell'antica Roma

Sara Varano¹, Romina Moticone², Francesca Congiu¹, Flavio De Angelis¹, Cristina Martinez-Labarga¹, Paola Catalano², Valentina Gazzaniga³, Olga Rickards¹

¹Centro di Antropologia molecolare per lo studio del DNA antico, Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata";

²Servizio di Antropologia, Soprintendenza Speciale per il Colosseo e l'Area Archeologica Centrale di Roma;

³Dipartimento di Scienze e Bioteologie Medico-chirurgiche, Sapienza Università di Roma

14.45 Studio di reperti ossei umani antichi tramite tomografia computerizzata multistrato: protocolli investigativi

Daniela Messineo¹, Mario Ciotti¹, Andrea Battistini², Carla Caldarini², Federica Zavaroni², Paola Catalano², Valentina Gazzaniga³

¹Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomopatologiche, Sapienza Università di Roma;

²Soprintendenza Speciale per il Colosseo e l'Area Archeologica Centrale di Roma, Servizio di Antropologia;

³Dipartimento di Scienze e Bioteologie Medico-Chirurgiche, Sapienza Università di Roma

15.00 Indagini antropologiche e paleopatologiche di resti umani dall'area cimiteriale di San Biagio, Cittiglio (Varese)

Marta Licata¹, Adelaide Tosi¹, Chiara Rossetti²

¹Centro di Ricerca in Osteoarcheologia e Paleopatologia, Dipartimento di Biotechnologia e Scienze della Vita, Università dell'Insubria, Varese;

²Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Salute Pubblica, Università di Brescia

15.15 Archeologia: una piccola testa in terracotta del IV-III secolo a.C. raffigurante la paralisi di Bell

Gaspere Baggieri¹, Luigi Galieti², Luca Attenni²

¹Museo delle Civiltà, Roma;

²Museo Archeologico di Lanuvio, Comune di Lanuvio

15.30 Discussione

15.45 Coffee break

IV SESSIONE

Moderatori: Luca Ventura e Valentina Giuffra

16.15 Trapanazione a scopo terapeutico: un caso dalla Toscana di XIII secolo

Giulia Riccomi¹, Gino Fornaciari¹, Angelica Vitiello¹, Davide Caramella², Valentina Giuffra¹

¹Divisione di Paleopatologia, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa;

²Divisione di Radiologia Diagnostica ed Interventistica, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa

16.30 La gotta del Duca Federico da Montefeltro (1422 - 1482): fonti storiche e evidenze osteologiche

Antonio Fornaciari¹, Valentina Giuffra¹, Raffaele Gaeta¹, Emanuele Armocida², Davide Caramella³, Frank Jakobus Rühl⁴, Francesco Maria Galassi⁴