



Società Italiana di Anatomia Patologica
e Citopatologia diagnostica
Divisione Italiana della International
Academy of Pathology

Congresso Annuale di Anatomia Patologica **SIAPEC-IAP** 2018



Bari, **18/20** ottobre 2018
THE NICOLAUS HOTEL

CON IL PATROCINIO DI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO



Azienda Ospedaliero-Universitaria
Policlinico - Giovanni XXIII



CITTÀ METROPOLITANA DI BARI

PROVIDER & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



SIAPEC SERVIZI S.r.l.

Socio Unico: SIAPEC-IAP

Via Filippo Cordova, 95 - 90143 Palermo

Tel. 091.306887 - Fax 091.8420208

www.siapecservizi.it - info@siapecservizi.it



SIAPEC-IAP

2018

BARI, 18-20 Ottobre 2018

THE NICOLAUS HOTEL

3

CONSIGLIO DIRETTIVO SIAPEC - IAP

PRESIDENTE

Mauro Truini

PAST PRESIDENT

Gaetano De Rosa

PRESIDENTE ELETTO

Anna Sapino

SEGRETARIO

Emanuela Bonoldi

CONSIGLIERI

Ada Maria Florena

Ezio Fulcheri

Daniela Massi

Francesca Pietribiasi

RAPPRESENTANTE UNIVERSITARI/IRCS

Antonio Marchetti

RAPPRESENTANTE OSPEDALIERI/PRIVATI

Guido Mazzoleni

CONSIGLIERI JUNIORES

Maria Basciu

COMITATO CITOLOGIA

Guido Fadda

Giovanni Negri

COORD. CONSULTA NAZIONALE

Emanuela Bonoldi

Eugenio Maiorano

Gian Franco Zannoni

DIREZIONE PATHOLOGICA

Mattia Barbareschi

RAPPRESENTANTE APOF

Giacomo Dell'Antonio

RAPPRESENTANTE AITIC

Tiziano Zanin

PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Leonardo Resta

PRESIDENTI ONORARI

Lucio Pollice

Marcello Filotico

Rosalia Ricco

Gilda Caruso

COMITATO ORGANIZZATORE LOCALE

Maria Rosa Bona

Maria Lucia Caruso

Ermenegildo Colosimo

Giuseppe Antonio Colucci

Leonardo Fiorentino

Carmela Giardina

Paolo Graziano

Cosimo Damiano Inchingolo

Eugenio Maiorano

Antonio Pennella

Michele Pirrelli

Gabriella Serio

Francesco Alfredo Zito

COMITATO SCIENTIFICO NAZIONALE

Rita Alaggio

Gaetano Bulfamante

Giovanna Cenacchi

Marco Chilosi

Claudio Clemente

Maurizio Colecchia

Antonietta D'Errico

Ada Maria Florena

Claudio Doglioni

Angelo Paolo Dei Tos

Guido Fadda

Filippo Fraggetta

Carla Giordano

Maria Guido

Marco Gessi

Antonio Marchetti

Gianna Mazzucco

Laura Moneghini

Oscar Nappi

Giovanni Negri

Marco Paulli

Giuseppe Pelosi

Stefano Pizzolitto

Patrizia Querzoli

Antonio Rizzo

Esther Diana Rossi

Giulio Rossi

Giuseppe Santeusano

Marco Santucci

Luca Saragoni

Stefania Staibano

Claudio Tripodo

Luca Ventura

Laura Viberti

Gian Franco Zannoni



INDICE

QUADRO SINOTTICO	6
Sessione in plenaria 18 ottobre	8
Patologia mammaria	9
Patologia apparato digerente	10
Neuropatologia e patologia pediatrica	11
Patologia ginecologica	12
Patologia endocrina e immunoistochimica	13
Sessione in plenaria 19 ottobre	14
Pleuropolmonare e ematopatologia	15
Patologia ultrastrutturale e nefropatologia	16
Patologia sperimentale e uropatologia	17
Dermatopatologia	18
Patologia dei trapianti e patologia testa collo	19
Ematopatologia	20
Citopatologia	21
Sessione in plenaria 20 ottobre	23
Patologia tessuti molli e dermatopatologia	24
Qualità e sicurezza per l'anatomia patologica	25
Patologia molecolare e medicina predittiva	26
Patologi oltre frontiera	27
Cardiopatologia	28
AITIC	29
Paleopatologia	30
Elenco faculty	31
Comunicazioni orali NON ECM	37
Poster digitali	63
Informazioni scientifiche	77
Informazioni generali	83
Elenco espositori	98

QUADRO SINOTTICO PROVVISORIO

Mercoledì, 17 Ottobre 2018

ORARIO	NICO 1 Piano -1	NICO 2 Piano -1	CIGNO 2° Piano	ORIONE 2° Piano	GLASS HOUSE Piano terra	ROOF GARDEN 14° Piano
17.00 - 20.00						DIRETTIVO SIAPEC

Giovedì, 18 Ottobre 2018

ORARIO	NICO 1 Piano -1	NICO 2 Piano -1	CIGNO 2° Piano	ORIONE 2° Piano	GLASS HOUSE Piano terra	ROOF GARDEN 14° Piano
08.30 - 09.30						SIAPEC INCONTRA I COORDINATORI GDS
09.00 - 12.00	SALA NICO 1-2 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI					
10.30 - 11.30			GIPAD	APEFA	GIPE	GINM
11.30 - 12.00	COFFEE BREAK IN AREA ESPOSITIVA			GIPI	DIGITAL PATHOLOGY	GIPATEC
12.00 - 12.30	SALA NICO 1-2 INAUGURAZIONE CONGRESSO					
12.30 - 15.00	SALA NICO 1-2 SESSIONE IN PLENARIA (TEMI DI INTERESSI GENERALE)					
15.00 - 16.00						SESSIONE AZIENDALE NON ECM
16.00 - 17.00	PATOLOGIA MAMMARIA	PATOLOGIA APPARATO DIGERENTE	NEUROPATOLOGIA SS PATOLOGIA PEDIATRICA	PATOLOGIA FETOPLACENTARE E PATOLOGIA GINECOLOGICA	PATOLOGIA ENDOCRINA E IMMUNOISTOCHEMICA	
17.00 - 18.00						COMUNICAZIONI ORALI
18.00 - 19.00	WS PATOLOGIA MAMMARIA	SS PATOLOGIA APPARATO DIGERENTE				COMUNICAZIONI ORALI

Venerdì, 19 Ottobre 2018

ORARIO	NICO 1 Piano -1	NICO 2 Piano -1	CIGNO 2° Piano	ORIONE 2° Piano	GLASS HOUSE Piano terra	CASSIOPEA 1° Piano	ROOF GARDEN 14° PIANO
08.00 - 09.00	PATOLOGIA PLEUROPOLMONARE	PATOLOGIA SPERIMENTALE	PATOLOGIA DEI TRAPIANTI	CITOPATOLOGIA			
09.00 - 10.00					COMUNICAZIONI ORALI	COMUNICAZIONI ORALI	
10.00 - 10.30	COFFEE BREAK IN AREA ESPOSITIVA						
10.30 - 11.30	SS PATOLOGIA PLEUROPOLMONARE	UROLOGIA	PATOLOGIA TESTA - COLLO	CITOPATOLOGIA	COMUNICAZIONI ORALI	COMUNICAZIONI ORALI	
11.30 - 12.30	EMATOPATOLOGIA				COMUNICAZIONI ORALI	COMUNICAZIONI ORALI	
12.30 - 13.30	PATOLOGIA ULTRASTRUTTURALE NEFROPATOLOGIA	SS UROLOGIA					12.00 15.00 COLLEGIO DEI PROFESSORI DI A.P.
13.45 - 14.45	SNACK LUNCH IN AREA ESPOSITIVA				SESSIONE AZIENDALE NON ECM	SESSIONE AZIENDALE NON ECM	
15.00 - 16.00	PATOLOGIA ULTRASTRUTTURALE	SS DERMATOPATOLOGIA	SS EMATOPATOLOGIA	CITOPATOLOGIA			
16.00 - 17.00	NEFROPATOLOGIA						
17.00 - 17.30	COFFEE BREAK IN AREA ESPOSITIVA						
17.30 - 18.30	SALA NICO 1-2 SESSIONE IN PLENARIA (TEMI DI INTERESSE GENERALE)						
18.30 - 19.30	SALA NICO 1-2 ASSEMBLEA SOCI SIAPEC						

Sabato, 20 Ottobre 2018

ORARIO	NICO 1 Piano -1	NICO 2 Piano -1	CIGNO 2° Piano	ORIONE 2° Piano	GLASS HOUSE Piano terra
08.30 - 09.30	PATOLOGIA TESSUTI MOLLII	QUALITÀ E SICUREZZA	PATOLOGI OLTRE FRONTIERA	AITIC	PALEOPATOLOGIA
09.30 - 10.30					
10.30 - 11.00	COFFEE BREAK IN AREA ESPOSITIVA				
11.00 - 12.00	SS/WS PATOLOGIA TESSUTI MOLLII	PATOLOGIA MOLECOLARE E MEDICINA PREDITTIVA	PATOLOGI OLTRE FRONTIERA	AITIC	
12.00 - 13.00	DERMATOPATOLOGIA		CARDIOPATOLOGIA		
13.00 - 14.00	SALA NICO 1-2 SESSIONE IN PLENARIA (TEMI DI INTERESSE GENERALE) PREMIAZIONI E CONCLUSIONE				

SESSIONE PLENARIA

12.00 CERIMONIA INAUGURALE

Saluto delle Autorità

Intervengono:

Mauro Truini, Presidente Siapec-IAP

Leonardo Resta, Presidente del Congresso

Claudio Clemente, Presidente Siapec Servizi

Massimo Rugge, Presidente Collegio Professori di Anatomia Patologica

SESSIONE PLENARIA

Moderatori: **M. Truini - G. De Rosa**

12.30 Rapporti Siapec-IAP - AIOM

Stefania Gori, Presidente AIOM

12.45 Rapporti Siapec-IAP - AIRTUM

Lucia Mangone, Presidente AIRTUM

13.00 I gruppi di studio nella vita della società

Introduce: **G. De Rosa**

13.15 Le segreterie regionali

E. Bonoldi

13.30 Le nuove prospettive di PATHOLOGICA

M. Barbareschi

14.00 La RC in Anatomia Patologica

G. Marzo

14.30 NAP® e registro tumori

A. Bondi - G. Mazzoleni

15.00 Fine sessione



Sessione I

Moderatori: **P. Querzoli - A. Rizzo**

16.00 Nuove linee guida HER 2 ASCO/CAP 2018
G. Viale

16.30 Discussione

Sessione II

Moderatori: **A. Santinelli - G. Mazzoleni**

16.45 Il recettore androgenico nella diagnostica mammaria, dubbi e certezze
I. Castellano

17.05 Utilizzo delle macrosezioni nella pratica clinica
D. Balmativola

17.25 *Discussione*

WORKSHOP

Moderatori: **M.P. Foschini - S. Orrù**

17.45 Breast unit a confronto:
presentazione di casi clinici da parte delle Breast unit pugliesi:
discussione aperta su ogni caso clinico

Breast unit 1
E. Giardina

Breast unit 2
F.A. Zito

19.00 Fine dei Lavori

PATOLOGIA APPARATO DIGERENTE**CRC: HISTOLOGY & MOLECULAR PATHOLOGY**

Moderatore: **M. Guido**

- 16.00 Tumor budding in CRC: when and how
F. Galuppini
- 16.30 Histology of BRAF mutated CRC
M. Fassan
- 17.00 Histopathologic prognostic parameters in CRC liver metastases
M. Milione
- 17.30 The pathologist's role in the treatment of rectal carcinoma
L. Saragoni

18.00 YOUNG PATHOLOGIST'S SLIDE SEMINAR

Moderatori: **L. Saragoni - F. Grillo**

Intervengono: **B. Cerbelli**
C. Covelli
F. Limarzi

- 19.00 Fine dei Lavori



NEUROATOLOGIA E PATOLOGIA PEDIATRICA

Moderatori: **P. Collini - G. Magro**

- 16.00 Update sui tumori del sistema nervoso periferico
P. Collini
- 16.30 Aspetti molecolari delle neoplasie melanocitarie del sistema nervoso centrale
M. Gessi
- 16.50 Update sulla sclerosi tuberosa
A.M. Buccoliero
- 17.10 Schwannomatosi
G. Magro

SLIDE SEMINAR

- 17.30 Diagnosi inaspettate: a case-based update
Moderatori: **E. D'Amore - M. Gardiman**

Intervengono:

V. Barresi
D. Bifano
M. Bramerio
F. Diomedi Camassei
M. Montella
I. Morra
M. Novello
L. Santoro

- 19.00 Fine dei Lavori



PATOLOGIA GINECOLOGICA

LESIONI PLACENTARI: PATOLOGIA O ADATTAMENTO?

Moderatori: **G. Bulfamante - E. Fulcheri**

- 16.00 I vasi della superficie placentare:
un settore ancora poco esplorato nella diagnostica prenatale ed istopatologica
F. Buffelli
- 16.20 L'esame anatomopatologico delle placente gemellari monocoriali dopo lasertrattamento:
cosa si aspetta il clinico e cosa può dire l'anatomopatologo
M. Rustico, V. Toto
- 16.40 La patologia placentare e l'outcome fetale: quale valore per le "lesioni" placentari?
A. Marzullo, N. Laforgia

PITFALLS IN PATOLOGIA GINECOLOGICA

Moderatori: **G. Negri - G. F. Zannoni**

- 17.00 Pitfalls in patologia vulvare
F. Inzani, A. Maglietta
- 17.20 Pitfalls in patologia cervicale
D. Arciuolo, G. Negri
- 17.40 Pitfalls in patologia endometriale
S. Losito - C. Mignogna
- 18.00 Pitfalls in patologia mesenchimale uterina
E. Bragantini, A. Pesci
- 18.20 Pitfalls in patologia ovarica
A. Santoro, G.F. Zannoni
- 18.40 *Discussione*
- 19.00 Fine dei Lavori



LA PATOLOGIA ENDOCRINA E L'IMMUNOISTOCHEMICA: UN APPROCCIO INTEGRATO PER L'INNOVAZIONE

Moderatori: **C. Doglioni - G. Pelosi**

- 16.00 Nuovi marcatori NE e fattori predittivi in patologia endocrina
M. Volante
- 16.20 MINENs vs MANECs vs combined: ruolo della immunohistochemistry
S. La Rosa
- 16.40 Modificazioni morfologiche ed immunofenotipiche dei tumori neuroendocrini pancreatici post-terapia
M. Schiavo Lena
- 17.00 *Discussione*
- SLIDE SEMINAR**
- 17.15 NET polmonare
F. Pezzuto
- 17.30 Patologia tiroidea
C. Ugolini
- 17.45 Net duodenale
F. Inzani
- 18.00 NETG3 del retto
S. Uccella
- 18.15 Tumore surrenalico
R. Cappellesso
- 18.30 NET pancreatico in MEN1
A. Vanoli
- 18.45 *Discussione*
- 19.00 Fine dei Lavori

SESSIONE PLENARIA

- 17.30 The future of digital Pathology
L. Pantanowitz
- 18.10 TAVOLA ROTONDA
Esperienze di microscopia digitale in Italia
Moderatore: **F. Fraggetta**
- 18.30 Fine dei lavori

19 OTTOBRE

SALA NICO 1 - 2

14



PATOLOGIA PLEUROPOLMONARE

UPDATE IN PATOLOGIA TORACO-POLMONARE

Moderatori: **G. Rossi - O. Nappi**

- 08.00 Update sulle interstiziopatie polmonari: nuove tecniche diagnostiche e classificazione
A. Dubini
- 08.30 Update sui biomarcatori predittivi nel cancro polmonare: il patologo tra tessuto e metodiche analitiche
P. Graziano
- 09.00 Update sulla diagnostica del mesotelioma maligno
G. Serio
- 09.30 Update sulla diagnostica dei timomi
G. Pelosi
- 10.00 Pausa

Slide Seminar

- 10.30 *Speakers:*
F. Barbisan
F. Bono
S. Campione

EMATOPATOLOGIA

Moderatori: **M. Paulli - E. Sabbatini**

- 11.30 Linfoma di Hodgkin: aggiornamenti clinico-terapeutici
M. Gotti
- 11.45 Linfoma di Hodgkin classico: aggiornamenti istopatologici
S. Lazzi
- 11.50 Linfoma di Hodgkin predominanza linfocitaria: aggiornamenti istopatologici
G. Fraternali Orcioni
- 12.15 *Discussione*
- 12.30 Fine dei lavori



PATOLOGIA ULTRASTRUTTURALE E NEFROPATOLOGIA

Sessione I

Moderatori: **G. Cenacchi - L. Resta**

- 12.30 Possibile ruolo della biopsia renale nei donatori a "cuore non battente": criteri di idoneità e valutazione post-trapianto
G. Mazzucco
- 12.50 Immunoterapia e tossicità renale
S. Pizzolitto
- 13.10 Proteomica in situ su biopsia renale: nuove frontiere nella nefropatia membranosa?
F. Pagni
- 13.45 Pausa

Sessione II

Moderatori: **G. Mazzucco - S. Pizzolitto**

- 15.00 La diagnostica differenziale ultrastrutturale nelle malattie da accumulo
V. Papa
- 15.20 Il ruolo dei mitocondri nel carcinoma sieroso di alto grado dell'ovaio
R. Rossi
- 15.40 Danno renale criofibrinogeno correlato
A. Barreca
- 16.00 Un caso di glomerulo nefrite crioglobulinemica vs immunotattoide
F. Fortarezza
- 16.20 Il ruolo della microscopia elettronica in un caso di "light and heavy chain deposition renal disease"
M. Nebuloni
- 16.40 Microscopia a Forza Atomica (AFM) un valore aggiunto alla diagnostica ultrastrutturale
V. G. Vellone
- 17.00 Fine dei Lavori



PATOLOGIA SPERIMENTALE

METABOLISMO ED IMMUNOREGOLAZIONE NELL'ERA DEI CHECKPOINT INHIBITORS

Moderatori: **M. Ponzoni - C. Tripodo**

- 08.00 Immunometabolic checkpoints of regulatory T cell dynamics in cancer
S. Piconese
- 08.25 Resistance to immunotherapy targeting immune checkpoints in melanoma: role of immune escape mechanisms
A. Anichini
- 08.50 Metabolism and immunosuppression in chronic lymphocytic leukemia
S. Deaglio
- 09.15 Metabolic control of trafficking and functions of myeloid suppressor cells
A. Sica
- 09.40 *Discussione*
- 10.00 Fine della sessione

UROLOGIA

BIOMARKER TISSUE DATA IN KIDNEY, BLADDER AND PROSTATE TUMORS

Moderatori: **M. Colecchia - G. Martignoni**

- 10.30 Classificazione molecolare e biomarcatori delle neoplasie vescicale e prostatica
M. Fiorentino
- 11.00 Biomarker nella diagnostica differenziale e prognostica dei tumori del rene
M. Brunelli

SLIDE SEMINAR

Speakers:

- 11.30 **S. Massa**
- 12.00 **D. Segala**
- 12.30 **R. Mazzucchelli**
- 13.00 **E. Munari**
- 13.45 Pausa

DERMATOPATOLOGIA**SLIDE SEMINAR DI GIOVANI DERMATOPATOLOGI***Moderatori:* **G. Angeli - C. Clemente****PATOLOGIA INFIAMMATORIA**15.00 **C. Mignogna**

15.15 Discussione

15.20 **A. Filosa**

15.35 Discussione

PATOLOGIA MELANOCITARIA15.40 **N. Nardini**

15.55 Discussione

16.00 **P. Possanzini**

16.15 Discussione

PATOLOGIA NEOPLASTICA LINFOIDE16.20 **F. Alesini**

16.35 Discussione

16.40 **E. Mattioli**

16.55 Discussione

17.00 Fine della Sessione



ALTERAZIONI MORFOLOGICHE DEGLI ORGANI DA DONATORI IN MORTE CIRCOLATORIA (DCD): ESPERIENZE A CONFRONTO

- 08.10 *Intervengono:* **A. Barreca**
M. Maggioni
L. Molinaro
P. Morbini
L. Novelli
F. Vasuri

10.00 Pausa

PATOLOGIA TESTA COLLO

SESSIONE I: "MEMORABILIA"

Moderatori: **S. La Rosa - P. Morbini**

- 10.30 Lesioni vascolari **L. Moneghini**
10.45 Lesioni rare delle ghiandole salivari **S. Losito**
11.05 Reperti inconsueti **E. Maiorano**
11.20 *Discussione*

SESSIONE II: "FOCUS SU ..."

Moderatori: **F. Ionna - L. Moneghini**

- 11.30 MASC **A. Skalova**
11.45 I sarcomi della regione di testa e collo **A. De Chiara**
12.00 Salivari **E.D. Rossi**
12.15 Il nuovo TNM nel carcinoma della laringe **M. P. Foschini**
12.30 Il ruolo della chirurgia robotica
nei tumori di testa e collo HPV correlati **F. Ionna**
12.45 Carcinoma squamoso del cavo orale: il problema dei margini **D. Russo**
12.55 Approccio radiomico alla patologia di testa e collo **S. Staibano**
13.10 *Discussione*
13.30 Fine della sessione

EMATOPATOLOGIA

Moderatori: **M. Paulli - E. Sabattini**

- 15.00 Linfoma di Hodgkin dell'età pediatrica
E. D'Amore
- 15.15 Linfoma di Hodgkin: biologia e microambiente
C. Agostinelli

SLIDE SEMINAR

Moderatori: **S. Ascani - L. Ruco**

- 15.30 Linfoma di Hodgkin: mimickers e pitfalls diagnostici
Discussione di 3 casi clinico-patologici
- 16.15 Ai confini dell'Hodgkin: le forme borderline
Discussione di 3 casi clinico-patologici
- 17.00 Fine della sessione



08.00 Lettura introduttiva:
Citologia del cavo orale: nuove prospettive e possibilità
R. Navone

Intervengono: **G. Fadda - G. Negri**

SESSIONE I

Moderatori: **V. Ascoli - F. Zanconati**

08.25 Citologia cervico-vaginale in donne HPV positive
L. Macrì

08.45 Citologia dei versamenti ginecologici: morfologia e studi molecolari
G. F. Zannoni

09.05 Il punto di vista del ginecologo
C. Carriero

09.25 Discussione

09.45 Citologia polmonare (I° parte): morfologia
C. Casadio

10.00 Pausa

10.30 Citologia polmonare (II° parte): parametri molecolari predittivi
G. C. Troncone

10.50 Il punto di vista dell'oncologo
G. Palmiotti - A. Cusmai

11.10 *Discussione*



CITOPATOLOGIA

SESSIONE II

Moderatori: **M. Bonzanini - A. Crescenzi**

- 11.30 Citologia tiroidea: diagnosi di malignità e gestione delle diagnosi indeterminate
G. Fadda
- 11.50 Citologia e diagnostica molecolare delle ghiandole salivari
E. D. Rossi
- 12.10 Il punto di vista del clinico
V. Triggiani
- 12.30 *Discussione*
- 12.50 La citologia dei linfonodi: morfologia e tecniche molecolari
P. Zeppa
- 13.10 *Discussione*
- 13.45 Pausa
- 15.00 Biopsia liquida nelle neoplasie ematologiche
U. Malapelle
- 15.20 Il punto di vista dell'ematologo
T. Perrone
- 15.40 Comunicazioni del Comitato di Citologia
G. Fadda - G. Negri
- 17.00 Fine della sessione



SESSIONE PLENARIA

13.00 I progetti comuni
14.00 **M. Truini**

Rapporti AITIC - SIAPEC-IAP
M. Cadei

Premiazioni e Conclusioni
L. Resta

20 OTTOBRE

SALA NICO 1 - 2

23



PATOLOGIA TESSUTI MOLLI

NOVITÀ IN PATOLOGIA DEI TUMORI MESENCHIMALI

Moderatori: **A. P. Dei Tos - A. Franchi**

- 08.30 GIST: oltre KIT e PDGFRA
R. Ricci
- 09.00 Nuove entità in patologia mesenchimale
C. Montesco
- 09.30 Nuovi marcatori immunofenotipici in patologia mesenchimale
M. Sbaraglia
- 10.00 Nuove alterazioni molecolari in patologia mesenchimale
A. Righi
- 10.30 Pausa

SLIDE SEMINAR

Moderatori: **A. P. Dei Tos - A. Franchi**

- 11.00 Caso 1
R. Cappellesso
- 11.15 Caso 2
M. Barisella
- 11.30 Caso 3
G. Fraternali Orcioni
- 11.45 Caso 4
A. De Chiara

DERMATOPATOLOGIA

I SIMULATORI NELLA PATOLOGIA CUTANEA

Moderatori: **C. Clemente - G. De Rosa**

- 12.00 Infiammatoria
A. Cassisa
- 12.20 Melanocitaria
D. Massi
- 12.40 Neoplastica linfoide
F. Facchetti
- 13.00 Chiusura della sessione



QUALITÀ, GESTIONE E SICUREZZA PER L'ANATOMIA PATOLOGICA

DALL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA ALLA SICUREZZA DEL PAZIENTE

SESSIONE I

Introduzione: **G. Santeusanio**

Moderatori: **O. Nappi - G. Taddei**

- 08.30 La diagnostica anatomopatologica in cammino verso il futuro.
Efficienza e qualità in un nuovo modello operativo
C. Fondi - G. L. Taddei
- 08.50 Il bar code nel laboratorio di Anatomia Patologica
G. Fabbretti
- 09.10 Il referto strutturato nella diagnostica istopatologica
G. Santeusanio

SESSIONE II

Moderatori: **A. Fabiano - F. Vecchio**

- 09.30 Si può lavorare "Lean" in Anatomia Patologica?
R. Colombari
- 09.50 I tempi di refertazione (TAT) come indicatore della qualità
F. Crivelli
- 10.10 L'audit clinico: applicabilità in Anatomia Patologica
E. Venturino
- 10.30 *Discussione*



APPLICAZIONI CLINICHE DELLE TECNOLOGIE MOLECOLARI AD ALTA PROCESSIVITÀ

Moderatori: **A. Marchetti - G. Stanta**

- 11.00 Il Patologo nel mondo BRCA
A. Scarpa
- 11.15 Inquadramento del paziente alla diagnosi: l'approccio multimarker
M. Barberis
- 11.30 Valutazione della resistenza farmacologica mediante NGS
U. Malapelle
- 11.45 Discussione

I MARCATORI MOLECOLARI DELL'IMMUNOTERAPIA

Moderatori: **G. Tallini - G. Troncone**

- 12.00 Tumor mutation burden: una strategia per la selezione dei pazienti?
F. Buttitta
- 12.15 Nuovi potenziali biomarcatori
G. Fontanini
- 12.30 Instabilità microsatellitare e "mismatch repair deficiency"
T. Venesio
- 12.45 Discussione
- 13.00 Fine sessione



IL PATOLOGO VIRTUALE

Moderatori: **G. Caruso - G. Dell'Antonio**

- 08.30 Introduzione: accorciare distanze e differenze
P. Giovenali
- 08.40 Lectio Magistralis: stato dell'arte della telepatologia applicata in contesti a basse risorse
A. Bondi
- 09.20 Il progetto Corno d'Africa: l'ambizione di un network diagnostico
V. Stracca Pansa
- 09.40 Discussione

IL PATOLOGO REALE

Moderatori: **D. Fenocchio - L. Viberti**

- 09:50 Costruire il futuro: l'assistente patologo
E. Stigliano
- 10.10 Progetto APOF in Congo: screening cervico-vaginale
M. E. Laurenti
- 10.30 Pausa
- 11.00 Slide seminar di casi africani: la citologia extra-vaginale
S. De Crescenzo
- 11.30 Progetto APOF in Congo: patologia mammaria
D. Balmativola
- 12.00 Fine sessione



SLIDE SEMINAR QUESTIONI DI CUORI DAI QUALI HO IMPARATO

Moderatore: **C. Giordano**

- 12.00 Caso n° 1:
M. Fedrigo
- 12.15 Caso n°2:
G. d'Amati
- 12.30 Caso n° 3:
A. Marzullo
- 12.45 Discussione generale e considerazioni finali
- 13.00 Fine sessione



CITOLOGIA GINECOLOGICA E SCREENING

Moderatori: **M. Iacobellis - M. Russo**

- 08.30 Citodiagnostica da screening HPV correlata su campioni LBC cervico vaginali
F. Pagano
- 09.00 Citodiagnostica da screening su paptest di patologia non cervico vaginali
R. Boldorini

PATOLOGIA DIGITALE

Moderatori: **I. Trotti - F. A. Zito**

- 09.30 Stoffe, tessuti istologici, vetrini digitali. Evoluzione delle colorazioni speciali
M. Grillini, S. Simonazzi
- 10.30 Pausa

IMMUNOISTOCHEMICA

Moderatori: **M. Carlucci - D. Loisi**

- 11.00 Instabilità dei micro satelliti (MSI-high o low) e tumor mutational burden nel carcinoma del colon-retto: non solo Lynch Syndrome I
S. Trubini, A. Ubiali

LE RESPONSABILITÀ PROFESSIONALI SANITARIA DEI TSLB SECONDO LA LEGGE GELLI

Moderatori: **F. Colonna - V. Daddabbo**

- 12.00 Confusion will be my epitaph
A. Esposito
- 13.00 Fine sessione



PALEOPATOLOGIA

PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE NELL'ANTICHITÀ

Moderatori: **G. Fornaciari - L. Ventura**

- 08.30 La malattia aterosclerotica nelle mummie italiane (XV-XX secolo)
R. Gaeta
- 08.55 L'aterosclerosi nelle mummie del Museo Egizio di Torino
V. G. Vellone
- 09.20 *Discussione*
- 09.30 La patologia cardiovascolare nelle collezioni anatomopatologiche museali
L. Ferrari
- 09.55 I fleboliti pelvici. Importanza di un reperto sottostimato in paleopatologia
L. Ventura
- 10.20 *Discussione e Conclusioni*



FACULTY

COGNOME e NOME	CITTÀ	COGNOME e NOME	CITTÀ
Agostinelli Claudio p. 20	Bologna	Carlucci Maria p. 29	Altamura
Alesini Francesco p. 18	Brescia	Carriero Carmine p. 21	Bari
Angeli Giovanni p. 18	Vercelli	Caruso Gilda p. 27	Bari
Anichini Andrea p. 17	Milano	Casadio Chiara p. 21	Milano
Arciuolo Damiano p. 12	Roma	Cassisa Angelo p. 24	Mantova
Ascani Stefano p. 20	Terni	Castellano Isabella p. 9	Torino
Ascoli Valeria p. 21	Roma	Cenacchi Giovanna p. 16	Bologna
Balmativola Davide p. 9, 27	Torino	Cerbelli Bruna p. 10	Roma
Barbareschi Mattia p. 8	Trento	Clemente Claudio p. 8, 18, 24	Milano
Barberis Massimo p. 26	Milano	Colecchia Maurizio p. 17	Milano
Barbisan Francesca p. 15	Ancona	Collini Paola p. 11	Milano
Barisella Marta p. 24	Milano	Colombari Romano p. 25	Verona
Barreca Antonella p. 16, 19	Torino	Colonna Fulvia p. 29	Bari
Barresi Valeria p. 11	Verona	Covelli Claudia p. 10	Bari
Bifano Delfina p. 11	Napoli	Crescenzi Anna p. 22	Roma
Boldorini Renzo Luciano p. 29	Milano	Crivelli Filippo p. 25	Busto Arsizio
Bondi Arrigo p. 8, 27	Bologna	Daddabbo Vita Lucia p. 29	Bari
Bono Francesca p. 15	Milano	d'Amati Giulia p. 28	Roma
Bonoldi Emanuela p. 8	Milano	d'Amore Emanuele Stefano Giovanni p. 11, 20	Vicenza
Bonzanini Mariella p. 22	Trento	De Chiara Annarosaria p. 19, 24	Napoli
Bragantini Emma p. 12	Trento	De Crescenzo Stefano p. 27	Ancona
Bramerio Manuela Adele p. 11	Milano	De Rosa Gaetano p. 8, 24	Napoli
Brunelli Matteo p. 17	Verona	Deaglio Silvia p. 17	Torino
Buccoliero Anna Maria p. 11	Firenze	Dei Tos Angelo Paolo p. 24	Treviso
Buffelli Francesca p. 12	Genova	Dell'Antonio Giacomo p. 27	Milano
Bulfamante Gaetano Pietro p. 12	Milano	Diomedi Camassei Francesca p. 11	Roma
Buttitta Fiamma p. 26	Chieti	Dogliani Claudio p. 13	Milano
Cadei Moris p. 23	Brescia	Dubini Alessandra p. 15	Forlì
Campione Severo p. 15	Napoli	Esposito Antonio p. 29	Chieti
Cappellesso Rocco p. 13, 24	Padova	Fabiano Alfredo Fabio Pio p. 25	Roma

COGNOME e NOME	CITTÀ
Facchetti Fabio p. 24	Brescia
Fadda Guido p. 21, 22	Roma
Fassin Matteo p. 10	Padova
Fedrigò Marny p. 28	Padova
Fenocchio Daniela p. 27	Perugia
Ferrari Luisa p. 30	Asti
Filosa Alessandra p. 18	Macerata
Fiorentino Michelangelo p. 17	Bologna
Fondi Cristina p. 25	Firenze
Fontanini Gabriella p. 26	Pisa
Fornaciari Gino p. 30	Pisa
Fortarezza Francesco p. 16	Padova
Foschini Maria Pia p. 9, 19	Bologna
Fraggetta Filippo p. 14	Catania
Franchi Alessandro p. 24	Pisa
Fraternali Orcioni Giulio p. 15, 24	Cuneo
Fulcheri Ezio p. 12	Genova
Gaeta Raffaele p. 30	Pisa
Galuppini Francesca p. 10	Padova
Gardiman Marina Paola p. 11	Padova
Gessi Marco p. 11	Roma
Giardina Carmela p. 9	Bari
Giordano Carla p. 28	Roma
Giovenali Paolo p. 27	Perugia
Gotti Manuel p. 15	Milano
Graziano Paolo p. 15	San Giovanni Rotondo
Grillini Marco p. 29	Bologna
Grillo Federica p. 10	Genova
Guido Maria p. 10	Padova
Iacobellis Michela p. 29	Bari

COGNOME e NOME	CITTÀ
Inzani Frediano p. 12, 13	Roma
Ionna Franco p. 19	Napoli
Laforgia Nicola p. 12	Bari
La Rosa Stefano p. 13, 19	Losanna
Laurenti Maria Elena p. 27	Roma
Lazzi Stefano p. 15	Pisa
Limarzi Francesco p. 10	Forlì
Loisi Donato p. 29	Bari
Losito Nunzia Simona p. 12, 19	Napoli
Macrì Luigia p. 21	Torino
Maggioni Marco p. 19	Milano
Maglietta Antonella p. 12	Bari
Magro Gaetano Giuseppe p. 11	Catania
Maiorano Eugenio p. 19	Bari
Malapelle Umberto p. 22, 26	Napoli
Mangone Lucia p. 8	Reggio Emilia
Marchetti Antonio p. 26	Chieti
Martignoni Guido p. 17	Verona
Marzo Giovanna p. 8	Torino
Marzullo Andrea p. 12, 28	Bari
Massa Simona p. 17	Napoli
Massi Daniela p. 24	Firenze
Mattioli Eliseo p. 18	Bari
Mazzoleni Guido p. 8, 9	Bolzano
Mazzucchelli Roberta p. 17	Ancona
Mazzucco Gianna p. 16	Torino
Mignogna Chiara p. 12, 18	Catanzaro
Milione Massimo p. 10	Milano
Molinaro Luca p. 19	Torino
Moneghini Laura p. 19	Milano

COGNOME e NOME	CITTÀ	COGNOME e NOME	CITTÀ
Montella Marco p. 11	Napoli	Righi Alberto p. 24	Bologna
Montesco Cristina p. 24	Padova	Rizzo Antonio p. 9	Messina
Morbini Patrizia p. 19	Pavia	Rossi Esther Diana p. 19, 22	Roma
Morra Isabella p. 11	Torino	Rossi Giulio p. 15	Ravenna
Munari Enrico p. 17	Verona	Rossi Roberta p. 16	Bari
Nappi Oscar p. 15, 25	Napoli	Ruco Luigi p. 20	Roma
Nardini Nastassia p. 18	Londra	Rugge Massimo p. 8	Padova
Navone Roberto p. 21	Torino	Russo Daniela p. 19	Napoli
Nebuloni Manuela p. 16	Milano	Russo Monica p. 29	Bari
Negri Giovanni p. 12, 21, 22	Bolzano	Rustico Maria Angela p. 12	Milano
Novelli Luca p. 19	Firenze	Sabattini Elena p. 15, 20	Bologna
Novello Mariangela p. 11	Vicenza	Santeusanio Giuseppe p. 25	Roma
Orrù Sandra p. 9	Cagliari	Santinelli Alfredo p. 9	Ancona
Pagano Francesco p. 29	Busto Arsizio	Santoro Angela p. 12	Roma
Pagni Fabio p. 16	Milano	Santoro Luisa p. 11	Padova
Palmiotti Gennaro p. 21	Bari	Saragoni Luca p. 10	Forlì
Pantanowitz Liron p. 14	Pittsburgh	Sbaraglia Marta p. 24	Treviso
Papa Valentina p. 16	Bologna	Scarpa Aldo p. 26	Verona
Paulli Marco p. 15, 20	Pavia	Schiavo Lena Marco p. 13	Milano
Pelosi Giuseppe p. 13, 15	Milano	Segala Diego p. 17	Peschiera del Garda
Perrone Tomassina p. 22	Bari	Serio Gabriella p. 15	Bari
Pesci Anna p. 12	Negrar	Sica Antonio p. 17	Milano
Pezzuto Federica p. 13	Padova	Simonazzi Stefano p. 29	Bologna
Piconese Silvia p. 17	Roma	Skalova Alena p. 19	Praga
Pizzolitto Stefano p. 16	Udine	Staibano Stefania p. 19	Napoli
Ponzoni Maurilio p. 17	Milano	Stanta Giorgio p. 26	Trieste
Possanzini Paola p. 18	Forlì	Stigliano Egidio p. 27	Roma
Querzoli Patrizia p. 9	Ferrara	Stracca Pansa Vincenzo p. 27	Bologna
Resta Leonardo p. 8, 16, 23	Bari	Taddei Gian Luigi p. 25	Firenze
Ricci Riccardo p. 24	Roma	Tallini Giovanni p. 26	Bologna

COGNOME e NOME	CITTÀ	COGNOME e NOME	CITTÀ
Toto Valentina p. 12	Chieti	Vecchio Fabio Maria p. 25	Roma
Triggiani Vincenzo p. 22	Bari	Vellone Valerio Gaetano p. 16, 30	Genova
Tripto Claudio p. 17	Palermo	Venesio Tiziana p. 26	Torino
Troncone Giancarlo p. 21, 26	Napoli	Ventura Luca p. 30	L'Aquila
Trotti Irene p. 29	Bari	Venturino Ezio p. 25	Savona
Trubini Serena p. 29	Piacenza	Viale Giuseppe p. 9	Milano
Truini Mauro p. 8, 23	Genova	Viberti Laura p. 27	Torino
Ubiali Alessandro p. 29	Piacenza	Volante Marco p. 13	Torino
Uccella Silvia p. 13	Varese	Zanconati Fabrizio p. 21	Trieste
Ugolini Clara p. 13	Pisa	Zannoni Gian Franco p. 12, 21	Roma
Vanoli Alessandro p. 13	Pavia	Zeppa Pio p. 22	Napoli
Vasuri Francesco p. 19	Bologna	Zito Francesco Alfredo p. 9	Bari





COMUNICAZIONI ORALI NON ECM

Moderatori: **G. Fadda, G. Troncone**

17.00 - 17.05

MALIGNANCY RISK AND HISTOLOGICAL CORRELATION OF BREAST FINE NEEDLE ASPIRATION CLASSIFIED AS ATYPICAL (C3). A RETROSPECTIVE STUDY ON 499 CASES.

Filippo De Rosa, MD; Annarita Gencarelli, MD; Eduardo Clery, MD; Ilaria Migliatico, md; Elena Vigliar, MD, PhD; Giancarlo Troncone, MD, PhD*, Claudio Bellevicine, MD, PhD. Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**Correspondence to Professor Giancarlo Troncone, Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini 5, Naples I-80131, Italy; giancarlo.troncone@unina.it*

17.05 - 17.10

MORPHOLOGICAL AND MOLECULAR ANALYSIS OF A SERIES OF HYALINIZING TRABECULAR TUMOR. CYTO-HISTOLOGICAL CORRELATION

Marco Dell'Aquila^{1,2} MD, Sara Capodimonti^{1,2} BD, Carmen Gravina³, Irene Sapuppo^{1,2} MD, Teresa Musarra^{1,2} MD, Vincenzo Fiorentino^{1,2} MD, Stefania Sfregola^{1,2} MD, Alessandra Cocomazzi^{1,2} BD, Maurizio Martini^{1,2} MD, PhD, Luca Revelli^{2,3} MD, Guido Fadda^{1,2} MD, Luigi Maria Larocca^{1,2} MD, Esther Diana Rossi^{1,2} MD PhD MIAC

¹Division of Anatomic Pathology and Histology, Fondazione Policlinico "A. Gemelli"-IRCCS - ²Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome Italy ³Department of Endocrine-Surgery, Rome Italy

17.10 - 17.15

EVALUATION OF ANAL LESIONS WITH CONVENTIONAL AND LIQUID BASED CYTOLOGY. COMPARISON OF RESULTS IN A LARGE INSTITUTIONAL SERIES

Irene Maria Sapuppo^{1,2*} MD, Costanza De Marco^{1,2*} MD, Teresa Musarra^{1,2} MD, Vincenzo Fiorentino^{1,2} MD, Marco Dell'Aquila^{1,2} MD, Stefania Sfregola^{1,2} MD, Guido Fadda^{1,2} MD, MIAC, Carlo Ratto^{2,3} MD, Gian Franco Zannoni^{1,2}§ MD, Esther Diana Rossi^{1,2}§ MD PhD, MIAC

*¹Division of Anatomic Pathology and Histology ²Università Cattolica del Sacro Cuore ³Department of Surgery- Fondazione Policlinico "A. Gemelli"-IRCCS, Rome Italy *these authors share the first authorship; § these authors share the seniorship*

17.15 - 17.20**NODULAR FASCIITIS OF THE PAROTID GLAND: THE “SIMULATOR” IN THE CYTOHISTOLOGICAL DIAGNOSIS OF SALIVARY GLAND LESIONS**

Stefania Sfregola MD, Marco Dell’Aquila MD, Costanza De Marco MD, Vincenzo Fiorentino MD, Teresa Musarra MD, Marianna Palumbo MD, Irene Sapuppo MD, Guido Fadda MD, MIAC, Esther Diana Rossi MD, PhD MIAC

Division of Anatomic Pathology and Histology, Fondazione Policlinico Universitario “Agostino Gemelli”-IRCCS-Rome, Italy

17.20 - 17.25**URINE CYTOMORPHOLOGY OF MICROPAPILLARY AND PLASMACYTOID VARIANTS OF UROTHELIAL CARCINOMA**

Patrizia Straccia¹, Maurizio Martini¹, Guido Fadda¹, Emilio Sacco², Francesco Pierconti¹

¹.Division of Anatomic Pathology and Histology, Università Cattolica del Sacro Cuore, Foundation “A. Gemelli” University Hospital, Largo Francesco Vito, 1-00168, Rome, Italy². Urologic Clinic, Department of Surgical Sciences; Università Cattolica del Sacro Cuore, Foundation “A. Gemelli” University Hospital, Largo Francesco Vito, 1-00168, Rome, Italy

17.25 - 17.30**FINE-NEEDLE CYTOLOGY OF INTRAGLANDULAR PAROTID LYMPH NODE. AN USEFUL PROCEDURE IN THE MANAGEMENT OF SALIVARY GLANDS NODULES.**

Giulio Vitagliano*, Anna Lucia Peluso#, Carlo Baldi#, Pio Zeppa#.

**Dipartimenti di Anatomia Patologica, Università di Napoli “Federico II” #AOU San Giovanni di Dio e Ruggi d’Aragona, Università di Salerno.*

17.30 - 17.35**CYTODIAGNOSTIC ACCURACY OF SALIVARY GLANDS TUMORS IN YOUNG PATIENTS**

Cozzolino Immacolata¹, Montella Marco¹, Ronchi Andrea¹, Rosa Laura Sabetta¹, Ferrara Giovanna¹, Colella Giuseppe², Franco Renato¹

¹Pathology Unit, Department of Mental and Physical Health and Preventive Medicine and ²Maxillofacial Unit, Università della Campania ‘Luigi Vanvitelli’

17.35 - 17.40**DISSEMINATED CRIPTOCOCCOSIS FIRST DIAGNOSED BY FINE NEEDLE ASPIRATION OF LYMPH NODE: REPORT OF TWO CASES**

E. Kuhn¹, F. Poli¹, S. Lega¹, L. Caprara¹, S. Cortecchia¹, M. De Lillo¹, A. Cancellieri², F. Morgagni³, M. Puccetti¹

¹ Pathology Unit, Azienda Unità Sanitaria Locale (AUSL) di Imola, Imola (BO), Italy

² Pathology Unit, Ospedale Maggiore, Bologna, Italy ³ Pneumology Unit, AUSL Romagna, Lugo (RA), Italy

17.40 - 17.45**THE ROLE OF 7-GENE TEST IN THE PRE-SURGICAL RISK STRATIFICATION OF INDETERMINATE THYROID FINE NEEDLE ASPIRATIONS: PRELIMINARY DATA FROM TWO YEARS OF DIAGNOSTIC PRACTICE.**

Ilaria Migliatico, MD; Roberta Sgariglia, BS; Mariantonia Nacchio, BS; Francesca Scognamiglio; Elena Vigliar, MD, PhD; Umberto Malapelle, PhD; Giancarlo Troncone, MD, PhD*; Claudio Bellevicine MD, PhD.

Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**Correspondence to Professor Giancarlo Troncone, Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini 5, Naples I-80131, Italy; giancarlo.troncone@unina.it*

17.45 - 17.50**DNA HPV TESTING AND DIAGNOSTIC CYTOPATHOLOGY FOR ORAL CANCER SCREENING**

Botto Micca F.³, Amodeo E.³, Lapucci C.², Crò F.², Pentenero M.¹, Gandolfo S.¹, Navone R.³

¹ Dipartimento di Oncologia dell'Università di Torino (Unità di Medicina e Oncologia Orale); ² Synlab Italia, Castenedolo (BS); ³ Centro Diagnostico C.D.C., Anatomia Patologica e Citopatologia, Torino

17.50 - 17.55**INDETERMINATE THYROID NODULES AT LOW-RISK (TIR3A) AND HIGH RISK (TIR3B) OF MALIGNANCY: A CYTOMORPHOLOGICAL STUDY ON THE NEW ITALIAN REPORTING SYSTEM FOR THYROID CYTOLOGY.**

Emma RULLO¹, Giada MINELLI², Daniela BOSCO¹, Francesco NARDI¹, Giorgio GRANI³, Cosimo DURANTE³, Valeria ASCOLI¹

¹ Department of Radiological, Oncological and Pathological Sciences, Sapienza University of Rome, Viale Regina Elena, 324-00161 Rome, Italy ² Unit of Statistics, National Institute of Public Health (Istituto Superiore di Sanità), Viale Regina Elena, 299-00161 Rome, Italy ³ Department of Internal Medicine and Medical Specialties, Sapienza University of Rome, Viale Regina Elena, 324-00161 Rome, Italy

18.00 - 18.55

PATOLOGIA SPERIMENTALE - DIGITAL PATHOLOGY
QUALITA' E SICUREZZA - PATOLOGIA TESTA COLLO

Moderatori: **S. Staibano - C. Tripodo**

18.00 - 18.05

A DIGITAL PATHOLOGY APPROACH TO UNCOVER NEW IMMUNOGENIC PATHWAYS IN ORAL SQUAMOUS CELL CARCINOMA

Francesco Merolla^{*1}, Daniela Russo^{*2}, Gennaro Ilardi², Silvia Varricchio², Alessandra Borzillo², Rosa Maria Di Crescenzo², Francesco Martino², Virginia Napolitano², Mariarosaria Cervasio², Loredana Stasio², Massimo Mascolo², Loredana Postiglione³, Gaetano Di Spigna³, Angela Celetti⁴, Stefania Staibano²
* Equally contributed to this work.

¹Department of Medicine and Health Sciences "V. Tiberio". University of Molise – 86100 Campobasso, Italy ²Department of Advanced Biomedical Sciences, University of Naples "Federico II" – 80131 Naples, Italy ³Department of Translational Medical Sciences, University of Naples "Federico II" – 80131 Naples Italy ⁴Institute for the Experimental Endocrinology and Oncology "Gaetano Salvatore", Italian National Council of Research - 80131 Naples Italy

18.05 - 18.10

BIOINFORMATICS ANALYSIS OF THE CLINICOPATHOLOGICAL SIGNIFICANCE AND THE PROGNOSTIC ROLE OF SURFACTANT PROTEIN D IN LUNG, GASTRIC, BREAST AND OVARIAN CANCERS.

B. Belmonte¹, A. Mangogna^{2,3}, D. Bonazza², C. Agostinis⁴, A. Gulino¹, I. Ferrara¹, V. Cancila¹, G. Ricci^{2,4}, A. Romano², R. Bulla³ and F. Zanconati².

¹Tumor Immunology Unit, Department of Health Sciences, Human Pathology Section, University of Palermo, Palermo, Sicily, Italy; ²Department of Medical, Surgical and Health Science, University of Trieste, Trieste, Italy; ³ Department of Life Sciences, University of Trieste, Trieste, Italy; ⁴ Institute for Maternal and Child Health, IRCCS (Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico) Burlo Garofolo, Trieste, Italy

18.10 - 18.15**TRANSCRIPTOME SEQUENCING OF THE TRANSITION FROM NORMAL EPITHELIUM TO INVASIVE CANCER REVEALS INSIGHTS INTO THE CARCINOGENESIS OF HPV+ AND HPV- VULVAR NEOPLASIA****A.Garuti**¹, L.Ferrando¹, M.Paudice², C.M.Biatta², G.Anselmi³, M.Pelle¹, R.Fiocca^{2,3}, E.Fulcheri^{2,4}, S.Ferrero^{5,6}, A.Ballestrero^{1,7}, V.G.Vellone^{2,3}, G.Zoppoli^{1,7}¹*Dipartimento di Medicina Interna (DiMI), Università degli Studi di Genova, Italy*²*Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate (DISC), Università degli Studi di Genova, Genoa, Italy*³*UOC Anatomia Patologica Universitaria, Ospedale Policlinico San Martino, Genova, Italy*⁴*UOSD Patologia Feto-Placentare, Istituto G. Gaslini, Genova, Italy*⁵*Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia e Scienze Materno-Infantili (DiNOGMI), Università degli Studi di Genova, Genoa, Italy*⁶*Clinica di Ostetricia e Ginecologia, Ospedale Policlinico San Martino, Genova, Italy*⁷*UOC Medicina Interna Ind. Oncologico, Ospedale Policlinico San Martino, Genova, Italy***18.15 - 18.20****QUANTITATIVE IMAGE ANALYSIS OF PROLIFERATION AND MICROVESSELS DENSITY IN A MOUSE XENOGRFT MODEL OF BREAST CANCER.****Michele Paudice**¹, Jessica Taramasco¹, Leonardo Penuela², Francesca Buffelli², Ezio Fulcheri², Irene Caffa³, Alessio Nencioni³, Valerio Gaetano Vellone^{1,4}¹*Anatomia Patologica, DISC, Università di Genova*²*UOSD Patologia Feto-perinatale, IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Genova*³*Geriatría, DIMI, Università di Genova*⁴*UO Anatomia Patologica Universitaria, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova***18.20 - 18.25****ROLE OF CYTOTECHNICIAN AT THE PASSAGE TO HPV TEST IN THE CYTOLOGYSCREENING UNIT OF ASL BARI****V. Rubini**^{*}, M. Russo^{*}, M. Iacobellis[°]^{*}*Cytotechnician, ° Pathologist: Cytology-Screening Unit - P.O. Di Venere-ASL BA, Bari, Italy***18.25 - 18.30****NOT ONLY SCREENING: SCHOOL-WORK ALTERNATION EXPERIENCE.****C. Violante**[°], C. Cianci[°], M. Ciarmoli[°], M. Iacobellis^{°°}[°] *Technician, °°Pathologist: UOSVD Servizio Centralizzato Aziendale di Citopatologia e Screening – P.O. “Di Venere” – ASL Bari*

18.30 - 18.35**PROGNOSTIC VALUE OF MACROH2A IN UVEAL MELANOMA**

G. Broggi¹, L. Puzzo¹, L. Salvatorelli¹, G. Li Volti², D. Tibullo², A. Russo³, M. Reibaldi³, A. Longo³, G. Bartoloni¹, R. Caltabiano¹

¹ Department of Medical and Surgical Sciences and Advanced Technologies, "G.F. Ingrassia", Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico-Vittorio Emanuele", Anatomic Pathology Section, University of Catania, Catania, Italy. ² Department of Biomedical and Biotechnological Sciences, University of Catania, Catania, Italy. ³ Department of Ophthalmology, University of Catania, Catania, Italy

18.35 - 18.40**LOW GRADE PAPILLARY SCHNEIDERIAN CARCINOMA: AN EMERGING SINONASAL MALIGNANT NEOPLASM**

S Carnevale^(A,B), P Morbini^(A,B), G Ferrario^(A,C), F Sovardi^(A,D), M Benazzo^(A,D)

^A University of Pavia, ^B Department of Molecular Medicine, ^CPhD in Experimental medicine, ^DOtolaryngology unit

18.40 - 18.45**FKBP-51 AS A RELIABLE PROGNOSTIC FACTOR AND A POTENTIAL THERAPEUTIC TARGET, IN UVEAL MELANOMA.**

Rosa Maria Di Crescenzo^{*1}, Silvia Varricchio^{*1}, Virginia Napolitano¹, Gennaro Iardi¹, Daniela Russo¹, Francesco Merolla², Massimo Mascolo¹, Alessandra Borzillo¹, Ester Del Prete¹, Raffaella Carandente³, Fausto Tranfa³, Simona Romano⁴, Maria Fiammetta Romano⁴, Stefania Staibano¹.

¹. Department of Advanced Biomedical Sciences, Pathology Section, University of Naples "Federico II", 80131 Naples, Italy. ². Department of medicine and health sciences, "V. Tiberio". University of Molise-86100 Campobasso, Italy. ³. Department of Neuroscience and Reproductive and Odontostomatological Sciences, University of Naples "Federico II", 80131 Naples, Italy ⁴. Department of Molecular Medicine and Medical Biotechnology, University of Naples, Federico II, Naples 80131, Italy ⁵.

* These authors equally contributed to this work.

18.45 - 18.50**HER2 STATUS IN SINONASAL INTESTINAL-TYPE ADENOCARCINOMA**

Valeria Maffei[°], Rocco Cappellesso[°], Alessia Zanon ^{*}, Diego Cazzador^{*}, Enzo Emanuelli^{*}, Alessandro Martini^{*}, and Ambrogio Fassina[°]

Department of Medicine, Surgical Pathology & Cytopathology Unit, University of Padova, Padova, Italy. ^{*} Department of Neurosciences, Otorhinolaryngology Section, University of Padua, Padua, Italy

18.50 - 18.55**SPANX-C IMMUNOEXPRESSION IN UVEAL MELANOMA**

L. Salvatorelli¹, L. Puzzo¹, A. Russo², A. Longo², M. Reibaldi², M. Ragusa³, R. Caltabiano¹

¹ *Department of Medical and Surgical Sciences and Advanced Technologies, G.F. Ingrassia, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico-Vittorio Emanuele", Anatomic Pathology Section, School of Medicine, University of Catania, Catania, Italy.* ²*Department of Ophthalmology, University of Catania, Catania, Italy.* ³*Molecular, Genome and Complex Systems BioMedicine Unit, Department of Biomedical Sciences and Biotechnology, University of Catania, Catania, Italy.*

Moderatori: **C. Clemente - M. Colecchia**

09.00 - 09.05

SMALL CELL (NEUROENDOCRINE) CARCINOMA OF THE URINARY BLADDER: ANALYSIS OF CLINICOPATHOLOGICAL FEATURES AND PROGNOSTIC FACTORS IN 30 CASES

A. D'Amuri¹, C. Gabrieli¹, V. Moretti¹, M. Filotico¹, G.C. Carluccio², F. Floccari³, F. Sanguedolce⁴, M. Brunelli⁵

¹ *Anatomic Pathology Unit, "Card. G. Panico" Hospital, Tricase (LE) - Italy;* ² *Urology Unit, "Card. G. Panico" Hospital, Tricase (LE) - Italy;* ³ *Clinic Pathology Unit, "Camillo De Lellis" Hospital, Manfredonia (FG) - Italy;* ⁴ *Department of Pathology, University Hospital of Foggia, Foggia - Italy;* ⁵ *Pathology Unit, Department of Pathology and Diagnostic, University and Hospital Trust of Verona, Verona - Italy*

09.05 - 09.10

CYTOLOGICAL CRITERIA OF THE PARIS SYSTEM FOR HIGH GRADE UROTHELIAL CARCINOMA (HGUC): STRICT RULES OR USEFUL ADVICES?

Fiorentino V., Straccia P, Musarra T, Fadda G, Pierconti F

Università Cattolica del S. Cuore, Fondazione Policlinico "A. Gemelli", Roma

09.10 - 09.15

DIAGNOSTIC UTILITY OF CYCLIN D1 IN MESENCHYMAL BLAND-LOOKING SPINDLE CELL LESIONS OF THE SKIN: A PRELIMINARY STUDY.

G. Broggi¹, G.M. Vecchio¹, G. Fuccio Sanzà¹, G. Buttafuoco¹, S. Spadola¹, G. Angelico², L. Salvatorelli¹, G. Magro¹

¹ *Department of Medical and Surgical Sciences and Advanced Technologies, "G.F. Ingrassia", Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico-Vittorio Emanuele", Anatomic Pathology Section, University of Catania, Catania, Italy.* ² *Department of Human Pathology in Adult and Developmental Age "Gaetano Barresi", Section of Anatomic Pathology, University of Messina, Messina, Italy.*

09.15 - 09.20

SOX10: AN IMPORTANT HELP FOR THE PATHOLOGIST IN DIFFERENTIAL DIAGNOSIS OF DESMOPLASTIC MELANOMA

Cazzato Gerardo

09.20 - 09.25

HISTOLOGICAL, IMMUNOHISTOCHEMICAL AND CLINICAL FEATURES OF MERKEL CELL CARCINOMA: A CLINICOPATHOLOGIC STUDY OF 25 CASES**A. D'Amuri**¹, F. Floccari², R. Filotico³, M. Filotico¹

¹Anatomic Pathology Unit, "Card. G. Panico" Hospital, Tricase (LE) - Italy; ²Clinic Pathology Unit, "Camillo De Lellis" Hospital, Manfredonia (FG) - Italy; ³Dermatology Unit, "Di Summa - Perrino" Hospital, Brindisi - Italy

09.25 - 09.30

CONFOCAL MICROSCOPY-HISTOPATHOLOGY COMPARISON IN INFLAMMATORY SKIN DISEASES**Luana Licata**¹, Anna Elisa Verzi², Francesco Lacarrubba², Giuseppe Micali², Rosario Caltabiano¹

¹Department G.F. Ingrassia, Section of Anatomic Pathology, University of Catania, Italy ² Department G.F. Ingrassia, Section of Dermatology, University of Catania, Italy

09.30 - 09.35

CYTOPLASMIC EXPRESSION OF WT1 IS HELPFUL FOR CONFIRMING THE DIAGNOSIS OF DERMATOFIBROSARCOMA PROTUBERANS**Eliana Piombino**¹, Giada Maria Vecchio¹, Fabio Motta¹, Giuseppe Broggi¹, Alexandra Giorlandino¹, Lucia Salvatorelli¹, Gaetano Magro¹

¹ Department of Medical and Surgical Sciences and Advanced Technologies, G.F. Ingrassia, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico-Vittorio Emanuele", Anatomic Pathology Section, School of Medicine, University of Catania, 95131, Catania, Italy.

09.35 - 09.40

PRIMARY CENTRAL NERVOUS SYSTEM DIFFUSE LARGE B CELL LYMPHOMA WITH CORTICOID MITIGATED HISTOPATHOLOGIC FEATURES: A DIAGNOSTIC CHALLENGE FOR THE PATHOLOGIST.**S. Fraticelli**^{2,3}, F. Capuano^{2,3}, A. Bonometti^{2,3}, R. Riboni^{2,3}, M. Lucioni^{1,3}, D. Bongetta^{1,5}, L. Arcaini^{1,2,4}, M. Paulli^{1,2,3}

^[1]IRCCS Policlinico S. Matteo, Pavia; ^[2]University of Pavia; ^[3]Anatomic Pathology; ^[4] Hematology; ^[5]Neurosurgery

Moderatori: **A. Rizzo - G. Pelosi**

10.30 - 10.35

A RARE CASE OF A PRIMARY HIGH-GRADE ANGIOSARCOMA OF THE BREAST IN A YOUNG WOMAN WITH BREAST IMPLANTS.

Maria Raffaella Campanino¹, **Mariano Fuggi**¹, Daniela Russo¹, Filippo De Rosa¹, Miriam Cieri¹, Marsela Menkulazi², Vincenzo Tammaro², Michele Santangelo² and Luigi Insabato¹.

¹ Pathological Anatomy Unit, Department of Advanced Biomedical Sciences, University of Naples "Federico II", Italy; ² General Surgery and Transplant Unit, Department of Advanced Biomedical Sciences, University of Naples "Federico II", Italy

10.35 - 10.40

DIAGNOSTIC ROLE OF IMMUNOHISTOCHEMISTRY IN THE EVALUATION OF METASTATIC BREAST CARCINOMA

A. D'Amuri¹, M. Filotico¹, F. Floccari², F. Sanguedolce³, M. Brunelli⁴

¹Anatomic Pathology Unit, "Card. G. Panico" Hospital, Tricase (LE) - Italy; ²Clinic Pathology Unit, "Camillo De Lellis" Hospital, Manfredonia (FG) - Italy;

³Department of Pathology, University Hospital of Foggia, Foggia - Italy;

⁴ Pathology Unit, Department of Pathology and Diagnostic, University and Hospital Trust of Verona, Verona - Italy

10.40 - 10.45

DIAGNOSIS AND MANAGEMENT OF BREAST LYMPHOMA: A CASE SERIES OF 15 PATIENTS

Vincenzo Fiorentino, Teresa Musarra, Giuseppe Angelico, Damiano Arciuolo, Michele Valente, Frediano Inzani, Angela Santoro, Federica Cacciatori, Angela Carlino, Antonino Mulè, Gian Franco Zannoni

Department of Woman and Child Health, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS - Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome, Italy

10.45 - 10.50

DETECTION OF HUMAN PAPILLOMAVIRUS DNA IN BASAL-LIKE SUBTYPE OF INVASIVE BREAST CARCINOMA: A CASE SERIES OF 36 PATIENTS

Teresa Musarra, Vincenzo Fiorentino, Giuseppe Angelico, Damiano Arciuolo, Michele Valente, Frediano Inzani, Angela Santoro, Federica Cacciatori, Angela Carlino, Antonino Mulè, Gian Franco Zannoni

Department of Woman and Child Health, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS - Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome, Italy

10.50 - 10.55**MOLECULAR SUBTYPING AND LYMPH NODE STATUS IN BREAST CANCER**

Maria Irene Pastena¹, Simona De Summa², Francesco Alfredo Zito¹, Sergio Diotaiuti³, Eliseo Mattioli¹, Alessia Marzano, Michele Siciliano¹, Stefania Tommasi², Angelo Paradiso⁴

¹UOC Anatomia Patologica, IRCCS-Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" ² USD Diagnostica Molecolare e Farmacogenetica, IRCCS-Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" ³Chirurgia ad indirizzo senologico, IRCCS-Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" ⁴Oncologia Medica Indirizzo Sperimentale & Direzione Biobanca, IRCCS-Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"

10.55 - 11.00**ANDROGEN RECEPTOR, FORKHEAD BOX A1 EXPRESSION AND CLINICAL SIGNIFICANCE OF TUMOR-INFILTRATING LYMPHOCYTES IN TRIPLE NEGATIVE BREAST CANCER.**

C. Saponaro¹, M. Centonze¹, G. Opinto¹, F. Fanelli¹, R. Sozio², M. Zambetti², M.I. Pastena², O. Popescu², A. Mangia¹

¹ Functional Biomorphology Laboratory, ² Pathology Department. IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II", Viale Orazio Flacco 65, 70124 Bari, Italy

11.00 - 11.05**VACUUM ASSISTED BIOPSY (VAB) IN BREAST PATHOLOGY: THE PREDICTIVE ROLE OF B3 CLASSIFICATION. A PROSPECTIVE MONOINSTITUTIONAL ANALYSIS ON 648 CONSECUTIVE VAB BREAST BIOPSIES OBTAINED UNDER TOMOSYNTHETIC GUIDANCE.**

Musci G, Bonzanini M, Barresi E, Mirabassi N, Bernardi D, Sabatino V, Pellegrini M, Resta L, Pennella A, Barbareschi M

11.05 - 11.10**MOLECULAR AND HISTOPATOLOGIC PARAMETERS PREDICTIVE OF AXILLARY LYMPH NODE INVOLVEMENT IN BREAST CANCER: AN ITALIAN MULTICENTRIC STUDY**

C.B. Spigariolo¹, R.L. Boldorini¹, T. Addati², L. Ambrosiani³, S. Bianchi⁴, T. Caporusso⁵, M. Castelvetero⁶, D. Di Clemente², M. Feltri³, S. Funes⁷, G. Ficarra⁸, C. Giardina⁵, P. De Giuli⁹, P. Graziano⁶, D. Inchingolo², E. Macri⁷, A. Mariorana⁸, R. Nenna², E. Pescarmona¹⁰, I. Terrenato¹, M. C. Vivaldo⁹

¹AOU Maggiore della Carità (Novara), ²Ospedale L. Bonomo (BT), ³Ospedale Valduce (Como), ⁴Ospedale Careggi (Firenze), ⁵Policlinico di Bari (Bari), ⁶Casa sollievo della sofferenza (San Giovanni Rotondo), ⁷Ospedale San Martino (Belluno), ⁸Policlinico di Modena (Modena), ⁹Ospedale San Lazzaro (Alba), ¹⁰Regina Elena - IFO (Roma)

11.10 - 11.15**CD8/FOXP3 RATIO IN TRIPLE-NEGATIVE BREAST CANCER: CORRELATION WITH CLINICOPATHOLOGICAL CHARACTERISTICS AND PROGNOSTIC IMPACT**

V. Tsvetkova¹, E. Orvieto³, F. Miglietta¹, G. Griguolo¹, M. Lo Mele⁴, L. Albertoni⁴, S. Bonaguro¹, V. Guarneri^{1,2}, P. Conte^{1,2}, M.V. Dieci^{1,2}

¹ Department of Surgery, Oncology and Gastroenterology- DISGOG, University of Padova; Padova, Italy; ² Medical Oncology², Istituto Oncologico Veneto IOV-IRCCS; Padova, Italy ³ Department of Pathology, Azienda ULSS 18, Ospedale Santa Maria della Misericordia, Rovigo, Italy ⁴ Department of Pathology, Azienda Ospedaliera; Padova, Italy;

11.15 - 11.20**IMMUNOCYTOCHEMICAL AND MOLECULAR DIAGNOSIS OF TALL CELL VARIANT OF PAPILLARY THYROID CARCINOMA ON LIQUID-BASED CYTOLOGY: A PRELIMINARY STUDY**

C. Brunelli¹, P. Straccia¹, M. Curatolo¹, M. Dell'Aquila¹, S. Sfregola¹, A. Santoro², G.P. Petrone¹, M.Raffaelli³, C.P. Lombardi³, E.D. Rossi¹, G. Fadda¹

¹Division of Anatomic Pathology and Histology, ²Div. of Gynecological and Breast Pathology, ³Div. of Endocrine Surgery - Catholic University, Fondazione Policlinico "A. Gemelli"- IRCCS, Rome Italy.

11.20 - 11.25**TALL CELL VARIANT OF PAPILLARY THYROID CARCINOMA AND ATA RISK STAGING: A PRELIMINARY STUDY**

Teresa Musarra¹, Alessio Rizzo², Chiara Brunelli¹, Esther Diana Rossi¹, Alfredo Pontecorvi³, Celestino P. Lombardi⁴, Massimo Salvatori² and Guido Fadda¹.

¹ Division of Anatomic Pathology and Histology, ² Div. of Nuclear Medicine
³ Division of Endocrinology, ⁴ Div.of Endocrine Surgery - Catholic University, Foundation "Agostino Gemelli" School of Medicine, Rome, Italy.

11.25 - 11.30**BENIGN AND MALIGNANT DOMINANT NODULE IN HASHIMOTO'S THYROIDITIS: A CLINICO-PATHOLOGIC STUDY ON A SERIES OF 342 PATIENTS**

L. Salvatorelli¹, A. Zappalà², F. Motta¹, P. Amico³, A. Torrisi⁴, M. Castaing⁴, G.M. Vecchio¹, G. Magro¹

¹Department of Medical and Surgical Sciences and Advanced Technologies, G.F. Ingrassia, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico-Vittorio Emanuele", Anatomic Pathology Section, School of Medicine, University of Catania, Catania, Italy. ²Department of Surgical Oncology, Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale di Alta Specializzazione "Garibaldi Nesima", University of Catania, Catania, Italy. ³Umberto I Hospital, Enna, Italy. ⁴Integrated Cancer Registry (RTI) of Catania-Messina-Siracusa-Enna, Department of Hygiene and Public Health G.F. Ingrassia, University of Catania, Catania, Italy.

Moderatori: **G. Negri - G. F. Zannoni**

09.00 - 09.05

SHOULD THE PATHOLOGIST TALK TO THE PATIENT? FETAL POST AUTOPSY INTERVIEW: TOOL OF THERAPEUTIC MANAGEMENT, GRIEVING PROCESS AND RISK CONTROL

C.M. Biatta¹, G.Scaglione¹, M.Paudice¹, C.Trambaiolo Antonelli¹, B. Spina², F. Buffelli³, E. Fulcheri³, V.G. Vellone^{1,4}

¹Anatomia Patologica, Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate (DISC), Università degli Studi di Genova ²U.O.C. Anatomia Patologica, Ospedale Policlinico San Martino, Genova ³U.O.S.D. Patologia Feto-Placentare e Ginecologica, Istituto G. Gaslini, Genova ⁴U.O.C. Anatomia Patologica Universitaria, Ospedale Policlinico San Martino, Genova

09.05 - 09.10

ATYPICAL ENDOMETRIAL HYPERPLASIA AND EARLY ENDOMETRIAL CANCER: A NOVEL FERTILITY-SPARING TECHNIQUE AND THE ROLE OF PATHOLOGY.

Pierluigi Giampaolino¹, MD, PhD; Attilio Di Spiezio Sardo¹, MD, PhD; Antonio Mollo², MD PhD; Antonio Raffone², MD; **Maria Raffaella Campanino**³, MD; Antonio Travaglino³, MD; Fulvio Zullo², MD, PhD; Luigi Insabato³, MD, PhD; and Giuseppe Bifulco², MD, PhD.

¹Department of Public Health, University of Naples Federico II, Naples, Italy. ²Department of Neuroscience, Reproductive Sciences and Dentistry, University Federico II, Naples, Italy. ³Department of Advanced Biomedical Sciences, University Federico II, Naples, Italy.

09.10 - 09.15

LOSS OF BCL-2 PROTEIN EXPRESSION IN ENDOMETRIAL HYPERPLASIA APPEARS AS A SPECIFIC MARKER OF PRECANCER AND MIGHT BE A NOVEL INDICATION FOR TREATMENT: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS.

Antonio TRAVAGLINO MD¹; **Maria Raffaella CAMPANINO**, MD¹; Antonio RAFFONE MD²; Gabriele SACCONI MD²; Antonio MOLLO MD, PhD²; Fulvio ZULLO MD, PhD²; and Luigi INSABATO MD, PhD¹

¹Department of Advanced Biomedical Sciences, School of Medicine, University Federico II, Naples, Italy. ²Department of Neuroscience, Reproductive Sciences and Dentistry, School of Medicine, University Federico II, Naples, Italy.

09.15 - 09.20

MORPHOLOGICAL CHANGES IN LEIOMYOMAS TREATED WITH ULIPRISTAL ACETATE

Antonio De Leo^{1,2}, **Doriana Donatella Di Nanni**¹, Enrico Fontana³, Anna Myriam Perrone³, Pierandrea De Iaco³, Barbara Corti¹, Claudio Ceccarelli², Donatella Santini¹

¹⁾ U.O. Anatomia e Istologia Patologica, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Università di Bologna, Bologna, Italia. ²⁾ Dipartimento di Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale, Università di Bologna, Bologna, Italia ³⁾ Oncologia Ginecologica, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Università di Bologna, Bologna, Italia.

09.20 - 09.25

PATHOLOGIC FINDINGS IN RISK-REDUCING SALPINGO-OOPHORECTOMY (RRSO) IN WOMEN WITH BRCA1/BRCA2 MUTATIONS: A SINGLE CENTER EXPERIENCE

Antonio De Leo^{1,2}, **Doriana Donatella Di Nanni**¹, Claudio Ceccarelli^{1,2}, Francesca Conte², Daniela Turchetti⁴, Mario Taffurelli⁵, Pierandrea De Iaco³, Myriam Perrone³, Donatella Santini¹

¹⁾ U.O. Anatomia e Istologia Patologica, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Università di Bologna, Bologna, Italia. ²⁾ Dipartimento di Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale, Università di Bologna, Bologna, Italia ³⁾ Oncologia Ginecologica, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Università di Bologna, Bologna, Italia ⁴⁾ U.O. Genetica Medica, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Università di Bologna, Bologna, Italia ⁵⁾ U.O. Chirurgia della mammella, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Università di Bologna, Bologna, Italia

09.25 - 09.30

OSNA ASSESSMENT OF LYMPH-NODES METASTASES IN EARLY STAGE ENDOMETRIAL CARCINOMA: AN INSTITUTIONAL EXPERIENCE

Vincenzo Fiorentino, Michele Valente, Teresa Musarra, Giuseppe Angelico, Damiano Arciuolo, Frediano Inzani, Angela Santoro, Antonino Mulè, Gian Franco Zannoni

Department of Woman and Child Health, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS - Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome, Italy

09.30 - 09.35

PRESACRAL MALIGNANT SOLITARY FIBROUS TUMOR: A CASE REPORT

Vincenzo Fiorentino, Teresa Musarra, Giuseppe Angelico, Damiano Arciuolo, Michele Valente, Frediano Inzani, Angela Santoro, Antonino Mulè, Gian Franco Zannoni

Department of Woman and Child Health, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS - Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome, Italy

09.35 - 09.40

CEREBELLAR METASTASIS FROM OVARIAN CLEAR CELL CARCINOMA WITH PIK3CA ACTIVATING MUTATION: A CASE REPORT

Teresa Musarra, Vincenzo Fiorentino, Giuseppe Angelico, Damiano Arciuolo, Michele Valente, Frediano Inzani, Angela Santoro, Antonino Mulè, Gian Franco Zannoni

Department of Woman and Child Health, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS - Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome, Italy

09.40 - 09.45

CLINICOPATHOLOGIC FEATURES OF UTERINE SMOOTH MUSCLE TUMORS TREATED WITH PROGESTERONE RECEPTOR MODULATORS: A CASE SERIES

Teresa Musarra, Vincenzo Fiorentino, Giuseppe Angelico, Damiano Arciuolo, Michele Valente, Frediano Inzani, Angela Santoro, Antonino Mulè, Gian Franco Zannoni

Department of Woman and Child Health, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS - Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome, Italy

09.45 - 09.50

MULTIVARIATE ANALYSIS OF HISTOPATHOLOGICAL AND IMMUNOHISTOCHEMICAL PROGNOSTIC FACTORS IN ENDOMETRIAL CARCINOMA.

Michele Paudice¹, Leonardo Peñuela², Chiara Maria Biatta¹, Giulia Scaglione¹, Luca Valle¹, Bruno Spina³, Simone Ferrero⁴, Valerio Gaetano Vellone^{1,5}

¹ *Anatomia Patologica, DISC, Università di Genova*

² *UOSD Patologia Feto-perinatale, IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Genova*

³ *UO Anatomia Patologica, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova*

⁴ *Ostetricia e Ginecologia, DiNOGMI, Università di Genova*

⁵ *UO Anatomia Patologica Universitaria, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova*

09.50 - 09.55

ENDOCANNABINOID SYSTEM IS DIFFERENTLY EXPRESSED IN OVARIAN EPITHELIAL TUMORS ACCORDING TO THE DUALISTIC MODEL OF OVARIAN CARCINOGENESIS

Andrea Ronchi¹, Flavio Grauso², Marco Montella¹, Iacopo Panarese¹, Giorgio Toni¹, Giuseppe Roccuzzo¹, Marianna Stilo¹, Federica Zito Marino¹, Rosalaura Sabetta¹, Elvira La Mantia¹, Enrico Michelino Messalli², Renato Franco¹

¹ Pathology Unit, Department of Mental and Physical Health and Preventive Medicine, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy ² Department of Woman, Child and General and Specialized Surgery, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy

09.55 - 10.00

IMMUNOHISTOCHEMICAL ANALYSIS OF STEROID HORMONE RECEPTORS IN ENDOMETRIOSIS RELATED TO DIFFERENT ANATOMIC SITES

G.Scaglione¹, C.M.Biatta¹, M.Paudice¹, N.Boveri², V.Remorgida², E.Fulcheri³, V.G. Vellone^{1,4}.

¹ Anatomia Patologica, DISC, Università degli studi di Genova ² Ostetricia e Ginecologia, DiNOGMI, Università degli studi di Genova ³ U.O.D.S. Patologia Feto-perinatale, IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Genova ⁴ UO Anatomia Patologica Universitaria, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova

10.00 - 10.05

HIGH GRADE LEIOMYOSARCOMA OF THE UTERUS WITH HUMAN CHORIONIC GONADOTROPIN PRODUCTION

Giulia Satta¹, Vincenzo Marras¹, Maria Antonietta Fedeli¹, Anna Chiara Camboni¹, Matilde Trombetta¹, Francesco Tanda¹, Giovanni Ruiu², Francesca Pili³, Marcella Contini³, Paolo Cossu Rocca^{1,3}

¹Department of Medical, Surgical and Experimental Medicine, Unit of Pathology, University of Sassari, Sassari (Italy). ²Gynecology and Obstetrics Unit, "Giovanni Paolo II" Hospital, ASSL Olbia - ATS Sardegna, Olbia, Italy. ³Department of Diagnostic Services, Pathology Unit, "Giovanni Paolo II" Hospital, ASSL Olbia - ATS Sardegna, Olbia, Italy.

Moderatori : **A. Marchetti - G. Mazzucco**

10.30 - 10.35

CTC AR-V7 PCR ASSAY AND ITS ROLE IN CASTRATION RESISTANT PROSTATE CANCER PROGRESSION

A. Caniglia¹, **B. Pilato**², S. Tommasi², C. Carella³, A. Lasorella², K. Danza², I. Vallini⁴, A. Campanella², S. De Summa², E. Naglieri³

¹Anatomopathology Unit, IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" Bari, Italy ²Molecular Diagnostics and Pharmacogenetics Unit, IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" Bari, Italy ². Medical Oncology Unit, IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" Bari, Italy ³Bird srl, R&D facility, Rezzato, Italy

10.35 - 10.40

ROLE OF CANONICAL AND NON CANONICAL SPLICING MUTATION IN PATIENTS WITH LYNCH SYNDROME

D. Della Libera, A. D'Urso

UOC Anatomia Patologica - Ospedale S. Maria del Prato, Feltre - ULSS1 Dolomiti.

10.40 - 10.45

MOLECULAR EVALUATION OF CELL-OF-ORIGIN (COO) IN DIFFUSE LARGE BCELL LYMPHOMAS

Elisa Forti¹, Samantha Manfredini¹, Lucia Liguori¹, Marzia Gozzoli¹, Samantha Pozzi¹, Alessia Bari¹, Stefano Sacchi¹, Antonino Maiorana¹, Stefania Bettelli¹

¹Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (UNIMORE), Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto (SMECHIMAI)

10.45 - 10.50

TRANSCRIPTOMICS LANDSCAPE OF NECROPTOSIS GENES IS ASSOCIATED WITH DENDRITIC CELLS INFILTRATION: A PAN-CANCER STUDY OF 5,451 PRIMARY SOLID TUMORS.

Lorenzo Nicolè^{1*}, Tiziana Sanavia^{2*}, Rocco Cappellesso¹ and Ambrogio Fassina¹

¹Department of Medicine (DIMED), Surgical Pathology Unit, University of Padua, Padua, Italy ²Department of Biomedical Informatics, Harvard Medical School, Boston, MA, USA

* Equal contribution

10.50 - 10.55**EGFR EXON 19 DELETION SWITCH AND DEVELOPMENT OF P.L792Q MUTATION AS A NEW RESISTANCE MECHANISM TO OSIMERTINIB: A CASE REPORT.**

Pasquale Pisapia, Francesco Pepe, Caterina De Luca, Riccardo Smeraglio, Miriam Cieri, Claudio Bellevicine, Umberto Malapelle and Giancarlo Troncone.

Department of Public Health, University of Naples "Federico II", Naples, Italy.

10.55 - 11.00**COMPARISON BETWEEN THE BETHESDA AND HAMELIN PANEL FOR THE ANALYSIS OF MICROSATELLITE INSTABILITY IN COLORECTAL CANCER PATIENTS**

C. Caprera¹, M. Corsi¹, G. Ramelli², M. Boergesen³, R. K. Petersen³, F. Perillo², P. Spina², L. Mazzucchelli², U. B. Christensen³, S. Ascani¹, M. Frattini²

¹*University of Perugia, Institute of Pathologic Anatomy "Santa-Maria", Terni, Italy*

²*Institute of Pathology, Locarno, Switzerland* ³*PentaBase Aps, Odense, Denmark*

11.00 - 11.05**IDYLLATM ASSAY AND NEXT GENERATION SEQUENCING: AN INTEGRATED EGFR MUTATIONAL TESTING ALGORITHM.**

Caterina De Luca¹, Alessandra G Rappa², Gianluca Gagnano¹, Umberto Malapelle¹, Massimo Barberis² and Giancarlo Troncone¹.

¹*Department of Public Health, University of Naples Federico II, Naples, Italy.*

²*Division of Pathology and Laboratory Medicine, Istituto Europeo di Oncologia, Milan, Italy*

11.05 - 11.10**MOLECULAR PROFILING OF A SQUAMOUS CELL CARCINOMA OF THE LUNG TREATED WITH ANTI-TKI INHIBITORS. CASE REPORT.**

Giovanna De Maglio¹, Alessandro Follador², Francesco Cortiula², Maria Giulia Cangì³, Ilaria Francaviglia³, Salvatore Bonura⁴, Alessandro De Pellegrin¹, Claudio Doglioni³, Gianpiero Fasola², Stefano Pizzolitto¹

¹*Pathology Department, University Hospital of Udine, P.le S.M. Misericordia, 15 - 33100, Udine, Italy.* ²*Department of Medical Oncology, University Hospital of Udine, P.le S.M. Misericordia, 15 - 33100, Udine, Italy.* ³*Unit of Pathology, IRCCS San Raffaele Scientific Institute, via Olgettina 60 - 20132 Milano, Italy.* ⁴*Medical Oncology Department, ASL5 Bassa Friulana, Via Vittorio Veneto, 174 - 34170, Gorizia, Italy*

11.10 - 11.15

APPLICATION OF SIRE® NEXT-GENERATION SEQUENCING PANEL ON NSCLC ROUTINE SAMPLES.

Francesco Pepe, Caterina De Luca, Riccardo Smeraglio, Pasquale Pisapia, Roberta Sgariglia, Mariantonia Nacchio, Maria Russo, Nicola Serra, Gianluca Gragnano, Elena Vigliar, Claudio Bellevicine, Umberto Malapelle and Giancarlo Troncone.

Department of Public Health, University of Naples Federico II, Naples, Italy.

11.15 - 11.20

MALDI-MSI APPROACH TO RENAL BIOPSIES OF PATIENTS WITH FABRY NEPHROPATHY

Vincenzo L'Imperio MD^a, Andrew Smith PhD^b, Viviana Scollo MD^c, Federica Rossi MD^c, Renato Alberto Sinico MD^c, Manuela Nebuloni MD^{d,e}, Federico Pieruzzi MD^c, Fulvio Magni PhD^b and Fabio Pagni MD^{a,d}

^a Dept of Medicine and Surgery, Pathology, UNIMIB, San Gerardo Hospital, Italy ^b Dept of Medicine and Surgery, Proteomics and Metabolomics Unit, UNIMIB, Monza, Italy ^c Dept of Medicine and Surgery, Nephrology Unit, UNIMIB, Monza, Italy ^d Research Center for renal Immunopathology, University of Milan, Milan, Italy ^e Dept of Biomedical and Clinical Sciences L. Sacco, University of Milan, Milan, Italy

11.20 - 11.25

RENAL MANIFESTATIONS REVEALED UNDIAGNOSED PRIMARY SJOGREN SYNDROME. CLINICAL-PATHOLOGICAL CORRELATION OF TWO CASES

G. Cenacchi¹, C. Zanella², A. Frigo³, G. Cavalcanti⁴, M. Greco⁴, V. Papa¹, R. Colombari², A. Remo²

¹ University of Bologna, Department of Pathology Bologna ² Pathology Unit ULSS9 "Scaligera", Verona ³ Internal Medicine, ULSS9 "Scaligera", Verona ⁴ Nephrology Unit ULSS9 "Scaligera", Verona

11.30 - 12.30

**PATOLOGIA APPARATO DIGERENTE - PATOLOGIA PLEUROPOLMONARE
PATOLOGIA PEDIATRICA - NEUROPATOLOGIA**

Moderatori: **L. Saragoni - O. Nappi**

11.30 - 11.35

EPSTEIN-BARR VIRUS (EBV) INFECTION IN THE GASTRIC CARCINOGENETIC CASCADE

Stefano Brignola¹, Alessandra Bressan¹, Valentina Angerilli¹, Carlo Alberto Dal Pozzo¹, Paola Mattiolo¹, Irene Coati¹, Giuseppe Nicolo' Fanelli¹, Giada Munari¹, Emanuele S. d'Amore², Alessandro Vanoli³, Fabio Farinati⁴, Sara Lonardi⁵, Fotios Loupakis⁵, Aly Gallo Lopez⁶, Walker Jove Oblitas⁷, Matteo Fassan¹, Massimo Rugge¹

¹ Department of Medicine (DIMED), Surgical Pathology Unit, University of Padua, Padua, Italy ² Department of Pathology, San Bortolo Hospital, Vicenza, Italy ³ Department of Molecular Medicine, University of Pavia and Pathology Unit, IRCCS San Matteo Hospital, Pavia, Italy ⁴ Department of Surgical Oncology and Gastroenterology (DiSCOG), University of Padua, Padua, PD, Italy ⁵ Oncology Unit, Istituto Oncologico Veneto, IOV-IRCCS, Padua, Italy ⁶ ARCPER – Applied Research Cancer Center Perú – Lima, Perú ⁷ Centro Médico Arequipa Puente Grau, Arequipa, Perú

11.35 - 11.40

MIR-224 IS SIGNIFICANTLY UP-REGULATED AND TARGETS CASPASE-3 AND CASPASE-7 DURING COLORECTAL CARCINOGENESIS

Stefano Brignola¹, Valentina Angerilli¹, Alessandra Bressan¹, Carlo Alberto Dal Pozzo¹, Paola Mattiolo¹, Ri Cui^{2,3}, Pierluigi Gasparini², Claudia Mescoli¹, Vincenza Guzzardo¹, Roberta Salmaso¹, Caterina Vicentini⁴, Giada Munari¹, Fotios Loupakis⁵, Sara Lonardi⁵, Chiara Braconi^{6,7}, Roberta Gafà⁸, Giovanni Lanza⁸, Wendy L. Frankel⁹, Nicola Valeri^{7,10}, Massimo Rugge¹, Matteo Fassan¹

¹ Department of Medicine (DIMED), Surgical Pathology Unit, University of Padua, Padua, Italy ² Human Cancer Genetics Program, The Ohio State University Comprehensive Cancer Center, Columbus, OH ³ School of Pharmaceutical Sciences, Wenzhou Medical University, Wenzhou, Zhejiang, China ⁴ ARC-NET Research Center, University of Verona, Verona, Italy ⁵ Oncology Unit, Istituto Oncologico Veneto, IOV-IRCCS, Padua, Italy ⁶ Cancer Research UK Cancer Therapeutics Unit, The Institute of Cancer Research, London, UK ⁷ Department of Medicine, The Royal Marsden NHS Trust, London, UK ⁸ Department of Pathology, University of Ferrara, Ferrara, Italy ⁹ Department of Pathology, The Ohio State University Comprehensive Cancer Center, Columbus, OH ¹⁰ Molecular Pathology Division, Institute of Cancer Research, London and Sutton, UK

11.40 - 11.45**MULTIPLE PRIMARY MALIGNANCIES: CASE REPORT OF SYNCHRONOUS OCCURRENCE OF EXTRA-HEPATIC CHOLANGIOCARCINOMA AND NONFUNCTIONING NEUROENDOCRINE CARCINOMA OF THE PANCREAS HEAD.**

M.R. Campanino¹, A. Travaglino¹, E. Guadagno¹, A. Corvino^{1,2}, F. Corvino³, F.P. D'Armiento¹ and M. D'Armiento.¹

¹Department of Advanced Biomedical Sciences, University of Naples "Federico II", Italy; ²University of Naples "Parthenope", Naples, Italy; ³ Department of Vascular and Interventional Radiology, AORN "A. Cardarelli", Naples, Italy

11.45 - 11.50**IMPACT OF FORMALIN FIXATION ON THE RISK ASSESSMENT OF GASTROINTESTINAL STROMAL TUMORS ACCORDING TO THE AFIP CRITERIA**

Teresa Musarra¹, Vincenzo Fiorentino¹, Fausto Rosa², Alberto Biondi², Federica Castri¹, Maria Cristina Giustiniani¹, Roberto Persiani², Sergio Alfieri² and Riccardo Ricci¹

Departments of ¹ Pathology and ² Surgery, Catholic University, Foundation "Agostino Gemelli" School of Medicine, Largo F.Vito 1, 00168, Rome, Italy.

11.50 - 11.55**THE VALUE OF HISTOLOGY, TUMOR INFILTRATING LYMPHOCYTES, AND MISMATCH REPAIR STATUS AS RISK FACTORS OF NODAL METASTASIS IN SCREENING DETECTED AND ENDOSCOPICALLY REMOVED PT1 COLORECTAL CANCER.**

Lorenzo Nicolè¹, Rocco Cappellesso¹, Francesca Zanco¹, Ambrogio Fassina¹ Laura Ventura², Marcello Lo Mele¹, Erik Rosa-Rizzotto³, Ennio Guido³, Franca De Lazzari³, Pierluigi Pilati⁴, Marco Tonello^{4,5}, Matteo Fassan¹, Massimo Rugge¹

¹ Department of Medicine (DIMED), Surgical Pathology Unit, University of Padua, Padua, Italy ² Department of Statistics, University of Padua, Padua, Italy ³ Gastroenterology Unit, S. Antonio Hospital, Padua, Italy ⁴ Unit of Surgical Oncology of the Esophagus and Digestive Tract, Veneto Institute of Oncology - I.R.C.S.S, Padua, Italy ⁵ Department of Surgery, Oncology and Gastroenterology (DISCOG), University of Padua, Padua, Italy

11.55 - 12.00

LEF-1 EXPRESSION IN A SERIES OF 56 MEDULLOBLASTOMAS

Dr. Adele Fioravanzo, Dr. Claudio Ghimenton, Dr. Albino Eccher, Dr. Alessandro Sorio, Prof. Matteo Brunelli, Prof. Aldo Scarpa.

Section of Pathology, Department of Diagnostics and Public Health, and Azienda Ospedaliera Universitaria of Verona, Italy.

12.00 - 12.05

ONCOCYTIC ADRENOCORTICAL TUMORS IN PEDIATRIC AGE: WHAT SCORE SYSTEM FOR MALIGNANCY?

L. Salvatorelli¹, G.M. Vecchio¹, G. Bartoloni², G. Broggi¹, G. Magro¹

¹Department of Medical and Surgical Sciences and Advanced Technologies, G.F. Ingrassia, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico-Vittorio Emanuele", Anatomic Pathology Section, School of Medicine, University of Catania, Catania, Italy. ²Pathology Department, University of Catania, Catania, Italy.

12.05 - 12.10

FULMINANT PULMONARY ASPERGILLOSIS IN TREATMENT FOR MULTIPLE SCLEROSIS: AUTOPSY AS A TOOL IN PHARMACOVIGILANCE.

M.R. Campanino¹, M. Paternoster², C.V. Russo³, F. Saccà³, G. Mansueto^{1,2}.

¹Department of Advanced Biomedical Sciences, Pathology Section, University Federico II, Naples, Italy. ²Department of Advanced Biomedical Sciences, Legal Medicine Section, University Federico II, Naples, Italy. ³Department of Neurological Sciences, Reproductive and Odontostomatological Sciences, University Federico II, Naples, Italy

12.10 - 12.15

PD-L1 EXPRESSION ON ROUTINE SAMPLES OF NON-SMALL CELL LUNG CANCER: A CENTRALIZED LABORATORY EXPERIENCE.

Eduardo Clerly MD, Antonino Iaccarino PhD, Caterina De Luca BS PhD, Gianluca Gragnano BS, Claudio Bellevicine MD PhD, Giancarlo Troncone MD PhD, Elena Vigliar MD PhD.

Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli studi di Napoli "Federico II", Naples 80131, Italy. Correspondence to Eduardo Clerly

12.15 - 12.20**GENOMIC CHANGES OF CHROMOSOMES 8P23.1 AND 1Q21: NOVEL MUTATIONS IN MALIGNANT MESOTHELIOMA**

F. **Fortarezza**^a, A. Marzullo^a, A. Pennella^c, L. Vimercati^b, M. Gentile^d, D. Cavone^b, A.L. Buonadonna^d, A. Scattone^e and G. Serio^a

^aDepartment of Emergency and Organ Transplantation, Pathology Division, University of Bari, Italy ^bDepartment of Interdisciplinary Medicine, Occupational Health Division, University of Bari, Italy ^cDepartment of Surgery, Pathology Division, University of Foggia, Italy ^dMedical Genetics Division, "Di Venere Hospital", Carbonara (Bari), Italy ^ePathology Division, IRCCS, National Cancer Institute "Giovanni Paolo II", Bari, Italy

12.20 - 12.25**ASSESSMENT OF TILS, IDO-1 AND PD-L1 IN RESECTED NON SMALL CELL LUNG CANCER: AN IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY WITH CLINICOPATHOLOGICAL AND PROGNOSTIC IMPLICATIONS.**

M. Mandarano¹, G. Bellezza¹, M. L. Belladonna², B. J. Van den Eynde³, R. Chiari⁴, J. Vannucci⁵, I. Ferri¹, G. Mondanelli², V. Ludovini⁴, F. Bianconi⁶, R. Del Sordo¹, L. Cagini⁵, E. Albini², G. Metro⁴, F. Puma⁵, A. Sidoni¹

¹Department of Experimental Medicine, Section of Anatomic Pathology and Histology, Medical School, University of Perugia, Italy. ²Department of Experimental Medicine, University of Perugia, Italy. ³Ludwig Institute for Cancer Research, de Duve Institute, Université Catholique de Louvain, Belgium. ⁴Department of Medical Oncology, Santa Maria della Misericordia Hospital, Perugia, Italy. ⁵Department of Thoracic Surgery, University of Perugia Medical School, Perugia, Italy. ⁶Independent Researcher, Montefalco, Italy.

12.25 - 12.30**IMPLEMENTATION OF THE AUTOMATED CELL BLOCK SYSTEM (CELLIENTM) FOR PROCESSING FINE NEEDLE ASPIRATION (FNA) MATERIAL IN THORACIC DISEASE: MAXIMUM OUTPUT WITH MINIMUM EFFORT.**

E. Prosperi¹, R. Colella¹, A. Fratto^{1,2}, M. Mandarano¹, S. Baglioni³, G. Bellezza¹, Giovenali², A. Sidoni¹.

¹Department of Experimental Medicine, Section of Anatomic Pathology and Histology, Medical School, University of Perugia, Italy. ²Diagnostic Cytology and Histology Unit, S. Maria della Misericordia Hospital, Perugia, Italy. ³Pulmonary Division and Respiratory ICU, S. Maria della Misericordia Hospital, Perugia, Italy.



POSTER DIGITALI

CITOPATOLOGIA

ID416

MALIGNANT PLEURAL MESOTHELIOMA WITH “SIGNET-RING” CELLS: A DIAGNOSTIC CHALLENGE AND AN UNUSUAL CASE REPORT.

D. Bonazza¹, A. Mangogna^{1,2}, B. Belmonte³, A. Romano¹, M. Cortale¹, R. Bulla² and F. Zanconati¹.

¹ Department of Medical, Surgical and Health Science, University of Trieste, Trieste, Italy;

² Department of Life Sciences, University of Trieste, Trieste, Italy;

³ Tumor Immunology Unit, Department of Health Sciences, Human Pathology Section, University of Palermo, Palermo, Sicily, Italy

ID426

IMMUNOHISTOCHEMICAL DETECTION OF CD56, CK19, GALECTIN 3, HBME1 AND BRAF V600E IN THYROID FOLLICULAR PROLIFERATIONS ON CELL BLOCK: PRELIMINARY STUDY

G. Gazzano, S. Palazzo, L. Ermellino, L. Alasio, R. Consonni, A. Grindati, M. Donisi, M. Biancardi, T. Zacchi, S. Sernagiotto, S. Gatti, R. Giardini.

Istituto Auxologico Italiano, IRCCS, Ospedale Capitanio

ID342

FINE NEEDLE ASPIRATION OF ACCESSORY SPLEEN, A POTENTIAL MIMIC OF MALIGNANCY: REPORT OF TWO CASES

E. Kuhn¹, S. Lega¹, F. Poli¹, A. Lisotti², P. Fusaroli², M. Puccetti¹

¹ Pathology Unit, Azienda Unità Sanitaria Locale (AUSL) di Imola, Imola (BO), Italy. ² Gastroenterology, Azienda Unità Sanitaria Locale (AUSL) di Imola, Imola (BO), Italy.

ID344

REVIEW OF CLINICAL USEFULNESS OF THE CEREBROSPINAL FLUID CYTOLOGY

Nastassia Nardini^{1,4}, Saima Khan², Michael Sheaff² Ashirwad Merve¹

¹ Department of Neuropathology, National Hospital for Neurology and Neurosurgery, University College London Hospitals NHS Foundation Trust, London WC1N 3BG, ³ Department of Cellular Pathology, The Royal London Hospital, Barts Health NHS Trust, London E1 2ES, ⁴ Institute of Pathology, S. M. Misericordia Hospital, Udine

ID309

ANAL PAP SMEAR IN A HIGH RISK POPULATION: THE L.SACCO HOSPITAL EXPERIENCE

M. Nebuloni¹, D. Cominetti¹, L. Carsana¹, S. Rosatto¹, M. Maresca¹, L. Lorella¹, N. Zanchetta², MR. Gismondo², P. Zerbi¹.

¹ Pathology Unit, Department of Clinical Sciences, L. Sacco Hospital, Università degli Studi di Milano, Via Giovanni Battista Grassi 74, Milan, Italy. ² UOC Microbiologia Clinica, Virologia e Diagnostica delle Bioemergenze, L. Sacco University Hospital, Milan - Italy

ID414

THE RARE ENTITY OF ADENOSQUAMOUS CELL CARCINOMA OF THE PANCREAS: REPORT OF A CASE WITH CYTOLOGICAL DIAGNOSIS

M. Nebuloni^{1,2}, D. Taietti², L. Carsana¹, E. Molteni¹, F. Falappa¹, E. Volontè¹, C. Marras¹, L. Terni², P. Zerbi^{1,2}.

^{1,2} Pathology Unit, L. Sacco Hospital, Department of Biomedical and Clinical Sciences, ² Università degli Studi di Milano, Via Giovanni Battista Grassi 74, Milan, Italy.

ID354

VALIDATION OF THE PARIS SYSTEM TO IDENTIFY ATYPICAL CELLS AS DIAGNOSTIC CATEGORY IN URINARY CYTOLOGY: AN EXPERIENCE FROM ONE SOUTHERN ITALY PATHOLOGY INSTITUTION

A. Ieni, C. Pizzimenti, A.M. Bonanno, R.A. Caruso and G. Tuccari

*Department of Human Pathology of Adult and Evolutive Age "Gaetano Barresi" - Section of Pathological Anatomy and Cytopathology, University of Messina, Messina, Italy.***DERMATOPATOLOGIA**

ID403

PRIMARY DIFFUSE CUTANEOUS PLASMACYTOMA: WHEN A CORRECT CLINICOPATHOLOGIC APPROACH IS MANDATORY FOR PATIENT'S HEALTH. A CASE REPORT.G. Broggi¹, E. Martino², C. Conticello², E. Piombino¹, W. Saliba¹, L. Villari³, R. De Pasquale⁴, R. Caltabiano¹*¹ Department "G.F. Ingrassia", Section of Pathologic Anatomy, University of Catania, Catania, Italy. ² Division of Hematology, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico-Vittorio Emanuele", Catania, Italy. ³ Division of Pathology, AOU "Policlinico-Vittorio Emanuele", Via Plebiscito 628, 95100 Catania, Italy. ⁴ Department of Dermatology, Policlinic Vittorio Emanuele Hospital, Catania, Italy.*

ID297

A PECULIAR UNCOMMON CUTANEOUS TUMOURS: ANGIOSARCOMA OF THE HEAD AND NECK OF THE ELDERLY. A CASE REPORTA. D'Amuri¹, F. Floccari², M. Filotico¹*¹ Anatomic Pathology Unit, "Card. G. Panico" Hospital, Tricase (LE) - Italy; ² Clinic Pathology Unit, "Camillo De Lellis" Hospital, Manfredonia (FG) - Italy*

ID340

EXTRAMEDULLARY HAEMATOPOIESIS PRESENTING AS HAEMORRHAGIC PANNICULITIS: REPORT OF AN ADULT CASE.

G. Gallo, F. Azzali, S. Bigliardi*, A.M. Cesinaro

*Department of Anatomic Pathology Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena, Modena***Department of Oncology, Nuovo Ospedale di Sassuolo (Modena).*

ID325

THE USEFULNESS OF CDX2 AND HER2 IN THE DIAGNOSIS OF SECONDARY PERIANAL PAGET DISEASERossi C. ¹, Fumo G. ², Zanniello R. ², Ferreli C. ², Atzori L. ², Senes G. ¹, Faa G. ¹, Pilloni L. ¹*¹ Department of Surgical Sciences, Division of Pathology, University of Cagliari, Cagliari, Italy.**² Department of Medical Science and Public Health, Section of Dermatology, University of Cagliari, Cagliari, Italy*

ID375

MORPHOLOGICAL AND IMMUNOCYTOCHEMICAL FEATURES OF PRIMARY CUTANEOUS MUCINOUS CARCINOMA: A CASE REPORT.

Aldo Santarsiere*, Salvatore Esposito*, Raffaella Lucci*, Rossella Luise*, Carillo Giuseppe*, Di Iasi Angela*, Manno Mariangela, Santarsiere Marika.

**U.O.C. Anatomia Patologica "A. Di Tuoro" P.O. "S.G. Moscati" Aversa - Caserta*

ID400

A RARE CASE OF DERMATOMYOFIBROMA

E. Unti, S. Giambalvo, N. Scibetta

UOC Anatomia Patologica, ARNAS Ospedale Civico Di Cristina Benfratelli, Palermo

EMOLINFOPATOLOGIA

ID364

AN UNUSUAL EPSTEIN-BARR VIRUS – ASSOCIATED NEOPLASM OF THE SPLEEN

A. Maglietta ¹, C. Martella ², M. Federico³, L. Resta¹, G. Ingravallo ¹.

¹ *Department of Pathology, University of Bari*

² *Laboratory P. Pignatelli Lifebrain, Lecce*

³ *Department of Oncology, Haematology and Respiratory Disease, University of Modena and Reggio Emilia*

ID424

GINGIVAL HYPERPLASIA AS CLINICAL MANIFESTATION OF A THERAPYRELATED ACUTE MYELOMONOCYTIC LEUKEMIA (T-AML) ARISING IN PATIENT WITH AFFECTED BY NON-HODGKIN DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMA (NHL-DLBCL) TREATED WITH R-CHOP THERAPEUTIC SCHEME.

I. Panarese ¹, A. Ronchi ¹, I. Cozzolino ¹, G. Toni¹, R.L. Sabetta ¹, G. Ferrara ¹, R. Franco ¹.

¹ *Pathology Unit, Department of Mental and Physical Health and Preventive Medicine, Università della Campania “Luigi Vanvitelli”, Naples, Italy.*

ID401

A CASE OF BLASTIC PLASMACYTOID DENDRITIC CELL NEOPLASM (BPDCN) ONSET WITH SPONTANEOUS SPLENIC RUPTURE

E. Unti, N. Arena, C. Rizzo, N. Scibetta

UOC Anatomia Patologica, ARNAS Ospedale Civico Di Cristina Benfratelli, Palermo

GINECOPATOLOGIA

ID299

PRIMARY HIGH-GRADE ENDOMETRIOID STROMAL SARCOMA OF THE OVARY: A CASE REPORT AND BRIEF REVIEW OF LITERATURE

A. D’Amuri ¹, F. Floccari ², G. Marzo ³, A. Morciano ³, M. Filotico ¹

¹ *Anatomic Pathology Unit, “Card. G. Panico” Hospital, Tricase (LE) - Italy;*

² *Clinic Pathology Unit, “Camillo De Lellis” Hospital, Manfredonia (FG) - Italy;* ³ *Obstetric and Gynecology Unit “Card. G. Panico” Hospital, Tricase (LE) - Italy*

ID365

mtDNA AND TYPE I ENDOMETRIAL ADENOCARCINOMA. OUR EXPERIENCE

L. Duda ¹, G. Cormio ², A. Cormio ³, V. Loizzi ², T. Lettini ¹, R. Rossi ¹, L. Resta ¹

¹ *Department of Pathology, University of Bari*

² *Department of Biomedical Sciences and Medical Oncology, University of Bari* ³ *Department of Biosciences, Biotechnologies e Biopharmaceutics, University of Bari*

ID303

STUDY OF THE ROLE OF GENE-GENE INTERACTIONS RS2013573, RS1079866 AND RS11031010 IN THE FORMATION OF ENDOMETRIAL HYPERPLASTIC PROCESSESI.V. Ponomarenko ¹, E.N. Krikun ², M.I. Churnosov ¹, Kapustin ³¹ *Belgorod National Research University, Department Biomedical Sciences, Belgorod, Russia,*² *Belgorod National Research University, Belgorod, Russia - Medical College,*³ *Belgorod State Agrarian University Named After V.J. Gorin, Department of Morphology and Physiology, Maiskii, Russia*

ID372

HIGH- GRADE SQUAMOUS INTRAEPITHELIAL LESIONS IN YOUNG WOMEN

S. Stella*, M. De Santis*, D. Fuzio*, M. Iacobellis°

**Byologist, °Pathologist - Cytology-Screening Unit - P.O. Di Venere-ASL BA, Bari, Italy*

ID352

OVARIAN CLEAR CELL CARCINOMA WITH YOLK SAC COMPONENT: REPORT OF A CASESabrina Tramontozzi ¹, Antonio De Leo ^{1,2}, Doriana Donatella Di Nanni ¹, Nunzio Cosimo Salfi ¹, Daniela Rubino ³, Anna Myriam Perrone ⁴, Donatella Santini ¹¹ *U.O. Anatomia e Istologia Patologica, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Università di Bologna, Bologna, Italia.*² *Dipartimento di Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale, Università di Bologna, Bologna, Italia*³ *Oncologia Medica Addarii, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Bologna, Italia.*⁴ *Oncologia Ginecologica, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Università di Bologna, Bologna, Italia.***IMMUNOISTOCHEMICA**

ID351

IMMUNOHISTOCHEMICAL EXPRESSION OF PD-L1 IN NON SMALL CELL LUNG CANCER: A SINGLE INSTITUTION EXPERIENCEMargherita Sonnessa ¹, Rosa Sozio ¹, Donato Loisi ¹, Grazia Giannone ¹, Daprile Rossana ¹, Colonna Fulvia ¹, Rosita Tinelli ¹, Grazia Cristiani ¹, Cinzia Fasano ², Domenico Galetta ³, Paolo Sardelli ⁴, Francesco Alfredo Zito ¹, Maria Antonietta Botticella¹.¹ *UOC Anatomia Patologica, IRCCS-Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"*² *UOC Anatomia Patologica, "Vito Fazzi" Lecce*³ *Oncologia Medica per la Patologia Toracica, IRCCS-Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"*⁴ *Chirurgia Toracica, IRCCS-Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"***PALEOPATOLOGIA**

ID407

CRANIAL INJURIES FROM 6TH CENTURY IN ALBA (CUNEO)Fulcheri Ezio ^{1,2}, Buffelli Francesca ^{2,3}, Cinti Alessandra ⁴, Minetti Giuseppe ⁵, Boano Rosa ⁴, Vellone Valerio Gaetano ¹, Bonsignore Alessandro ⁶¹ *Histopathology Unit, Dept. DISC, School of Medical and Pharmaceutical Sciences, University of Genova, Italy*² *Fetal-Perinatal Pathology Unit, IRCCS-Istituto Giannina Gaslini, Genova, Italy*³ *Ph.D course in Paediatric Science, Fetal-Perinatal and Paediatric Pathology, University of Genova, Italy*⁴ *Department of Life Sciences and Systems Biology, School of Anthropology, University of Torino, Italy*⁵ *Radiology Unit, San Martino Teaching Hospital, Genova, Italy*⁶ *Legal and Forensic Medicine Unit, Dept. DISSAL, School of Medical and Pharmaceutical Sciences, University of Genova, Italy*

PATOLOGIA APPARATO DIGERENTE, PANCREAS E FEGATO**ID286****A RARE CASE OF SYNCHRONOUS MUCINOUS COLONIC ADENOCARCINOMA AND MULTIPLE SMALL INTESTINAL ADENOCARCINOMAS IN A YOUNG WOMAN**

M.R. Campanino ¹, A. Travaglino ¹, A. Corvino ^{1,2}, F. Corvino ³, L. Radice. ¹, F.P. D'Armiento ¹ and M. D'Armiento ¹.

¹ Department of Advanced Biomedical Sciences, University of Naples "Federico II", Italy;

² University of Naples "Parthenope", Naples, Italy; ³ Department of Vascular and Interventional Radiology, AORN "A. Cardarelli", Naples, Italy.

ID260**PD-L1 IN GASTROINTESTINAL SOLID TUMORS**

E. Cavalcanti, A. Ignazzi, F. Dipinto, AM. Valentini, S. Coletta, F. De Michele, M.L. Caruso

Department of Pathology, IRCCS Gastroenterologico "S. de Bellis", Castellana Grotte, Bari, Italy

ID261**DIFFERENTIATED-TYPE EARLY GASTRIC CANCER : A STUDY OF MUC5AC AND CDX2 EXPRESSION**

E. Cavalcanti, A. Ignazzi, A.M. Valentini, F. Di Pinto, A. Panarese, M.L. Caruso

Department of Pathology, IRCCS Gastroenterologico "S. de Bellis", Castellana Grotte, Bari, Italy

ID263**IMMUNOHISTOCHEMISTRY PD-L1 DETERMINATION IN Pan-NENs**

E. Cavalcanti, A. Ignazzi, S. Coletta, F. Di Pinto, F. De Michele, ML Caruso

Department of Pathology, IRCCS Gastroenterologico "S. de Bellis", Castellana Grotte, Bari, Italy

ID296**VERY RARE LIVER NEOPLASM: THE LYMPHOEPITHELIOMA-LIKE (LEL) HEPATOCELLULAR CARCINOMA. A CASE REPORT**

A. D'Amuri ¹, V. Moretti ¹, F. Floccari ², M. Filotico ¹

¹ Anatomic Pathology Unit, "Card. G. Panico" Hospital, Tricase (LE) - Italy; ²Clinic Pathology Unit, "Camillo De Lellis" Hospital, Manfredonia (FG) - Italy

ID370**UNIVERSAL SCREENING TO IDENTIFY LYNCH SYNDROME: TWO YEARS OF EXPERIENCE.**

E. Leoni, A.M. Chiaravalli, I. Carnevali, N. Sahnane, D. Furlan, F. Sessa, M.G. Tibiletti

UO Anatomia Patologica Ospedale di Circolo ASST-settelaghi Varese Centro di ricerca per lo studio dei tumori eredo - familiari, Università dell'Insubria Varese

ID393**ID 393****AN UNUSUAL CASE OF SQUAMOUS CELL CARCINOMA OF THE RIGHT COLON**

Pizzolitto Stefano, Battista Serena, Rizzi Claudio, De Maglio Giovanna, Angione Vito, Cataldi Palmira, Costantini Mirella, De Pellegrin Alessandro, Turina Marco

Pathology Department, S. Maria della Misericordia Hospital, Udine, Italy

ID337

MULTIPLE HISTOLOGICAL FEATURES DETERMINE RISK ASSESSMENT OF pN+ IN COLORECTAL CARCINOMA: HOW THE UNITY IS STRENGTH

¹ Gian Luca Rampioni Vinciguerra, ² Giulio Antonelli, ² Stefano Angeletti, ¹ Niccolò Noccioli, ¹ Margherita Pesce, ² Emilio di Giulio, ¹ Andrea Vecchione and ¹ Emanuela Pilozi.

¹Pathology Unit and ²Endoscopy Unit, Santo Andrea Hospital, University of Rome Sapienza, Italy

ID289

SOLITARY COLONIC POLYPOID GANGLIONEUROMA: A RARE CLINICOPATHOLOGICAL ENTITY

Marianna Salemme ¹, Anna Cominotti ¹, Emilia Chirico ¹, Stefano Negri ¹, Paolo Fontana ¹, Gianpaolo Cengia ²

¹Department of Pathology, Manerbio Hospital, Brescia, Italy; ²Gastroenterology and Endoscopy Unit, Manerbio Hospital, Brescia, Italy

ID277

CD8+ T CELL DENSITY AND PD-L1 EXPRESSION IN GASTRIC CANCER

A.M. Valentini, F. Di Pinto, S. Coletta, E. Cavalcanti, A. Ignazzi, F. De Michele, M.L. Caruso

Department of Pathology, National Institute of Gastroenterology "S. de Bellis", Research Hospital, via Turi 27,70013 Castellana Grotte, Italy;

ID278

IMMUNOPHENOTYPICAL CLASSIFICATION OF GASTRIC CANCERS

A.M. Valentini, F. Di Pinto, S. Coletta, E. Cavalcanti, A. Ignazzi, F. De Michele, M.L. Caruso

Department of Pathology, National Institute of Gastroenterology "S. de Bellis", Research Hospital, via Turi 27,70013 Castellana Grotte, Italy;

PATOLOGIA DEI TRAPIANTI

ID335

KIDNEY DONATION AFTER CIRCULATORY DEATH (DCD): TOWARDS THE DEFINITION OF HISTOLOGIC INCLUSION AND OUTCOME CRITERIA.

Novario M.¹, Morbini P.^{1,2}, Schena C.², D'Ambrosio G.², Rossi C.¹, Abelli M.³, Gregorini M.⁴, Rampino M.T.⁴, Zanierato M.⁵, Paulli M.^{1,2}.

¹Università degli Studi di Pavia

²S.C. Anatomia Patologica, Ospedale Policlinico San Matteo, Pavia

³S.S.D. Chirurgia Trapiantologica Addominale, Ospedale Policlinico San Matteo, Pavia

⁴S.C. Nefrologia, Ospedale Policlinico San Matteo, Pavia

⁵S.S.D. Coordinazione Donazione e Trapianti, Ospedale Policlinico San Matteo, Pavia

ID380

PATOLOGIA ENDOCRINA**SO CALLED GOBLET CELL CARCINOID OF THE PERIAMPULLARY REGION PRESENTING WITH BILIARY OSTRUCTION**

Anna Chiara Camboni, Alessandra Manca, Alessandro Fancellu, Maria Antonietta Fedeli, Marta Meloni, Francesco Tanda

ID399

AMYLOID GOITER: AN HISTOLOGICAL AND IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF 5 CASES FROM A SINGLE INSTITUTION

Costanza De Marco M.D. , Giulia Carnassale M.D. ² Chiara Brunelli M.D. , Teresa Musarra M.D. , Esther Diana Rossi M.D. PhD, MIAC, Celestino Pio Lombardi M.D. ² Guido Fadda M.D. , MIAC.

¹ Division of Anatomic Pathology and Histology ² Div. of Endocrine Surgery - Fondazione Policlinico "A. Gemelli"-IRCCS, Rome Italy.

ID316

PRIMARY EPITHELIOD ANGIOSARCOMA OF THE THYROID GLAND: REPORT OF A CASE FROM AN ITALIAN NON-ALPINE AREA

R. Nenna, D. Di Clemente, T. Addati, V. Losito, G. Elicio, A. De Lucia, C. D. Inchingolo

Anatomic Pathology Unit, L. Bonomo ASL BT, Andria, Italy

ID382

ECTOPIC PARATHYROID MICROSCOPIC THYMOMA IN A PATIENT AFFECTED BY MEDULLARY CARCINOMA OF THE THYROID: A DIAGNOSTIC PITFALL.

Andrea Ronchi ¹, Marco Montella ¹, Iacopo Panarese ¹, Giorgio Toni ¹, Giuseppe Rocuzzo ¹, Stefano Lucà ¹, Mario Nasti ¹, Elvira La Mantia ¹, Federica Zito Marino ¹, Immacolata Cozzolino ¹, Renato Franco ¹

¹ Pathology Unit, Department of Mental and Physical Health and Preventive Medicine, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy

PATOLOGIA FETOPLACENTARE

ID267

MEDIAL CALCIFIC SCLEROSIS OF PLACENTAL VESSELS AS A PUTATIVE PATHOGENESIS OF FETAL THROMBOTIC VASCULOPATHY

Bonsignore Alessandro ¹, Buffelli Francesca ^{2,3}, Pesce Francesca ², Vellone Valerio Gaetano ⁴, Paoletti Rita ⁵, Fulcheri Ezio ^{2,4}

¹ Legal and Forensic Medicine Unit, Dept. DISSAL, School of Medical and Pharmaceutical Sciences, University of Genova, Italy ² Fetal-Perinatal Pathology Unit, IRCCS-Istituto Giannina Gaslini, Genova, Italy

³ Ph.D course in Paediatric Science, Fetal-Perinatal and Paediatric Pathology, University of Genova, Italy

⁴ Histopathology Unit, Dept. DISC, School of Medical and Pharmaceutical Sciences, University of Genova, Italy

⁵ Department of Obstetrics and Gynaecology, IRCCS-Istituto Giannina Gaslini, Genova, Italy

ID402

SUDDEN INTRAUTERINE UNEXPLAINED DEATH SYNDROME AND SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME. IT'S TIME TO CHANGE.

M.R. Campanino ¹, A. Travaglino ¹, M. Paternoster ², G. Vitagliano ¹, V. Graziano ², F.P. D'Armiento ¹ and M. D'Armiento ¹.

¹ Department of Advanced Biomedical Sciences, Pathological Anatomy Section, University Federico II, Naples, Italy. ² Department of Advanced Biomedical Sciences, Legal Medicine Section, University Federico II, Naples, Italy.

ID295

A UNIQUE CASE OF PLACENTATION DISORDER: PLACENTA ACCRETA AND TOTAL PLACENTA PREVIA WITH CONCOMITANT EPS

Vincenzo Fiorentino ¹, Marianna Palumbo ¹, Francesco Pierconti ¹, Stefania Triunfo ², Ilaria Pennacchia ¹, Vincenzo Arena ¹

¹ Institute of Pathology, ² Institute of Obstetrics and Gynecology Catholic University of the Sacred Heart, Fondazione Policlinico A.Gemelli Rome, Italy

ID391

PLACENTAL METASTASES FROM MATERNAL LUNG CARCINOMA: A CASE REPORTVincenzo Fiorentino ¹, Ilaria Pennacchia ¹, Stefania Triunfo ², Silvia D'Ippolito ², Vincenzo Arena ¹¹ *Institute of Pathology*, ² *Institute of Obstetrics and Gynecology Catholic University of the Sacred Heart, Fondazione Policlinico A.Gemelli Rome, Italy***PATOLOGIA MAMMARIA**

ID318

2007, 2013 AND 2018 ASCO/CAP HER 2 TESTING GUIDELINE IN BREAST CANCER, JUMP IN THE FUTURE OR RETURN TO THE PAST? A CASE REPORTT. Addati, R. Nenna, V. Losito, D. Di Clemente, G. Elicio, A. De Lucia, C. D. Inchingolo
Anatomic Pathology Unit, L. Bonomo ASL BT, Andria, Italy

ID273

THE LONG NON-CODING RNA HOTAIR IS A MARKER OF TAMOXIFEN RESISTANCE IN POSTMENOPAUSAL WOMEN WITH HORMONE RECEPTORPOSITIVE EARLY BREAST CANCER.Monica Cantile ¹, Francesca Collina ¹, Gabriella Aquino ¹, Marianna Brogna ¹, Sabrina Cipolletta ¹, Michelino De Laurentiis ², Gerardo Botti ¹ & Maurizio Di Bonito ¹.¹ *Pathology Unit, ISTITUTO NAZIONALE TUMORI-IRCCS-FONDAZIONE G.PASCALE, Naples, ITALY.*² *Department of Breast Surgery and Cancer Prevention, ISTITUTO NAZIONALE TUMORIIRCCS-FONDAZIONE G.PASCALE, Naples, ITALY.*

ID345

p16/CDKN2A DELETION AND VIMENTIN IMMUNOREACTIVITY: PUTATIVE MARKERS OF INCREASED AGGRESSIVENESS IN TRIPLE-NEGATIVE BREAST CANCER.

Cascardi E. , Caporusso C. , Vicenti C. , Mastropasqua M.G. , Caputo F. , Giardina C. , Napoli A. , Serio G. , Maiorano E.

Anatomia Patologica, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti d'Organo (DETO) – Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Bari

ID279

THE ROLE OF CD73 IN PREDICTING THE RESPONSE TO NEOADJUVANT TREATMENT IN TRIPLE NEGATIVE BREAST CANCERBruna Cerbelli ¹, Andrea Botticelli ², Annalinda Pisano ¹, Maria Gemma Pignataro ¹, Giuseppe Naso ³, Massimo Monti ⁴, Paolo Ascierio ⁵, Leopoldo Costarelli ⁶, Valentina Magri ³, Maria Mauri ⁷, Domenico Campagna ⁶, Marianna Nuti ⁸, Lucio Fortunato ⁹, Carlo Della Rocca ¹, Giulia D'Amati ¹, Paolo Marchetti ².¹ *Department of Radiological, Oncological and Pathological Sciences, Sapienza, University of Rome, Rome, Italy*² *Oncology Unit, Sant'Andrea Hospital, Sapienza University of Rome, Rome, Italy*³ *Oncology Unit, Sapienza University of Rome, Rome, Italy*⁴ *Department of Surgical Sciences, Sapienza University of Rome, Rome, Italy*⁵ *Melanoma, Cancer Immunotherapy and Development Therapeutics Unit, Istituto Nazionale Tumori-IRCCS Fondazione "G. Pascale", Naples, Italy*⁶ *Department of Pathology, San Giovanni-Addolorata, Rome, Italy*⁷ *Department of Oncology, San Giovanni-Addolorata, Rome, Italy*⁸ *Cell Therapy Unit and Laboratory of Tumor Immunology, Department of Experimental Medicine, Sapienza University of Rome, Rome, Italy.*⁹ *Breast Unit, San Giovanni-Addolorata, Rome, Italy*

ID330 CYSTIC ADENOMYOEPITHELIOMA OF THE BREAST WITH TUBULAR AND SOLID PATTERN

Cerrone G. , Rossi C. , Senes G. , Murru R. , Faa G. , Ravarino A.

*Department of Surgical Science, Division of Pathology, University of Cagliari, Cagliari, Italy***ID311 THE ROLE OF BREAST CANCER SCREENING IN EARLY DETECTION OF POTENTIAL AGGRESSIVE DCIS IN YOUNG WOMEN.**Domeniconi Lucia¹, Tramontozzi Sabrina¹, Gianni Saguatti², Cucchi Maria Cristina³, CattaniMaria Grazia¹, Foschini Maria Pia¹¹ *Department of Biomedical and Neuromotor Sciences, University of Bologna, Section of Anatomic Pathology, Bellaria Hospital, Bologna, Italy.*² *Unit of Senology, Bellaria Hospital, Bologna, Italy.*³ *Unit of Breast Surgery, Bellaria Hospital, Bologna, Italy.***ID272 PROGNOSTIC ROLE OF TFEB, CARM1 AND SIRT1IN BREAST CANCER TREATED WITH CHEMOTHERAPY**N.Nardini ¹, L.Viola ², A.P.Londero ³, S.Bertozzi ⁴, C.Cedolini ⁴, S.Marzinotto ¹, C.D.Loreto ¹, L.Mariuzzi ¹¹ *Institute of pathology, S. M. della Misericordia Hospital, Udine;* ² *Radiology Department, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy;* ³ *Clinic of Obstetrics and Gynecology, S.M. della Misericordia Hospital, Udine;* ⁴ *Breast Unit, S.M. della Misericordia Hospital, Udine***ID333 PLEOMORPHIC CARCINOMA WITH PARADOXICAL NEGATIVE STAINING FOR KERATINS AND OVEREXPRESSION OF HER2: A CASE REPORT.**

Rossi C. , Cerrone G. , Senes G. , Murru R. , Faa G. , Ravarino A.

*Department of Surgical Sciences, Division of Pathology, University of Cagliari, Cagliari, Italy***ID347 INTRATUMORAL AND STROMAL CD8+ T CELLS COULD HAVE A DIFFERENT IMPACT ON BREAST CANCER PATIENT SURVIVAL**C.Saponaro ¹, I.Catacchio ¹, L. Schirosi ¹, F.Fanelli ¹, I.Trotti ², D.Loisi ², A.Lozupone ², M.A.Botticella ², A.Scattone ², A.Mangia ¹¹ *Functional Biomorphology Laboratory,* ² *Pathology Department IRCCS-Istituto Tumori "Giovanni Paolo II", 70124 Bari, Italy***ID313 HIGH-GRADE BREAST SPINDLE CELL NEOPLASMS: A REPORT OF 2 CASES IN ASL2 INSTITUTE OF SURGICAL PATHOLOGY**

Ezio Venturino, Veronica Errigo, Elena Pacella, Silvia Ardoino, Sara Bruno, Alessandra Pastorino.

*Department of Anatomical pathology ASL2 Liguria***PATOLOGIA MOLECOLARE****ID367 DEVELOPMENT OF A FASTER AND REPRODUCIBLE ASSAY FOR MICROSATELLITE INSTABILITY ANALYSIS: FOCUS ON THE BETHESDA PANEL**M. Corsi ¹, C. Caprera ¹, G. Ramelli ², M. Boergesen ³, R. K. Petersen ³, F. Perillo ², P. Spina ², L. Mazzucchelli ², U. B. Christensen ³, S. Ascani ¹, M. Frattini ²¹ *University of Perugia, Institute of Pathologic Anatomy "Santa-Maria", Terni, Italy* ² *Institute of Pathology, Locarno, Switzerland* ³ *PentaBase Aps, Odense, Denmark*

ID430

LIQUID BIOPSY IN NON-SMALL CELL LUNG CANCER: A COMPARISON BETWEEN DIFFERENT METHODOLOGIES TO DETECT SOMATIC MUTATIONS

Emanuela Germanà ¹, Umberto Malapelle ², Angela Simone ¹, Rosa Scarfi ¹, Antonio Ieni ¹, Riccardo Smeraglio ², Mariacarmela Santarpia ¹, Giancarlo Troncone ², Giovanni Tuccari ¹, Giuseppe Giuffrè ²

¹ Department of Human Pathology in Adult and Developmental Age Gaetano Barresi, University of Messina, Messina, Italy; ² Department of Public Health, University of Naples Federico II, Naples, Italy

ID317

ENDOPREDICT®, THE NEW GENERATION PROGNOSTIC MOLECULAR TEST FOR BREAST CANCER: THE CLINICAL EXPERIENCE OF ANATOMIC PATHOLOGY UNIT OF L. BONOMO

R. Nenna, T. Addati, V. Losito, G. Elicio, D. Di Clemente, A. De Lucia, C. D. Inchingolo
Anatomic Pathology Unit, L. Bonomo

ID355

IMMUNOHISTOCHEMICAL AND BIOMOLECULAR ASPECTS IN CRANIOPHARYNGIOMAS: IS THERE ANY SUGGESTION TO IMPROVE THEIR TREATMENT?

A. Ieni, C. Pizzimenti, L. La Rocca, G. Tuccari and G. Giuffrè

Department of Human Pathology of Adult and Evolutive Age "Gaetano Barresi" - Section of Pathological Anatomy and Cytopathology, University of Messina, Messina, Italy.

ID323

EXPRESSION OF TrkB RECEPTOR AND ITS LIGAND BDNF IN BRAIN METASTASES OF LUNG ADENOCARCINOMA.

S. Scarpino*, M. Lombardi*, L.Ruco*, C. Cippitelli*, T. Adelizi*, A. Salustri**, Enrico Rathina**, A. Ricci **.

*UOC Anatomia Patologica Morfologica e Molecolare, Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, "La Sapienza" University, Rome. **UOC Pneumologia, Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, "La Sapienza" University, Rome.

PATOLOGIA NEFROLOGICA

ID350

COMBINED PLASMATIC AND TISSUE APPROACH TO MEMBRANOUS NEPHROPATHY: PROPOSAL OF A DIAGNOSTIC ALGORITHM INCLUDING IMMUNOGOLD LABELING

Vincenzo L'Imperio MD¹, Manuela Nebuloni M.D. ^{2,3}, Antonella Tosoni ^{2,3}, Antonella Radice M.D. ⁴ and Fabio Pagni M.D. ^{1,3}

¹Dept of Medicine and Surgery, Pathology, UNIMIB, San Gerardo Hospital, Italy

²Dept of Biomedical and Clinical Sciences L. Sacco, University of Milan, Milan, Italy ³Research Center for renal Immunopathology, University of Milan, Milan, Italy ⁴Microbiology and Virology Department, San Carlo Borromeo Hospital, Milan, Italy

ID304

THE RELATIONSHIP OF GENETIC POLYMORPHISMS WITH THE STATE OF NEWBORNS IN PREECLAMPSIA E.A.

Reshetnikov ¹, E.N. Krikun ², M.I. Churnosov ¹, R.F. Kapustin ³

¹ Department Biomedical Sciences, Belgorod National Research University, Belgorod, Russia, ² Medical College, Belgorod National Research University, Belgorod, Russia, ³ Department of Morphology and Physiology, Belgorod State Agricultural University named after V.J. Gorin, Maiskii, Russia

PATOLOGIA PLEUROPOLMONARE**ID360****BEVACIZUMAB VASCULAR CHANGE IN NEOPLASTIC AND NON NEOPLASTIC LUNG**Sara Aversa¹, Linda Ricci¹; Luigi Spagnoli¹; Donatella Spina²¹ Department of Medical Biotechnologies, University of Siena, Siena, Italy, Pathology Unit, "Azienda Ospedaliera Universitaria Senese", Siena, Italy; ² Department of Medical, Surgical and Neuro Sciences, Anatomic pathology Unit, University of Siena, Italy**ID376****SUCCESS RATE OF PD-L1 TESTING BY IMMUNOHISTOCHEMISTRY USING SMALL SPECIMENS VS SURGICAL SAMPLES IN NSCLC: ONE YEAR'S EXPERIENCE**Lucia Caldarola¹, Concetta Cafiero¹, Salvatore Magnasco¹, Grazia Napoli¹, Paolo Racugno¹, Enrico Rizzi¹, Valentina Maiarù¹, Tiziana Montrone¹, Marzia Panarelli¹, Michele Pirrelli¹¹ Pathology Department, Ospedale SS Annunziata - Taranto**ID314****SOMATOSTATINE RECEPTORS SSTR2A AND SSTR5 IMMUNOHISTOCHEMICAL EXPRESSION IN LUNG NEUROENDOCRINE NEOPLASMS: CORRELATION WITH SCINTIGRAPHY AND SOMATOSTATINE ANALOGS THERAPY**Carlo Della Ragione*, Vincenzo Pellicchia*, Arianna Benedetta Acampora*, Carmela Mocerino[^], Mara Catalano[^] and Severo Campione*AORN A. Cardarelli of Naples. Department of advanced diagnostic therapeutic technologies and health utilities, sections of Anatomic Pathology* and Nuclear Medicine[^]. Department of onco-hematology and pneumo-hematology, section of Oncology[^].**ID422****A RARE CASE OF EXTRASKELETAL EWING'S SARCOMA OF THE LUNG IN AN ADULT MAN**Maria Antonietta Fedeli¹, Antonella Maria Fara¹, Vincenzo Marras¹, Giulia Satta¹, Matilde Trombetta¹, Giuseppe Manzoni², Valentina Doneddu¹, Francesco Tanda¹¹ Department of Medical, Surgical and Experimental Medicine, Unit of Pathology, University of Sassari, Sassari (Italy). ² Department of Clinical and Experimental Medicine, Institute of Radiological Sciences, University of Sassari, Sassari (Italy).**ID315****NODULAR PLEUROPARENCHYMAL FIBROELASTOTIC LESION: REPORT OF A CASE**Ezio Venturino^(*), Elena Pacella^(*), Anna Dellachà^(*), Veronica Errigo^(*), Rita Bianchi^(**)^(*)Department of Pathological Anatomy ASL2 Liguria, ^(**)Department of Pathological Anatomy Policlinico San Martino-IRCCS Genova**PATOLOGIA TESTACOLLO****ID384****PAROTID GLAND MARGINAL ZONE LYMPHOMA OCCURRING IN THE CONTEXT OF A LYMPHOEPITHELIAL CYSTS IN A PATIENT WITH PERIPHERAL MONOCLONAL LYMPHOCYTOSIS.**Andrea Ronchi¹, Marco Montella¹, Virginia Tirino², Giovanna Ferrara¹, Federica Zito Marino¹, Francesca Collina³, Giuseppe Colella⁴, Renato Franco¹, Immacolata Cozzolino¹¹ Pathology Unit, Department of Mental and Physical Health and Preventive Medicine, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy ² Cytometric and Molecular Diagnosis, Dpt of Experimental Medicine, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy ³ Pathology Unit, Istituto dei Tumori 'Fondazione G. Pascale'. ⁴ Maxillofacial Unit, Department of Medical, Surgical and Dental Specialties, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy

ID288 EPITHELIOD HEMANGIOMA OF THE BUCCAL MUCOSA: A RARE ENTITY WITH PECULIAR MORPHOLOGICAL FEATURES

Marianna Salemme¹, Emilia Chirico¹, Anna Cominotti¹, Stefano Negri¹, Paolo Fontana¹, Mariaelisabetta Cottelli², Livio Zanetti²

¹ Department of Pathology, Manerbio Hospital, Brescia, Italy; ² Department of Otorhinolaryngology, Manerbio Hospital, Brescia, Italy

QUALITA' & SICUREZZA**ID362** GOING TO HPV TEST FOR CERVICAL CANCER SCREENING

M. Iacobellis M.D.

UOSVD Servizio Centralizzato Aziendale di Citopatologia e Screening – P.O. “Di Venere” – ASL Bari

UROATOLOGIA**ID326** NEXT GENERATION SEQUENCING IN ADVANCED CHROMOPHOBE RENAL CELL CARCINOMA

Matteo Brunelli¹, Anna Calì¹, Francesca Giunchi², Michelangelo Fiorentino² and Guido Martignoni¹.

Department of Diagnostics and Public Health¹, University of Verona. Department of Experimental Medicine², University of Bologna.

ID363 ASSOCIATION OF CENTROSOME AMPLIFICATION WITH LOSS OF BRCA1 EXPRESSION IN HUMAN UROTHELIAL CARCINOMA

Collina Francesca,¹ Cipolletta Sabrina,¹ Aquino Gabriella,¹ Peluso Valentina,¹ Andrea Ronchi,² Tambaro Rosa,³ De Cecio Rossella,¹ Pignata Sandro,³ Franco Renato,² Botti Gerardo.¹

¹ Pathology Unit, Istituto Nazionale Tumori-IRCCS Fondazione “G. Pascale”, Naples, Italy. ² Pathology Unit, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Napoli, Italy. ³ Department of Uro-Gynaecological Oncology, Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione “G. Pascale”, Naples, Italy

ID423 BILATERAL LEYDIG CELL TUMOR OF THE TESTIS AND ADRENAL MASS: TWO SEPARATE ENTITIES OR SAME TUMOR ?

I. Panarese¹, M. Montella¹, G. Rocuzzo¹, E. Lamantia¹, F. Zito Marino¹, M. Nasti¹, R. Franco¹.

¹ Pathology Unit, Department of Mental and Physical Health and Preventive Medicine, Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, Naples, Italy

ID379 INFLAMMATORY LEIOMYOSARCOMA, A CASE REPORT

E. Unti, I. Di Lorenzo, N. Scibetta

UOC Anatomia Patologica, ARNAS Ospedale Civico Di Cristina Benfratelli, Palermo



INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

PROVIDER ECM

Siapec Servizi Srl - ID. 4351

ACCREDITAMENTO ECM

L'evento formativo ID 233284 è stato accreditato per le seguenti categorie professionali:

- Biologo
- Medico Chirurgo (Disciplina: Anatomia Patologica, Oncologia)
- Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico

Crediti formativi assegnati all'evento: 5,4

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure

L'accreditamento ECM è unico per tutto il congresso ed ogni partecipante avrà la possibilità di seguire tutti i lavori che si svolgeranno nelle varie sale parallele in base al proprio interesse.

MODALITA' RILEVAMENTO E VERIFICA DELLA PRESENZA

Il rilevamento e la verifica della presenza verranno effettuati con sistema elettronico a badge che registrerà le **ore effettive di frequenza**.

ATTRIBUZIONE DEI CREDITI

I requisiti per il rilascio dei crediti ECM da parte del Provider sono i seguenti:

- aggiornamento del **profilo anagrafico online**
- la **frequenza del 90% ai lavori scientifici**
- compilazione della **scheda di gradimento ECM online**

Per l'evento formativo ID 233284 non è previsto il test di valutazione dell'apprendimento e i crediti formativi potranno essere rilasciati solo secondo i requisiti sopra indicati.



INFO PARTECIPANTE RECLUTATO

Si ricorda che ogni partecipante potrà maturare 1/3 dei crediti, ricondotti al triennio di riferimento (150 totali per il triennio 2017-2019), mediante reclutamento diretto da parte dello sponsor e dovrà consegnare in originale al Provider dell'evento una copia dell'invito dell'Azienda Sponsor, unitamente ad una autocertificazione che attesti di non avere superato il limite di 50 crediti ECM ottenuti mediante reclutamento nel triennio di riferimento, ai sensi dell' art. 80 c.2 [Acc. Stato Reg. del 2 /02/ 2017]

Senza la copia dell'invito dell'Azienda Sponsor e senza l'autorizzazione dell'ente di appartenenza il partecipante "reclutato" iscritto non potrà ricevere i crediti ECM.

MODALITA' AGGIORNAMENTO PROFILO E QUESTIONARIO DI GRADIMENTO ECM ONLINE

Per aggiornare il proprio profilo online e compilare il questionario di gradimento ECM online occorre andare sul sito www.siapec.it/evento/15 cliccare su "compila il questionario di gradimento e aggiorna il profilo" e accedere all'area riservata inserendo come username e **PASSWORD DI PRIMO ACCESSO**, senza spazi e tutto maiuscolo, il proprio codice fiscale (occorrerà modificare in seguito la password di primo accesso attraverso la propria area riservata, cliccando nella sezione profilo).

Attività disponibile a partire dal 23 ottobre fino al 31 ottobre.



INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

PREMI SIAPeC-IAP

In questa edizione del Congresso la **SIAPeC-IAP** intende incentivare **l'innovazione, la ricerca e la formazione** anche in **ambito internazionale dei propri Associati**, a tal fine sono stati istituiti i seguenti **Premi riservati esclusivamente ai Soci SIAPeC**, "Miglior Comunicazione Orale" e "Miglior Poster" (non cumulabili).

Tutti i premi, ognuno per la propria categoria Associativa, saranno attribuiti unicamente al 1° autore** firmatario dell'abstract (o nel caso di Comunicazione Orale al Relatore presentatore) iscritto al congresso annuale 2018 e Socio in regola con la quota associativa 2018.

***NB nel caso in cui il 1° autore o il relatore se diverso dal 1° autore sia stato invitato quale faculty al congresso per poter partecipare ai premi dovrà risultare comunque iscritto al Congresso.*

Sono previsti premi per le seguenti categorie associative:

n. **1 Premio SIAPeC-IAP** riservato Cat. Soci Ordinari (Miglior Comunicazione Orale o Miglior poster digitale)

n. **1 Premio SIAPeC-IAP** riservato Cat. Affiliati (Miglior Comunicazione Orale o Miglior poster digitale)

n. **1 Premio Ass. Prof. Maurizio Spinelli** riservato Cat. Soci Juniores** (Miglior Comunicazione Orale o Miglior poster digitale)

*** specializzandi e neo specializzati under 35*

Premio SIAPeC-IAP Cat. Soci Ordinari ed Affiliati:

Contributo educativo (n.1 per i Soci Ordinari ed n. 1 per gli Affiliati) per il Convegno Triennale Siapec IAP 2019 (iscrizione gratuita +3 notti di soggiorno)

Premio Ass. Prof. Maurizio Spinelli Cat. Soci Juniores:

Contributo educativo sino ad un importo massimo di €1.500,00 cad a titolo di rimborso spese (per iscrizione) da parte dell'Associazione Prof. Maurizio Spinelli al 1° autore firmatario dell'abstract finalizzati alla partecipazione nell'anno 2019 a uno o più congressi nazionali ed internazionali di Anatomia Patologica.

Le decisioni della commissione saranno inappellabili.



INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

PRE - GRADUATORIE PREMI

- Cat. "Soci Ordinari"
- Cat. "Soci Juniores"
- Cat. "Soci Affiliati"

Un Comitato Scientifico ha provveduto alla valutazione dei lavori ricevuti secondo i seguenti criteri:

- originalità/innovatività della ricerca (da 1 a 10 punti)
- metodologia e tecnologie (da 1 a 10 punti)
- impatto clinico o conoscitivo della ricerca (da 1 a 10 punti)
- qualità e correttezza dell'inglese scientifico utilizzato per la stesura dell'abstract (da 1 a 10 punti)

GRADUATORIA FINALE

- A tutti i lavori accettati dalla Commissione Scientifica come Comunicazioni Orali verrà sommato un ulteriore punteggio (max 10 punti) che sarà attribuito in relazione alla qualità ed efficacia della presentazione al congresso sulla base di un giudizio formulato dai moderatori di ciascuna sessione di comunicazione orale. La presentazione dovrà essere in lingua Italiana.
- A tutti i lavori accettati come Poster Digitali verrà sommato, dalla Commissione Scientifica, un ulteriore punteggio (max 10 punti) che sarà attribuito in relazione alla rappresentazione grafica e visiva del poster digitale, allo stile comunicativo e sintetico della rappresentazione dei contenuti, degli obiettivi e dei risultati raggiunti.

PREMIAZIONE

I vincitori saranno proclamati durante la Cerimonia di Chiusura del Congresso il 20 ottobre e dovranno essere presenti per il ritiro del Premio.

N.B.: in caso di assenza si scorrerà la graduatoria. Tutti i vincitori dovranno risultare iscritti al congresso e Soci in regola con la quota Siapec Anno 2018

PUBBLICAZIONE ABSTRACT SU PATHOLOGICA

Tutti i lavori accettati dal comitato scientifico saranno pubblicati su Pathologica nel fascicolo dedicato al congresso, così come pervenuti.





INFORMAZIONI GENERALI

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONGRESSO

The Nicolaus Hotel Bari
Via Cardinale Agostino Ciasca, 27
70124 BARI - www.thenicolaushotel.com

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

IN AEREO

Aeroporto internazionale di Bari

La sede congressuale (The Nicolaus Hotel) è a 13 km dall'aeroporto di Bari. Con Tempesta autoservizi: uno shuttle bus veloce collega l'aeroporto di Bari con la Stazione Centrale in soli 30 minuti.

L'autobus parte ogni 35 minuti circa e il biglietto costa € 4,00 e si può acquistare esclusivamente a bordo.

In taxi: dall'aeroporto esiste un servizio taxi a tariffa predeterminata fino all'Hotel. Costo circa € 25,00

IN TRENO

La Stazione Centrale di Bari si trova a circa 4 Km dall'Hotel

In taxi: all'uscita della Stazione si trova la pensilina con lo stazionamento dei taxi. Il tragitto è di circa 15 minuti.

IN AUTO

SS16 BIS in direzione Brindisi

Uscita 11 "Poggiofranco" della tangenziale di Bari

Seguire le indicazioni "THE NICOLAUS HOTEL"

MEZZI PUBBLICI

Autobus (AMTAB)

I servizi di trasporto pubblico sono gestiti dalla società AMTAB. Sul sito www.amtab.it è possibile verificare tutte le linee disponibili sul territorio di Bari ed inoltre alla sezione "Pianifica il tuo percorso" è possibile verificare quali linee autobus utilizzare in base al punto da raggiungere.



SIAPEC-IAP

2018

BARI, 18-20 Ottobre 2018

THE NICOLAUS HOTEL

85

Metropolitana direzione Stazione Centrale

Quindi AMTAB linea 6 - Fermata Via Matarrese Shuttle Bus Tempesta in direzione Stazione Centrale, quindi AMTAB linea 6 - Fermata Via Matarrese

PARCHEGGIO

La sede congressuale dispone di un parcheggio privato con numero limitato di posti costo € 1,50/ora costo giornaliero di € 10,00

MUOVERSI A BARI

La città è dotata di un ottimo servizio pubblico attivo tutti i giorni, anche nelle ore notturne con qualche limitazione oraria.

La sede congressuale è fuori ZTL seguire le info per raggiungere la sede come inserite nel programma

DESK SEGRETERIA

Il Desk Segreteria (Piano -1) osserverà i seguenti orari di apertura e chiusura:

- **18 ottobre** dalle ore 09.00 alle ore 19.00
- **19 ottobre** dalle ore 08.00 alle ore 19.30
- **20 ottobre** dalle ore 08.30 alle ore 14.00

RITIRO BADGE

Occorrerà ritirare il proprio badge elettronico al Desk Segreteria.

Per motivi di sicurezza il badge è nominativo e dovrà essere indossato durante la permanenza in sede congressuale.

L'accesso al congresso è riservato agli iscritti al congresso, alle Faculty e ai referenti delle Aziende Sponsor che hanno acquistato un pass.

AREA ESPOSITIVA

Al piano -1 sarà possibile visitare gli stand espositivi, gli orari di apertura e chiusura osserveranno gli stessi orari del Desk Segreteria.

E' prevista un'area di esposizione di apparecchiature tecnico-scientifiche, di laboratorio ed editoria scientifica.



INFORMAZIONI GENERALI

CENTRO SLIDE

Il Centro Slide è ubicato al Piano -1 e osserverà i seguenti orari di apertura e chiusura:

- **18 ottobre** dalle ore 09.30 alle ore 19.00
- **19 ottobre** dalle ore 08.00 alle ore 19.30
- **20 ottobre** dalle ore 08.30 alle ore 12.30

E' necessario presentarsi al Centro Slide **almeno 2 ore prima** della propria relazione, la presentazione verrà trasmessa automaticamente nelle aule.

Il Centro Slide è attrezzato con n. 4 postazioni PC per la verifica della propria relazione. Per facilitare il caricamento delle presentazioni al Centro slide si consigliano i supporti: Pen Drive, HARD DISK USB.

Ogni relatore potrà firmare la liberatoria sulla propria relazione direttamente al centro slide.

Per motivi tecnico-organizzativi in aula non potrà essere utilizzato il proprio pc portatile.

RISTORAZIONE CONGRESSO

Verranno offerti i seguenti servizi ristorativi:

18 ottobre:

- Coffee Break in area espositiva piano -1 dalle ore 11.30 alle ore 12.00

19 ottobre:

- Coffee Break in area espositiva piano -1 dalle ore 10.00 alle ore 10.30
- Snack Lunch in area espositiva piano -1 dalle ore 13.45 alle ore 14.45

20 ottobre:

- Coffee Break in area espositiva piano -1 dalle ore 10.00 alle ore 11.00

WI-FI

Tutta l'area congressuale è servita da linea free WI-FI.



INFORMAZIONI GENERALI

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

Quest'anno gli attestati di partecipazione potranno essere **ritirati - in self-service**.

Saranno disponibili **n. 2 totem elettronici** accanto al Desk Segreteria.

Per ritirare l'attestato di partecipazione occorrerà utilizzare il **QR code** del proprio badge.

ATTI CONGRESSUALI

Gli atti congressuali saranno pubblicati sulla rivista Pathologica online e saranno disponibili su www.pathologica.it

VARIAZIONI E AGGIORNAMENTI

La Segreteria Scientifica e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al programma tutte le variazioni che dovessero rendersi necessarie per ragioni tecnico-organizzative.

Gli aggiornamenti sul programma saranno consultabili sul sito www.siapec.it



INFORMAZIONI GENERALI

RIUNIONI PROGRAMMATE

17 ottobre 2018

Direttivo SIAPeC-IAP dalle ore **17.00** alle ore **20.00** (Roof Garden 14° Piano)

18 ottobre 2018

SIAPeC incontra i Coordinatori GDS dalle ore **08.30** alle ore **09.30** (Roof Garden 14° Piano)

GRUPPI DI STUDIO dalle ore **10.30** alle ore **11.30**

- **GIPAD** (Sala Cigno, 2° Piano)
- **APEFA** (Sala Orione, 2° Piano)
- **GIPE** (Glass House, Piano terra)
- **GINM** (Roof Garden, 14° Piano)

GRUPPI DI STUDIO dalle ore **11.30** alle ore **12.00**

- **GIPU** (Sala Orione, 2° Piano)
- **DIGITAL PATHOLOGY** (Glass House, Piano terra)
- **GIPATEC** (Roof Garden, 14° Piano)

19 ottobre 2018

- **Collegio dei Professori di A.P.** dalle ore **12.00** alle ore **15.00** (Roof Garden, 14° Piano)
- **Assemblea Soci SIAPeC-IAP** dalle ore **18.30** alle ore **19.30** (Sala Nico 1-2, Piano -1)



SIAPEC-IAP

2018

BARI, 18-20 Ottobre 2018

THE NICOLAUS HOTEL

89

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

Le quote sopraindicate sono IVA esclusa

QUOTE ISCRIZIONE	ENTRO IL 31 luglio	DAL 1 agosto	DAL 1 ottobre
QUOTE SOCI SIAPEC-IAP INTERO CONGRESSO			
SOCIO ORDINARIO (Medico Chirurgo in A.P.)	€ 300,00	€ 330,00	€ 350,00
SOCIO JUNIORES (Giovane Patologo Under 35y)	€ 150,00	€ 200,00	€ 250,00
SOCIO AFFILIATO (Biologo e TSLB AITIC)	€ 180,00	€ 220,00	€ 290,00
QUOTE NON SOCI INTERO CONGRESSO			
MEDICO CHIRURGO E BIOLOGO	€ 410,00	€ 440,00	€ 470,00
TLSB (non socio AITIC)	€ 250,00	€ 300,00	€ 350,00
QUOTE SPECIALIZZANDI / UDITORI			
SOCIO JUNIORES (specializzando in A.P.)	€ 150,00	€ 200,00	€ 250,00
NON SOCIO	€ 250,00	€ 300,00	€ 350,00
QUOTE GIORNALIERE			
DAY PASS UDITORI non ECM (OPERATORI SANITARI)	€ 100,00	€ 110,00	€ 120,00



INFORMAZIONI GENERALI

LA QUOTA DI ISCRIZIONE AL CONGRESSO DARA' DIRITTO A:

- Partecipazione ai lavori scientifici
- Ingresso all'area espositiva
- Badge nominativo
- Kit congressuale
- Ristorazione come da programma
- Attestato di partecipazione a fine evento
- Attestato ECM (necessari 90% di presenza e compilazione scheda di qualità percepita evento ECM)

LA QUOTA GIORNALIERA UDITORI DARA' DIRITTO A:

- 1 Giorno di frequenza
- Attestato di partecipazione
- Servizi ristorativi congresso come da programma

CANCELLAZIONE

In caso di cancellazione dell'iscrizione, non sono previsti rimborsi delle quote versate.













ESPOSITORI

A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.

AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A.

AHSI S.P.A.

BIOCARTIS NV

BIOGEM SCARL

CEPHEID GmbH

DEDALUS S.P.A.

DIAPATH S.P.A.

ENEA BRIVIO

HOLOGIC ITALIA S.R.L.

ILLUMINA ITALY S.R.L.

LCM GENECT S.R.L.

LEICA MICROSYSTEMS S.R.L.

LIBRERIA STUDIUM

MYRIAD GENETICS S.R.L.

OLYMPUS ITALIA S.R.L.

PATHOLAB

PHILIPS S.P.A.

PROMEGA ITALIA S.R.L.

ROCHE DIAGNOSTICS S.P.A.

SAKURA FINETEK ITALY S.R.L.

SYSMEX PARTEC ITALIA S.R.L.

THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A.

THERMO FISHER SCIENTIFIC

Con il contributo non condizionato di



