

LUNEDÌ 15 OTTOBRE

SALA A

08:30 - 12:30

SESSIONE CONGIUNTA SICE (COORDINAMENTO)/ACOI/SIC/CRSA/SICCR/SICO/SIU
(GRUPPO AGILE)/SICT (GRUPPO VATS)

HTA SULLA CHIRURGIA GUIDATA DALLA FLUORESCENZA

08:30 FLUO VIDEO SESSION - Presentazione video ad invito sulla chirurgia guidata dalla fluorescenza

Presidente: *Andrea Valeri (FI)*

Moderatori: *Ugo Elmore (MI), Mario Guerrieri (AN)*

Ruolo della fluorescenza mediante ICG vs acido aminolevulinico nei pazienti affetti da carcinosi peritoneale - *Fabio Priora (AL)*

Linfectomia nel cancro gastrico guidata da fluorescenza - *Roberto Verzaro (RM)*

L'ICG nelle neoplasie del retto. Controllo e presentazione di studio randomizzato ICG versus ICG + endoscopia - *Gianluca Garulli (RN)*

Intraoperative imaging of liver neoplasms with ICG: a simple yet powerful tool - *Gian Luca Baiocchi (BS)*

Colangiografia a fluorescenza per la prevenzione delle lesioni delle vie biliari durante colecistectomia laparoscopica - *Luigi Boni (MI)*

CME con linfadenectomia guidata dalla fluorescenza nel colon destro - *Gianandrea Baldazzi (MI)*

Discussione

09:45 FLUORESCENCE-GUIDED SURGERY: RISULTATI DI UN FULL-HTA REPORT

Presidente: *Gianfranco Silecchia (RM)*

Moderatori: *Emanuele Lettieri (MI), Nereo Vettoreto (BS)*

Who: la sfida della multidisciplinarietà - *Rossella Onofrio (MI), Beatrice Molteni (BS)*

How: prioritizzazione e metodologia - *Lucrezia Ferrario (MI), Chiara Gerardi (MI)*

When: le dimensioni dell'analisi

Fluo in chirurgia epatica - *Sarah Molfino (BS)*

Fluo in chirurgia pancreatica - *Alberto Biondi (RM)*

Fluo in chirurgia gastro-esofagea - *Ugo Elmore (MI)*

Fluo in chirurgia della bilio-colecistica - *Alessandra Marano (CN)*

Fluo in chirurgia colo-rettale - *Marco A. Bonino (TO)*

Fluo in chirurgia endocrina - *Wanda Petz (MI)*

Fluo in chirurgia bariatrica - *Giuseppe Currò (ME)*

Fluo in chirurgia ginecologica - *Elisa Cassinotti (MI)*

Fluo in chirurgia toracica - *Federico Davini (PI)*

What: l'analisi della tecnologia e l'impatto economico - *Emanuela Foglia (MI), Umberto Nocco (VA)*

Why: la sostenibilità di sistema - *Michele Tringali (MI)*

Discussione guidata da Roberto Ciocchi (PG) e Alberto Arezzo (TO)

12:15 *Coffee break*

12:30 - 13:30

SESSIONE SICE

EAES CHAMPIONS 2018

PRESENTAZIONE DI COMUNICAZIONI ORALI SELEZIONATE SICE

Moderatori: *Giuseppe Navarra (ME), Diego Cuccurullo (NA)*

APPLICAZIONI DELLA FLUORESCENZA CON VERDE D'INDOCIANINA IN RESEZIONI COLO-RETTALI LAPAROSCOPICHE

C. Santi^{1,2}, L. Casali¹, C. Franzini¹, A. Rollo¹, P. Orsi¹, V. Violi^{1,2}

¹Fidenza, ²Parma

COULD INDOCYANINE GREEN FLUORESCENCE - GUIDED SURGERY BE THE NEXT FRONTIER OF HEPATIC SURGERY? A PROSPECTIVE SERIES

S. Molfino¹, M. Baresi¹, M.S. Alfano¹, S. Benedicenti¹, B. Molteni¹, P. Porsio¹, M. Botticini², N. Vettoretto³, N. Portolani¹, G.L. Baiocchi¹,

¹Brescia, ²Milano, ³Montichiari

LUNEDÌ 15 OTTOBRE

SALA A

**PREDITTIVITÀ DELLA RICERCA DEI LINFONODI SENTINELLA TRAMITE LA NEAR-
INFRARED FLUORESCENCE LIGHT PER LA STADIAZIONE DEI TUMORI COLO-
RETTALI**

*A. Picchetto, F.M. Magliocca, F. De Laurentis, A. Pronio, S. La Rocca, G. D'Ambrosio
Roma*

**ENDOSCOPIA FLESSIBILE E FLUORESCENZA CON VERDE INDOCIANINA NEL
CONTROLLO INTRAOPERATORIO DELLE ANASTOMOSI COLO-RETTALI: STUDIO
PROSPETTICO**

*C. Vallicelli, B. Pirrera, F. Paratore, M. Todaro, L. Veneroni, G. Garulli
Rimini*

**INTRAOPERATIVE ANGIOGRAPHY WITH INDOCYANINE-GREEN TO ASSESS
ANASTOMOSIS PERFUSION IN PATIENTS UNDERGOING LAPAROSCOPIC
COLORECTAL RESECTION: RESULTS OF A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL**

*G. Maggi¹, P. De Nardi¹, R. Maggiore¹, L. Boni¹, E. Cassinotti¹, U. Fumagalli², M. Gardani²,
U. Elmore¹, A. Vignali¹, R. Rosati¹
¹Milano, ²Brescia*

**LYMPH NODE MAPPING WITH NEAR-INFRARED FLUORESCENCE IMAGING DURING
ROBOTIC SURGERY FOR GASTRIC CANCER: A CASE MATCHED STUDY**

*F. Staderini, G. Trallori, G. Indennitate, B. Paoli, M. Ortolani, C. Foppa, B. Badii, L. Novelli,
I. Skalamera, P. Montanelli, F. Coratti, G. Perigli, F. Cianchi
Firenze*

*Giuria: Edoardo Rosso (BS), Riccardo Brachet Contul (AO), Stefano Olmi (BG), Valerio
Caracino (PE)*