

Raccolta informazioni su Gruppi di Ricerca- DiSCOG

CAPOGRUPPO

Nominativo	Carlo Riccardo Rossi
Ruolo Universitario	Professore I fascia
SSD	MED/18
Ruolo ospedaliero (se presente)	Direttore di U.O.
Sezione di appartenenza	Chirurgia
Unità Operativa Semplice (se presente)	Melanoma e Sarcomi dei tessuti molli
Unità Operativa Complessa	

LINEE DI RICERCA (solo linee di ricerca attuali; se presenti piu' linee di ricerca indicarle con un numero e fare riferimento al numero per tutte le informazioni sottostanti, quando appropriato)

- 1) Valutazioni epidemiologiche e sulla qualità del trattamento
- 2) Procedure chirurgiche e interazioni tumore-ospite
- 3) Selezione dei pazienti da sottoporre a procedure cliniche
- 4) Trattamenti innovativi
- 5) Fattori predittivi della risposta al trattamento

AFFERENTI AL GRUPPO DI RICERCA

1) PERSONALE UNIVERSITARIO (PROFESSORI E RICERCATORI)

Nominativo	Ruolo (SSD)	Dipartimento di afferenza

2) PERSONALE NON STRUTTURATO (DOTTORANDI, SPECIALIZZANDI, ASSEGNISTI, BORSISTI)

Nominativo	Ruolo ** per gli specializzandi e dottorandi specificare la scuola di appartenenza	Dipartimento di afferenza
Ferro Alessandra	Specializzanda in Chirurgia	DiSCOG
Niba Jude	Specializzando in Chirurgia	DiSCOG
Passuello Nicola	Specializzando in Chirurgia	DiSCOG
Tropea Saveria	Specializzanda in Chirurgia	DiSCOG
Pasquali Sandro	Specializzando in Chirurgia	DiSCOG

3) PERSONALE TECNICO DI LABORATORIO STRUTTURATO

Nominativo	Livello	Dipartimento di afferenza

4) PERSONALE DI RICERCA APPARTENENTE AD ALTRE AMMINISTRAZIONI (IOV, AZIENDA OSPEDALIERA, VIMM, ETC)

Nominativo	Ruolo	Ente di appartenenza
Montesco Maria Cristina	Dirigente Medico	IOV
Rastrelli Marco	Dirigente Medico	IOV
Sommariva Antonio	Dirigente Medico	IOV
Vecchiato Antonella	Dirigente Medico	IOV
Segat Daniela	Biologa	B.I.R.D. Europe Foundation
Campana Luca Giovanni	Medico con incarico professionale	IOV

COLLABORAZIONI NAZIONALI E INTERNAZIONALI SOSTENUTI DA: PROGETTI DI RICERCA/PUBBLICAZIONI/SCAMBI DI PERSONALE (ultimi 5 anni, sostanziate da piu' pubblicazioni e/o progetti di ricerca in comune)

- CONTICANET (Connective Tissue Cancer Network): Work package epidemiology
- Melanoma Institute of Australia: studio sui parametri predittivi lo stato del Linfonodo Sentinella (LS)
- Intergruppo Melanoma Italiano: studio sul controllo di qualità della chirurgia; studio sul LS; studio sulla linfoadenectomia; Registro Italiano del Melanoma
- Standford University e CollabRx: MMMP (Melanoma Molecular Map Project)
- B.I.R.D. Europe Foundation: studio istogenetico sulla fibromatosi desmoide

PARTECIPAZIONE A PROGETTI INTERNAZIONALI (ultimi 5 anni; indicare per ogni linea di ricerca)

LINEA DI RICERCA 1

- CONTICANET: Work package epidemiology

LINEA DI RICERCA 2

- Multicenter Selective Lymphadenectomy Trial II (**MSLT-II**): a Phase III Multicenter Randomized Trial of Sentinel Lymphadenectomy and Complete Lymph Node Dissection versus Sentinel Lymphadenectomy Alone in Cutaneous Melanoma Patients with Molecular or Histopathological Evidence of Metastases in the Sentinel Node

LINEA DI RICERCA 3

- Melanoma Institute of Australia: studio sui parametri predittivi lo stato del Linfonodo Sentinella (LS)
- Analysis of a joint bi-institutional series of sentinel node biopsy

LINEA DI RICERCA 5

- MMMP (Melanoma Molecular Map Project)- Target Therapy Database
- Implementation of an algorithm to predict tumor response to pharmacological therapy

FINANZIAMENTI (ultimi 5 anni; indicare per ogni linea di ricerca)

LINEA DI RICERCA 1

- UNIONE EUROPEA – NETWORK OF EXCELLENCE – 6° PROGRAMMA QUADRO – CONTICANET
- EX 60% 2008-2010 (Valutazione delle procedure mediche e del loro impatto sulla prognosi dei Sarcomi delle Parti Molli (SPM) e Tumori Stromali Gastrointestinali (GIST) nella regione Veneto)
- FINANZIAMENTO PICCOLI PUNTI 2011-2013 (Realizzazione della rete per la diagnosi e la cura delle lesioni pigmentate della cute e del melanoma cutaneo nel territorio dell'ULSS 16)
- FINANZIAMENTO RICERCA CORRENTE IOV

LINEA DI RICERCA 2

- FINANZIAMENTO RICERCA CORRENTE IOV

LINEA DI RICERCA 3 – 4

- UNIONE EUROPEA - CONTICANET (Oncomirs as new biomarkers and/or therapeutic target for soft tissue sarcomas)
- EX 60% 2011 E 2012 (Utilizzo degli Oncomirs come biomarcatori e/o bersagli terapeutici nei sarcomi di origine fibroblastica)
- FINANZIAMENTO IGEA (Studio e sviluppo di una innovativa piattaforma tecnologica per elettroporazione (PTE) per la terapia dei tumori profondi)
- FINANZIAMENTO RICERCA CORRENTE IOV

LINEA DI RICERCA 5

- FINANZIAMENTO IMI (Melanoma Molecular Map Project - MMMP)
- FINANZIAMENTO RICERCA CORRENTE IOV

PUBBLICAZIONI (ultimi 5 anni; solo pubblicazioni ISI e non abstract; indicare per ogni linea di ricerca)

LINEA DI RICERCA 1

- **G. MASTRANGELO, E. FADDA, C.R. ROSSI, E. ZAMPROGNO, A. BUJA, L. CEGOLON**

LITERATURE SEARCH ON RISK FACTORS FOR SARCOMA: PUBMED AND GOOGLE SCHOLAR MAY BE COMPLEMENTARY SOURCES.

BMC RES NOTES. 2010 MAY 10;3:131. IF: 1.660

- **G. MASTRANGELO, E. FADDA, L. CEGOLON, M.C. MONTESCO, I. RAY-COQUARD, A. BUJA, U. FEDELI, A. FRASSON, P. SPOLAORE, C.R. ROSSI**

A EUROPEAN PROJECT ON INCIDENCE, TREATMENT, AND OUTCOME OF SARCOMA.

BMC PUBLIC HEALTH. 2010; 10:188. IF: 2.223

- **G. MASTRANGELO, JM. COINDRE, F. DUCIMETIÈRE, AP. DEI TOS, E. FADDA, JY. BLAY, A. BUJA, U. FEDELI, L. CEGOLON, A. FRASSON, D. RANCHÈRE-VINCE, MC. MONTESCO, I. RAY-COQUARD, CR. ROSSI.**

INCIDENCE OF SOFT TISSUE SARCOMA AND BEYOND: A POPULATION-BASED PROSPECTIVE STUDY IN 3 EUROPEAN REGIONS.

CANCER. 2012 APR 19. [EPUB AHEAD OF PRINT] IF: 4.771

- **RAY-COQUARD, MC. MONTESCO, JM. COINDRE, AP. DEI TOS, A. LURKIN, D. RANCHÈRE-VINCE, A. VECCHIATO, AV. DECOUVELAERE, S. MATHOULIN-PÉLISSIER, S. ALBERT, P. COUSIN, D. CELLIER, L. TOFFOLATTI, CR. ROSSI, JY. BLAY; FOR THE CONTICANET GROUP.**

SARCOMA: CONCORDANCE BETWEEN INITIAL DIAGNOSIS AND CENTRALIZED EXPERT REVIEW IN A POPULATION-BASED STUDY WITHIN THREE EUROPEAN REGIONS.

ANN ONCOL. 2012 FEB 13. [EPUB AHEAD OF PRINT] IF: 6.425

- **L. PERRIER, A. BUJA, G. MASTRANGELO, A. VECCHIATO, P. SANDONÀ, F. DUCIMETIÈRE, JY. BLAY, FN. GILLY, C. SIANI, P. BIRON, D. RANCHÈRE-VINCE, AV. DECOUVELAERE, P. THIESSE, C. BERGERON, AP DEI TOS, JM. COINDRE, CR. ROSSI, I. RAY-COQUARD.**

CLINICIANS' ADHERENCE VERSUS NON ADHERENCE TO PRACTICE GUIDELINES IN THE MANAGEMENT OF PATIENTS WITH SARCOMA: A COST-EFFECTIVENESS ASSESSMENT IN TWO EUROPEAN REGIONS.

BMC HEALTH SERV RES. 2012 MAR 28;12:82. IF: 1.660

- **S. PASQUALI, AJ. SPILLANE, JH. DE WILT, K. MCCAFFERY, CR. ROSSI, MJ. QUINN, RP. SAW, KF SHANNON, JR. STRETCH, JF. THOMPSON.**

SURGEONS' OPINIONS ON LYMPHADENECTOMY IN MELANOMA PATIENTS WITH POSITIVE SENTINEL NODES: A WORLDWIDE WEB- BASED SURVEY.

- VECCHIATO, S. PASQUALI, C. MENIN, MC. MONTESCO, M. ALAIBAC, S. MOCELLIN, LG. CAMPANA, D. NITTI, C.R. ROSSI

HISTOPATHOLOGICAL CHARACTERISTICS OF SUBSEQUENT MELANOMAS IN PATIENTS WITH MULTIPLE PRIMARY MELANOMAS.

J EUR ACAD DERMATOL VENEREOL. 2012 DEC 6. DOI: 10.1111/jdv.12055. [EPUB AHEAD OF PRINT] IF: 2.980

LINEA DI RICERCA 2

- F. DE CORTI, P. DALL'IGNA , G. BISOGNO, D. CASARA, C.R. ROSSI, M. FOLETTA , R. ALAGGIO, M. CARLI, G. CECCHETTO.

SENTINEL NODE BIOPSY IN PEDIATRIC SOFT TISSUE SARCOMAS OF EXTREMITIES.

PEDIATR BLOOD CANCER. 2009 JAN;52(1):51-4. IF: 2.134

- S. MANDRUZZATO, S. SOLITO, E. FALISI, S. FRANCESCATO, V. CHIARION-SILENI, S. MOCELLIN, A. ZANON, C.R. ROSSI, D. NITTI, V. BRONTE, P. ZANOVELLO.

IL4RALPHA+ MYELOID-DERIVED SUPPRESSOR CELL EXPANSION IN CANCER PATIENTS.

J IMMUNOL. 2009 MAY 15;182(10):6562-8. IF: 5.646

- TESTORI, G.L. DE SALVO, M.C. MONTESCO, G. TRIFIRÒ, S. MOCELLIN, G. LANDI, G. MACRIPÒ, P. CARCOFORO, G. RICOTTI, G. GIUDICE, F. PICCIOTTO, D. DONNER, F. DI FILIPPO, J. SOTELDO, D. CASARA, M. SCHIAVON, A. VECCHIATO, S. PASQUALI, F. BALDINI, G. MAZZAROL, C.R. ROSSI; ITALIAN MELANOMA INTERGROUP.

CLINICAL CONSIDERATIONS ON SENTINEL NODE BIOPSY IN MELANOMA FROM AN ITALIAN MULTICENTRIC STUDY ON 1,313 PATIENTS (SOLISM-IMI).

ANN SURG ONCOL. 2009 JUL;16(7):2018-27. IF: 4.130

- S. PASQUALI, S. MOCELLIN, L.G. CAMPANA, E. BONANDINI, M.C. MONTESCO, A. TREGNAGHI, P. DEL FIORE, D. NITTI, C.R. ROSSI

EARLY (SENTINEL LYMPH NODE BIOPSY-GUIDED) VERSUS DELAYED LYMPHADENECTOMY IN MELANOMA PATIENTS WITH LYMPH NODE METASTASES PERSONAL EXPERIENCE AND LITERATURE META-ANALYSIS.

CANCER – AM CANCER SOC. 2010; 116:1201-1209. IF: 5.418

- AP. VAN DER PLOEG, AC. VAN AKKOOI, P. RUTKOWSKI, M. COOK, OE. NIEWEG, CR. ROSSI, A. TESTORI, S. SUCIU, C. VERHOEF, AM. EGGERMONT; FOR THE EUROPEAN ORGANIZATION FOR RESEARCH AND TREATMENT OF CANCER MELANOMA GROUP.

PROGNOSIS IN PATIENTS WITH SENTINEL NODE-POSITIVE MELANOMA WITHOUT IMMEDIATE COMPLETION LYMPH NODE DISSECTION.

BRIT J SURG. 2012 OCT;99(10):1396-1405. IF: 4.606

LINEA DI RICERCA 3

- C.R. ROSSI, S. MOCELLIN, S. PASQUALI, P.L. PILATI, D. NITTI.

N-RATIO: A NOVEL INDEPENDENT PROGNOSTIC FACTOR FOR PATIENTS WITH STAGE-III CUTANEOUS MELANOMA.

ANN SURG ONCOL. JAN;15(1):310-5; 2008, IF.: 3.329

- C.R. ROSSI, S. PASQUALI , S. MOCELLIN

ACTUAL FALSE-NEGATIVE RATE PROMPTS THE ROUTINE USE OF ULTRASOUND SCAN BEFORE AND AFTER SENTINEL NODE BIOPSY IN MELANOMA.

ANN SURG ONCOL. OCT;15(10):2976-7. 2008, IF.: 3.329

- S. MOCELLIN, J.F. THOMPSON, S. PASQUALI, M.C. MONTESCO, P.L. PILATI, D. NITTI, R.P. SAW, R.A. SCOLYER, J.R. STRETCH, C.R. ROSSI.

SENTINEL NODE STATUS PREDICTION BY FOUR STATISTICAL MODELS: RESULTS FROM A LARGE BI-INSTITUTIONAL SERIES (N = 1132).

ANN SURG. 2009 DEC;250(6):964-9. IF: 7.900

- **S. MOCELLIN, S. PASQUALI, CR ROSSI, D. NITTI.**

VALIDATION OF THE PROGNOSTIC VALUE OF LYMPH NODE RATIO IN PATIENTS WITH CUTANEOUS MELANOMA: A POPULATION-BASED STUDY OF 8,177 CASES.
SURGERY. 2011 JUL;150(1):83-90. IF: 1.173

- **S. PASQUALI, S. MOCELLIN, LG CAMPANA, A. VECCHIATO, E. BONANDINI, MC. MONTESCO, S. SANTARCANGELO, G. ZAVAGNO, D. NITTI, CR. ROSSI.**

MAXIMIZING THE CLINICAL USEFULNESS OF A NOMOGRAM TO SELECT PATIENTS CANDIDATE TO SENTINEL NODE BIOPSY FOR CUTANEOUS MELANOMA.
EUR J SURG ONCOL. 2011 AUG;37(8):675-80. IF: 2.470

- **F. CAVALIERE, M. DE SIMONE, S. VIRZÌ, M. DERACO, CR. ROSSI, A. GAROFALO, F. DI FILIPPO, D. GIANNARELLI, M. VAIRA, M. VALLE, PL: PILATI, P. PERRI, M. LA PINTA, I. MONSELLATO, F. GUADAGNI.**

PROGNOSTIC FACTORS AND ONCOLOGIC OUTCOME IN 146 PATIENTS WITH COLORECTAL PERITONEAL CARCINOMATOSIS TREATED WITH CYTOREDUCTIVE SURGERY COMBINED WITH HYPERHERMIC INTRAPERITONEAL CHEMOTHERAPY: ITALIAN MULTICENTER STUDY S.I.T.I.L.O.
EUR J SURG ONCOL. 2011 FEB;37(2):148-54. IF: 2.470

LINEA DI RICERCA 4

- **P. PILATI, C.R. ROSSI, S. MOCELLIN.**

STRATEGIES TO ENHANCE THE ANTICANCER POTENTIAL OF TNF.
FRONT BIOSCI. JAN 1;13:3181-93; 2008, IF.: 2.771

- **C.R. ROSSI, F. RUSSANO, S. MOCELLIN, V. CHIARION-SILENI, M. FOLETTA, P.L. PILATI, L.G. CAMPANA, A. ZANON, G.F. PICCHI, M. LISE, D. NITTI.**

TNF-BASED ISOLATED LIMB PERfusion FOLLOWED BY CONSOLIDATION BIOTHERAPY WITH SYSTEMIC LOW-DOSE INTERFERON ALPHA 2B IN PATIENTS WITH IN-TRANSIT MELANOMA METASTASES: A PILOT TRIAL.
ANN SURG ONCOL. APR;15(4):1218-23; 2008, IF.: 3.329

- **C.R. ROSSI, P. CASALI, S. KUSAMURA, D. BARATTI, M. DERACO**

THE CONSENSUS STATEMENT ON THE LOCOREGIONAL TREATMENT OF ABDOMINAL SARCOMATOSIS.
J SURG ONCOL. SEP 15;98(4):291-4; 2008, IF.: 2.384

- **L.G. CAMPANA, S. MOCELLIN, M. BASSO, O. PUCCETTI, G.L. DE SALVO, V. CHIARION-SILENI, A. VECCHIATO, L. CORTI, C.R. ROSSI, D. NITTI.**

BLEOMYCIN-BASED ELECTROCHEMOTHERAPY: CLINICAL OUTCOME FROM A SINGLE INSTITUTION'S EXPERIENCE WITH 52 PATIENTS.

ANN SURG ONCOL. 2009 JAN;16(1):191-9. EPUB 2008 NOV 6. IF: 4.130

- **F. DI FILIPPO, P. GIACOMINI, C.R. ROSSI, M. SANTINAMI, R. GARINEI, M. ANZÀ, M. DERACO, C. BOTTI, P. PERRI, F. CAVALIERE, P. DI ANGELO, C. SOFRA, I. SPERDUTI, R. PASQUALONI, S. DI FILIPPO, F. CORRIAS, A. ARMENTI, V. FERRARESI.**

HYPERTHERMIC ISOLATED PERfusion WITH TUMOR NECROSIS FACTOR-ALPHA AND DOXORUBICIN FOR THE TREATMENT OF LIMB-THREATENING SOFT TISSUE SARCOMA: THE EXPERIENCE OF THE ITALIAN SOCIETY OF INTEGRATED LOCOREGIONAL TREATMENT IN ONCOLOGY (SITILO).
IN VIVO. 2009 MAR-APR;23(2):363-7. IF: 1.171

- **P. RUZZA, A. ROSATO, A. NASSI, M. RONDINA, M. ZORZIN , C.R. ROSSI, M. FLOREANI, L. QUINTIERI**

SYNTHESIS AND PRELIMINARY IN VITRO BIOLOGICAL EVALUATION OF 4-[(4-HYDROXYPHENYL)SULFANYL]BUT-3-EN-2-ONE, A 4-MERCAPTOPHENOL DERIVATIVE DESIGNED AS A NOVEL BIFUNCTIONAL ANTIMELANOMA AGENT.
J MED CHEM. 2009 AUG 13;52(15):4973-6. IF: 4.802

- **S. MOCELLIN, S. PASQUALI, C.R. ROSSI, D. NITTI**

INTERFERON ALPHA ADJUVANT THERAPY IN PATIENTS WITH HIGH-RISK MELANOMA: A SYSTEMATIC REVIEW AND

META-ANALYSIS.

J NATL CANCER I. 2010; 102:493-501. IF: 14.609

- C.R. ROSSI, S. PASQUALI, S. MOCELLIN, A. VECCHIATO, L.G. CAMPANA, P.L. PILATI, A. ZANON, D. NITTI
LONG-TERM RESULTS OF MELPHALAN-BASED ISOLATED LIMB PERfusion WITH OR WITHOUT LOW-DOSE TNF FOR IN-TRANSIT MELANOMA METASTASES.
ANN SURG ONCOL. 2010; 17:3000-3007. IF: 4.130
- SOMMARIVA, S. PASQUALI, C.R. ROSSI
LYMPHADENECTOMY FOR MELANOMA: TOWARD A VIDEOSCOPIC APPROACH.
ANN SURG ONCOL. 2011 MAR;18(3):898-9. IF: 4.130
- S. SOMMARIVA, V. ZAGONEL, CR. ROSSI.
THE ROLE OF LAPAROSCOPY IN PERITONEAL SURFACE MALIGNANCIES SELECTED FOR HYPERTHERMIC INTRAPERITONEAL CHEMOTHERAPY (HIPEC).
ANN SURG ONCOL. 2012 JUL 18. [EPUB AHEAD OF PRINT]. IF: 4.166
- TESTORI, CR. ROSSI, G. TOSTI.
UTILITY OF ELECTROCHEMOTHERAPY IN MELANOMA TREATMENT.
CURR OPIN ONCOL. 2012 MAR;24(2):155-61. REVIEW. IF: 4.101
- SOMMARIVA, PL. PILATI, CR. ROSSI.
CYTO-REDUCTIVE SURGERY COMBINED WITH HYPERTHERMIC INTRA-PERITONEAL CHEMOTHERAPY FOR PERITONEAL SURFACE MALIGNANCIES: CURRENT TREATMENT AND RESULTS.
CANCER TREAT REV. 2012 JUN;38(4):258-68. IF: 6.054
- LG. CAMPANA, S. VALPIONE, S. MOCELLIN, R. SUNDARARAJAN, E. GRANZIERA, L. SARTORE, V. CHIARION-SILENI, CR. ROSSI.
ELECTROCHEMOTHERAPY FOR DISSEMINATED SUPERFICIAL METASTASES FROM MALIGNANT MELANOMA.
BRIT J SURG. 2012 JUN;99(6):821-30. IF: 4.606
- LG. CAMPANA, S. VALPIONE, C. FALCI, S. MOCELLIN, M. BASSO, L. CORTI, N. BALESTRIERI, A. MARCHET, CR. ROSSI.
THE ACTIVITY AND SAFETY OF ELECTROCHEMOTHERAPY IN PERSISTENT CHEST WALL RECURRENCE FROM BREAST CANCER AFTER MASTECTOMY: A PHASE-II STUDY.
BREAST CANCER RES TREAT. 2012 AUG;134(3):1169-78. IF: 4.431
- D. MIKLAVČIČ, G. SERŠA, E. BRECELJ, J. GEHL, D. SODEN, G. BIANCHI, P. RUGGIERI, C.R. ROSSI, LG. CAMPANA, T. JARM
ELECTROCHEMOTHERAPY: TECHNOLOGICAL ADVANCEMENTS FOR EFFICIENT ELECTROPORATION-BASED TREATMENT OF INTERNAL TUMORS.
MED BIOL ENG COMPUT. 2012 DEC;50(12):1213-25. DOI: 10.1007/s11517-012-0991-8. IF: 1.878

LINEA DI RICERCA 5

- C.R. ROSSI, G.L. DE SALVO, E. BONANDINI, MOCELLIN S, FOLETTI M, PASQUALI S, PILATI P, LISE M, NITTI D, RIZZO E, MONTESCO MC.
FACTORS PREDICTIVE OF NONSENTINEL LYMPH NODE INVOLVEMENT AND CLINICAL OUTCOME IN MELANOMA PATIENTS WITH METASTATIC SENTINEL LYMPH NODE.
ANN SURG ONCOL. APR;15(4):1202-10; 2008, IF.: 3.329
- MOCELLIN S, SHRAGER J, SCOLYER R, PASQUALI S, VERDI D, MARINCOLA FM, BRIARAVA M, GOBBEL R, ROSSI C, NITTI D.
TARGETED THERAPY DATABASE (TTD): A MODEL TO MATCH PATIENT'S MOLECULAR PROFILE WITH CURRENT KNOWLEDGE ON CANCER BIOLOGY.
PLOS ONE. 2010 AUG 10;5(8), IF.: 4.411

● **S. MOCELLIN, C.R. ROSSI**

THE MELANOMA MOLECULAR MAP PROJECT.

MELANOMA RES. JUN;18(3):163-5. 2008, IF.: 2.225

● **F. DI FILIPPO, P. GIACOMINI, C.R. ROSSI, M. SANTINAMI, M. ANZÀ, R. GARINEI, P. PERRI, C. BOTTI, P. DI ANGELO, C. SOFRA, R. PASQUALONI, I. SPERDUTI, F. CAVALIERE, S. DI FILIPPO, F. CORRIAS, A. ARMENTI, V. FERRARESI, A. GINEBRI.**

PROGNOSTIC FACTORS INFLUENCING TUMOR RESPONSE, LOCOREGIONAL CONTROL AND SURVIVAL, IN MELANOMA PATIENTS WITH MULTIPLE LIMB IN-TRANSIT METASTASES TREATED WITH TNFALPHA-BASED ISOLATED LIMB PERFUSION.

IN VIVO. 2009 MAR-APR;23(2):347-52. IF: 1.171

ALTRO

- **G. BIASCO, D. VELO, I. ANGRIMAN, M. ASTORINO, A. BALDAN, M. BASEGGIO, U. BASSO, G. BATTAGLIA, M. BERTIN, R. BERTORELLE, P. BOCUS, P. BROSOLO, A. BULZACCHI, R. CANNIZZARO, G.F. DA DALT, M. DI BATTISTA, D. ERRANTE, M. FEDRIGO, S. FRUSTACI, I. LIONETTI, M. MASSANI, R. MENCARELLI, M.C. MONTESCO, L. NORBERTO, M.A. PANTALEO, C. PASQUALI, D. PASTORELLI, C.R. ROSSI, C. RUFFOLO, L. SALVAGNO, M.S. SAPONARA, F. VITTADELLO, F. ZACCARIA, S. ZOVATO, F. FARINATI; SECTION OF ONCOLOGY OF THE ITALIAN SOCIETY OF GASTROENTEROLOGY; INTERDISCIPLINARY GIST GROUP-G.I.GIST, VENETO INSTITUTE OF ONCOLOGY IOV-IRCCS AZIENDA OSPEDALE, UNIVERSITY OF PADUA; GIST STUDY GROUP, BOLOGNA UNIVERSITY.**

GASTROINTESTINAL STROMAL TUMORS: REPORT OF AN AUDIT AND REVIEW OF THE LITERATURE.

EUR J CANCER PREV. 2009 APR;18(2):106-16. REVIEW. IF: 2.205

- **E. MAMMANO, A. ZANON, G. PICCHI, C.R. ROSSI, G. ROSSI, M. COSCI, D. MIOTTO, D. NITTI.**

PRIMARY GREAT SAPHENOUS VEIN LEIOMYOSARCOMA: REPORT OF A CASE.

SURG TODAY.;38(2):161-2; 2008, IF.: 0.698

- **J. PIGOZZO, C. DE ROSSI, C.R. ROSSI, D. NITTI, V.C. SILENI.**

COMPLETE AND LASTING HEALING OF BONE MELANOMA METASTASIS AFTER HYPERHERMIC LIMB PERFUSION.

MELANOMA RES. 2009 JUN;19(3):193-4. IF: 2.061

- **R. STRAMARE, G. SCATTOLIN, V. BELTRAME, M. GERARDI, M. SOMMAVILLA, C. GATTO, P. MOSCA, L. RUBALTELLI, C.R. ROSSI, C. SACCAVINI.**

STRUCTURED REPORTING USING A SHARED INDEXED MULTILINGUAL RADIOLOGY LEXICON.

INT J COMPUT ASSIST RADIOL SURG. 2012 JUL;7(4):621-33. IF: 1.481

TECNOLOGIA, METODICHE, COMPETENZE DISPONIBILI PER POSSIBILI FUTURE COLLABORAZIONI

MICROSCOPIO CONFOCALE, ATTREZZATURA PER PERFUSIONI (CHEMIOTERAPIA LOCOREGIONALE), CLINIPORATOR PER ELETTROCHEMIOTERAPIA, PIATTAFORMA CONTICABASE, PIATTAFORMA MMMP (IPD E TTD)