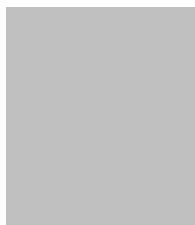


INFORMAZIONI PERSONALI

Maria Elisabetta Solinas



✉ mariaelisabetta.solinas@aouss.it

Data di nascita 09/03/1970

ESPERIENZA PROFESSIONALE

21 maggio 2001 –
24 gennaio 2021

Dirigente Medico 1° livello

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Sassari – UOC Medicina Nucleare

- Diagnostica scintigrafica planare, SPECT e SPECT/TC
- Diagnostica DEXA
- Chirurgia Radioguidata
- Attività ambulatoriale su pazienti tireopatici
- Attività di Tutor ed insegnamento presso la Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare

1 settembre 2010 –
31 agosto 2011

Dirigente Medico 1° livello in posizione di Comando

IRCCS Istituto Nazionale Tumori Regina Elena di Roma – UOC Medicina Nucleare

- Terapia Radiometabolica
- Diagnostica PET/TC
- Diagnostica scintigrafica planare e SPECT

25 gennaio 2021 –
25 luglio 2021

Dirigente Medico 1° livello in assegnazione temporanea

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Sassari – SC Direzione Igiene e Controllo Infezioni Ospedaliere

26 luglio 2021 –
data odierna

Dirigente Medico 1° livello

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Sassari – SC Qualità, Accreditamento e Gestione Rischio

- Qualità
- Gestione del Rischio Clinico
- Accreditamento Istituzionale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-
- 1988 **Diploma di Maturità Classica**
Liceo Classico D.A.Azuni, Sassari
Votazione 60/60
- Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia**
Università degli Studi di Sassari
Votazione 110/110 e lode
- 1998 **Diploma di Specializzazione in Medicina Nucleare**
Università degli Studi di Sassari
Votazione 50/50 e lode
- 2000 **Diploma di Corso di Perfezionamento in Tecniche Radioisotopiche in vivo**
Università degli Studi di Sassari
- 2001 **Diploma di Corso di Perfezionamento in Medicina Nucleare Cardiologica**
Università degli Studi di Sassari
- 2001 **Dottorato di Ricerca in Tecniche Radioisotopiche**
Università degli Studi di Ferrara
Giudizio Ottimo
- 2016 **Diploma In Fitoterapia**
Università degli Studi di Sassari
- 2020 **Master Universitario di II livello in “Direzione e Management delle Aziende Sanitarie (MADIMAS)”**
Università LUM Jean Monet – School of Management

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Livello Upper-Intermediate – Certificato della Scuola Embassy CES San Francisco, California, USA					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- distinte competenze comunicative acquisite sia tramite l'attività universitaria di didattica e di ricerca con presentazione di lavori scientifici, sia tramite l'attività assistenziale di dirigente medico a stretto contatto con colleghi, personale paramedico, medici in formazione, pazienti e loro familiari e personale amministrativo aziendale; tali competenze sono ulteriormente incrementate attraverso la professione di dirigente medico nel settore del Risk Management, della Qualità e dell'Accreditamento istituzionale, a stretto contatto con personale aziendale di ogni livello e professionisti del settore sanitario e amministrativo delle Aziende Sanitarie e del Sistema Sanitario Regionale

Competenze organizzative e gestionali

- distinte competenze organizzative acquisite durante l'attività assistenziale in qualità di dirigente medico (organizzazione dei flussi di lavoro), nonché attraverso la professione di dirigente medico nel settore del Risk Management, della Qualità e dell'Accreditamento istituzionale

Competenze professionali

- Diagnostica scintigrafica planare, SPECT e SPECT/TC
- Diagnostica DEXA
- Diagnostica PET/TC
- Chirurgia Radioguidata
- Terapia Radiometabolica in reparto di degenza protetto
- Attività di Radiofarmacia e Radioprotezione
- Attività ambulatoriale su pazienti tireopatici
- Attività di ricerca con pubblicazioni scientifiche e presentazione di lavori scientifici
- Attività di Tutor per studenti e medici in formazione e di insegnamento presso la Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare
- Clinical Governance e Management delle Aziende Sanitarie
- Qualità, Accreditamento istituzionale e Gestione del Rischio Clinico nelle Aziende Sanitarie

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente base	Utente base

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Buona conoscenza di software per l'acquisizione, l'elaborazione e la refertazione nell'ambito della diagnostica per immagini
- Buona conoscenza di sistemi informatici per la gestione di dati clinici e sanitari (Wincare) e di software per l'elaborazione digitale delle immagini finalizzata alla refertazione scintigrafica e PET
- Buona conoscenza del Sistema Informativo Sanitario Integrato Regionale (SiSaR), del Sistema Informativo per il Monitoraggio degli Errori in Sanità nazionale (SIMES) e regionale (SIRMES)
- Buona conoscenza del sistema operativo Microsoft Windows e degli strumenti di lavoro Microsoft Office, nonché del sistema macOS

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- 1) *Uremia, trapianto renale e cancro. Ruolo dei marcatori tumorali nella diagnosi e nel monitoraggio.* A.Spanu, M.Cossu, A.Falchi, M.E.Solinas, S.Nuvoli, G.B.Sorba, G.Madeddu. Giornale Italiano di Nefrologia 1996, 13 (7): 315
- 2) *Osteopenia secondary to long-term L-thyroxine (LTX) therapy. Role of MOC and of biochemical bone markers.* A.Serra, P.Solinas, M.D.Azzena, C.Todde, P.Sulas, M.Piga, A.Masia, S. Alagna, P.P.Rovasio, S.Nuvoli, A.Falchi, M.E.Solinas, A.Masia, I.Vannucchi, C.Bagella, A.Spanu and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1996, 40 (2, Suppl.1): 87.
- 3) *S-100 Protein in the follow-up of patients with malignant melanoma.* A.Spanu, A.Farris, C.Bagella, A.Masia, A.Falchi, M.E.Solinas, M.G.Sarobba, G.Sanna, S.Nuvoli, P.Sulas, M.D.Azzena, A.Marrosu and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1996, 40 (2, Suppl.1): 28.
- 4) *Thyroid function in Thalassemia Major.* A.Masala, S.Alagna, D.Gallisai, P.P.Rovasio, C.Burrai, E.Lai, M.S.Taras, S.Nuvoli, A.Falchi, M.E.Solinas, A.Masia, A.Spanu and G.Madeddu Q J Nucl Med 1996, 40 (2, Suppl.1): 47.
- 5) *The usefulness of Tc99m Tetrofosmin in cancer detection.* A.Spanu, F.Ginesu, G.Dettori, A.Farris, A.Falchi, A.Porcu, P.Pirina, G.Deiola, M.E.Solinas, S.Nuvoli, M.D.Azzena, C.Bagella and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1996, 40 (2, Suppl 1): 79.
- 6) *Ca549 early post-operative serum variations as prognostic marker in breast cancer.* A.Spanu, G.Dettori, A.Farris, M.A.Foddai, P.Cottu, A.Falchi, A.Porcu, M.E.Solinas, S.Nuvoli, M.D.Azzena, C.Bagella and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1996, 40 (2, Suppl.1): 83.
- 7) *Osteoporosis in Thalassemia Major (TM) and Intermedia (TI): the combined use of M.O.C. and of new remodeling bone biochemical markers.* M.D.Azzena, G.B.Cuccuru, P.Sulas, G.Bertrand, C.Todde, A.Fa.Dore, A.Serra, P.Sulas, S.Nuvoli, A.Falchi, M.E.Solinas, C.Bagella, M.Langer, A.Spanu and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1996, 40 (2, Suppl.1): 22.
- 8) *Tc99m-SESTAMIBI (MIBI) and Tc99m-Tetrofosmin (TF) imaging in differentiated thyroid carcinoma (DTC).* A.Spanu, M.E.Solinas, A.Falchi, S.Nuvoli, M.D.Azzena, A.Serra, C.Bagella, A.Masia, P.Solinas, M.Piga and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1996, 23(9): 1210.
- 9) *Tc 99m-Tetrofosmin scan in lung and breast cancer detection.* A.Spanu, F.Ginesu, G.Dettori, P.Pirina, A.Farris, A.Porcu, A.Falchi, M.E.Solinas, S.Nuvoli, M.D.Azzena and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1996, 23(9): 1213.
- 10) *The usefulness of S-100 protein in monitoring malignant melanoma.* A.Spanu, A.Farris, C.Bagella, A.Masia, A.Falchi, S.Nuvoli, M.E.Solinas, P.Sulas, A.Marrosu, M.D.Azzena and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1996, 23(9): 1219.
- 11) *Ruolo della scintigrafia con 99mTc-Tetrofosmina nel carcinoma del polmone e della mammella.* A.Spanu, F.Ginesu, A.Farris, G.Dettori, P.Pirina, A.Porcu, A.Falchi, G.Deiola, M.E.Solinas, S.Nuvoli, G.Madeddu. 3° Simposio Nazionale del Gruppo Oncologico dell'Italia Meridionale (GOIM). Vietri sul Mare (Salerno), 4-7 Luglio 1996. Atti del Congresso.
- 12) *CA549 as prognostic marker in breast cancer.* A.Spanu, G.Dettori, A.Farris, M.A.Foddai, P.Cottu, A.Falchi, A.Porcu, M.E.Solinas, S.Nuvoli, G.Madeddu. Annals of Oncology 1996, 7(5): 27.
- 13) *99mTc-Tetrofosmin scan in Non Small Cell Lung Cancer (NSCLC).* A.Spanu, F.Ginesu, A.Farris, P.Pirina, A.Falchi, G.Deiola, M.E.Solinas, S.Nuvoli, M.D.Azzena, G.Madeddu. Annals of Oncology 1996, 7(5): 99.
- 14) *S-100 protein: a new marker for malignant melanoma.* A.Spanu, A.Farris, C.Bagella, A.Lorenzoni, A.Masia, A.Falchi, M.E.Solinas, M.G.Sarobba, S.Nuvoli, G.Madeddu. Annals of Oncology 1996, 7(5): 121.
- 15) *The usefulness of Tc-99m Tetrofosmin (T) scan in the follow-up of differentiated thyroid carcinoma (DTC).* A.Spanu, M.E.Solinas, C.Bagella, S.Nuvoli, M.Langer, and G.Madeddu. J Nucl Med Suppl. May 1997, (38): 236.
- 16) *The role of Tc-99m Tetrofosmin (T) SPECT in mediastinal lymph node metastasis detection in lung cancer (LC).* A.Spanu, F.Ginesu, A.Farris, M.E.Solinas, G.Deiola, C.Bagella, P.Pirina, G.C.Ginesu, S.Nuvoli, P.Solinas and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1997, 24 (8): 994.
- 17) *Total (T) and Free (F) PSA levels and Free/Total ratio (F/T) in the diagnosis of primary prostate cancer (PC).* E.Bercovich, S.Nuvoli, A.Scanu, A.Mocci, A.Masia, G.Spano, C.Bagella, C.Pala, M.E.Solinas, A.Marrosu, F.Fadda, A.Spanu and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1997, 24(8): 889.
- 18) *Tc-99m Tetrofosmin SPECT in the detection of primary and metastatic breast carcinoma.* A.Spanu,

G.Dettori, A.Farris, A.Porcu, M.E.Solinas, S.Nuvoli, M.G.Sarobba and G.Madeddu. Breast and ovarian cancer. Molecular markers of risk, progression and new therapeutic strategies. Pisa, 25-27 settembre 1997. Atti del Congresso.

19) *Tc-99m Tetrofosmin (T) SPECT in primary breast cancer (BC): its role in preoperative and post-excisional biopsy phases.* A.Spanu, G.Dettori, A.Farris, C.Bagella, A.Porcu, M.E.Solinas and G.Madeddu. TUMORI 1997, vol. 83 (suppl.1), 4: 48.

20) *Tc-99m Tetrofosmin (T) SPECT in primary breast cancer and axillary lymph node metastasis detection.* A.Spanu, G.Dettori, G.Meloni, P.Chiaramida, C.Bagella, A.Porcu, M.E.Solinas, P.Cottu, S.Nuvoli, P.P.Rovasio, P.Solinas and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1998, 42 (2, Suppl.1): 14.

21) *Tc-99m Tetrofosmin (T) in axillary lymph node detection: a study of 180° Pinhole (P) SPECT.* A.Spanu, G.Dettori, P.Chiaramida, G.Meloni, C.Bagella, P.Cottu, M.E.Solinas, A.Porcu, A.Masala, S.Alagna, S.Nuvoli and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1998, 42 (2, Suppl.1): 14

22) *Tc-99m Tetrofosmin (T) 360° SPECT and 180° Pinhole (P) SPECT in differentiated thyroid carcinoma (DTC) follow-up.* A.Spanu, M.E.Solinas, P.Chiaramida, A.Falchi, C.Bagella, S.Alagna, A.Masala, P.P.Rovasio, G.Coppola, S.Nuvoli and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1998, 42 (2, Suppl.1): 18.

23) *Tc-99m Tetrofosmin (T) SPECT in monitoring the response to treatment in lung cancer (LC) patients.* A.Spanu, F.Ginesu, M.E.Solinas, P.Chiaramida, P.Pirina, S.Rovasio, G.Deiola, S.Nuvoli, G.C.Ginesu, A.Falchi and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1998, 42 (2, Suppl.1): 19.

24) *Free/Total (F/T) PSA ratio in the diagnosis and follow up of primary prostate cancer (PC).* E.Bercovich, S.Nuvoli, A.Mocci, A.Scanu, G.Spano, C.Pala, A.Masia, M.E.Solinas, C.Bagella, A.Marrosu, F.Fadda, A.Spanu and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1998, 42 (2, Suppl.1): 22.

25) *The role of Tc-99m Tetrofosmin (T) SPECT in patients with pulmonary malignant lesions.* A.Spanu, F.Ginesu, A.Farris, M.E.Solinas, P.Chiaramida, P.Pirina, G.Deiola, C.Bagella, G.C.Ginesu, S.Nuvoli, A.Masia and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1998, 42 (2, Suppl.1): 23.

26) *Tc-99m Tetrofosmin (T) scintigraphy in patients with abdominal cancer.* A.Spanu, G.Dettori, G.Coppola, A.Falchi, A.Porcu, M.E.Solinas, S.Nuvoli, P.Solinas and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1998, 42 (2, Suppl.1): 84.

27) *The role of Tc-99m Tetrofosmin (T) scan in the post-operative follow-up of breast cancer patients.* A.Spanu, A.Farris, C.Bagella, M.E.Solinas, S.Nuvoli, A.Falchi, A.Masia, P.Solinas, G.Coppola and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1998, 42 (2, Suppl.1): 86.

28) *Free/Total PSA ratio (F/T) in finasteride treated benign prostatic hyperplasia (BPH).* S.Nuvoli, A.Mocci, A.Scanu, C.Pala, A.Masia, G.Spano, A.Marrosu, M.A.Foddai, F.Fadda, M.E.Solinas, A.Spanu, E.Bercovich and G.Madeddu. Q J Nucl Med 1998, 42 (2, Suppl.1): 90.

29) *Tc-99m Tetrofosmin (T) Pinhole (P) SPECT in neck metastases from differentiated thyroid carcinoma (DTC).* A.Spanu, M.E.Solinas, P.Chiaramida, A.Falchi, C.Bagella, P.Solinas, A.Masia, S.Nuvoli and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1998, 25(8): 934.

30) *The role of Tc-99m Tetrofosmin (T) SPECT in lung cancer (LC) diagnosis and follow-up.* A.Spanu, F.Ginesu, A.Farris, M.E.Solinas, P.Chiaramida, P.Pirina, G.Deiola, C.Bagella, G.C.Ginesu, S.Nuvoli, A.Masia and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1998, 25(8):1098.

31) *Tc-99m Tetrofosmin (T) scan in monitoring malignant melanoma patients. Preliminary results.* A.Spanu, A.Farris, P.Solinas, S.Nuvoli, C.Bagella, A.Masia, M.E.Solinas, A.Falchi and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1998, 25(8):1058.

32) *Tc-99m Tetrofosmin (T) scan in the diagnosis and staging of primary breast cancer: role of SPECT.* A.Spanu, G.Dettori, G.Meloni, P.Chiaramida, C.Bagella, A.Porcu, M.E.Solinas, P.Cottu, A.Falchi, P.Solinas and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1998, 25(8):1041.

33) *Tc-99m Tetrofosmin (T) Pinhole (P) SPECT in axillary lymph node metastasis detection: a preliminary study.* A.Spanu, G.Dettori, P.Chiaramida, G.Meloni, C.Bagella, P.Cottu, M.E.Solinas, A.Porcu, A.Falchi, P.Solinas, S.Nuvoli and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1998, 25(8):1041.

34) *Free/Total PSA ratio (F/T) and total (T) PSA combined use in monitoring finasteride (F) treated benign prostatic hyperplasia (BPH).* S.Nuvoli, A.Mocci, A.Spanu, A.Scanu, C.Pala, A.Masia, G.Spano, A.Marrosu, C.Bagella, M.E.Solinas, E.Bercovich and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1998, 25(8): 878.

35) *Bladder Tumor Antigen (BTA): a new biological marker for bladder cancer (BC) detection.* S.Nuvoli, A.Mocci, A.Scanu, A.Masia, A.Marrosu, C.Bagella, M.A.Foddai, A.Falchi, M.E.Solinas, F.Fadda, A.Spanu and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1998, 25(8):1168.

36) *Technetium-99m Tetrofosmin SPECT in primary breast cancer detection and axillary lymph node*

staging. A.Spanu, G.Dettori, A.Farris, C.Bagella, A.Porcu, S.Nuvoli, P.Solinas, P.Cottu, M.E.Solinas, P.Chiaramida, A.Masia and G.Madeddu. J Nucl Med 1998; 39 (10): 314.

37) *Il Pinhole-SPECT con 99mTc-tetrofosmina: un nuovo approccio per la stadiazione linfonodale ascellare nel carcinoma mammario.* A.Spanu, G.Dettori, P.Chiaramida, C.Bagella, P.Cottu, M.E.Solinas, A.Falchi, S.Nuvoli e G.Madeddu. Progressi della Diagnostica Medico-Nucleare in Oncologia: Non puro esercizio accademico ma reale beneficio per il paziente. Genova, 29-30 ottobre 1998. Atti del Convegno.

38) *The role of Tc-99m Tetrofosmin SPECT in breast cancer diagnosis, axillary lymph node staging and follow up.* A.Spanu, G.Dettori, A.Farris, C.Bagella, P.Cottu, P.Chiaramida, S.Nuvoli, A.Porcu, A.Falchi, M.E.Solinas, G.Madeddu. Atti del 35th Annual Meeting della Società Americana di Oncologia Clinica. Atlanta 15-18 maggio 1999. American Society of Clinical Oncology, Volume 18, 1999.

39) *Tc-99m Tetrofosmin (T) Pinhole-SPECT (P-SPECT) in breast cancer (BC) axillary lymph node metastasis detection.* A.Spanu, G.Dettori, P.Chiaramida, C.Bagella, P.Cottu, F.Chessa, A.Falchi, S.Nuvoli, P.Solinas, M.E.Solinas and G.Madeddu. J Nucl Med, Abstract Book Supplement, May 1999; Vol. 40: 249P.

40) *The role of Tc-99m Tetrofosmin (T) SPECT in primary lung cancer detection.* A.Spanu, F.Ginesu, A.Farris, M.E.Solinas, P.Pirina, S.Nuvoli, G.C.Ginesu, M.G.Sarobba, A.Falchi, G.Madeddu. Atti della "European Cancer Conference", Vienna 12-16 settembre 1999.

41) *Tc-99m Tetrofosmin (T) axillary Pinhole-SPECT (P-SPECT) in breast cancer (BC) staging and prognosis.* A.Spanu, G.Dettori, P.Chiaramida, P.Cottu, C.Bagella, S.Nuvoli, M.E.Solinas, A.Falchi and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1999; 26 (9): 985

42) *The role of Tc-99m Tetrofosmin (T) SPECT in breast cancer (BC) follow up.* A.Spanu, A.Farris, M.E.Solinas, C.Bagella, A.Falchi, S.Nuvoli, F.Chessa, A.Masala, S.Alagna, P.Solinas and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1999; 26 (9): 1145

43) *The role of Bladder Tumor Antigen (BTA) in the follow up of bladder cancer (BC) patients.* S.Nuvoli, A.Mocci, A.Scanu, A.Masia, A.Marrosu, C.Bagella, M.A.Foddai, A.Falchi, M.E.Solinas, F.Fadda, A.Spanu and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1999; 26 (9): 1199

44) *The usefulness of Urinary Bladder Cancer (UBC) test in transitional cell bladder cancer (TCC) diagnosis.* S.Nuvoli, A.Mocci, A.Scanu, A.Masia, A.Marrosu, M.Piga, P.P.Rovasio, M.A.Foddai, A.Serra, M.E.Solinas, F.Fadda, A.Spanu and G.Madeddu. Eur J Nucl Med 1999; 26 (9): 1196

45) *Tiroide: corretto impiego delle metodiche medico-nucleari e radiologiche nella diagnosi e nel follow-up della patologia funzionale diffusa e nodulare benigna. Metodiche "in vitro".* G.Madeddu, A.Spanu, A.Falchi, S.Nuvoli, M.E.Solinas. X Corso Nazionale di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare "La diagnostica e la terapia medico-nucleare nelle endocrinopatie". Montecatini Terme, 26-31 Ottobre 1999, Atti del Corso: pagg 193-208.

46) *Tiroide: approccio diagnostico e terapeutico integrato del carcinoma poco differenziato. Ruolo del medico nucleare.* A.Spanu, M.E.Solinas, A.Falchi, S.Nuvoli, G.Madeddu. X Corso Nazionale di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare "La diagnostica e la terapia medico-nucleare nelle endocrinopatie". Montecatini Terme, 26-31 Ottobre 1999, Atti del Corso: pagg 321-340.

47) *The role of 99mTc-Tetrofosmin Pinhole-SPECT in Breast Cancer Axillary Lymph Node Staging.* A.Spanu, G.Dettori, P.Chiaramida, P.Cottu, A.Falchi, A.Porcu, M.E.Solinas, S.Nuvoli and G.Madeddu. Cancer Biotherapy & Radiopharmaceuticals 2000, 15 (1): 81-91.

48) *The usefulness of neck Pinhole-SPECT (P-SPECT) in differentiated thyroid carcinoma (DTC) patients.* A.Spanu, M.E.Solinas, P.Chiaramida, A.Falchi, F.Chessa, A.Schirru, S.Nuvoli and G.Madeddu. Q J Nucl Med 2000, 44 (2, Suppl.1): 24

49) *The usefulness of neck high resolution Pinhole-SPECT (P-SPECT) in hyperfunctioning parathyroid glands detection.* A.Spanu, A.Falchi, M.E.Solinas, A.Schirru, A.Masia, S.Nuvoli and G.Madeddu. Q J Nucl Med 2000, 44 (2, Suppl.1): 25

50) *99mTc-Tetrofosmin (T) SPECT in thorax metastatic mass (TMM) detection.* A.Spanu, A.Farris, M.E.Solinas, A.Falchi, F.Chessa, A.Masia, A.Mulas, S.Nuvoli and G.Madeddu. Q J Nucl Med 2000, 44 (2, Suppl.1): 67

51) *Urinary bladder cancer (UBC) test in transitional cell bladder cancer (TCC) diagnosis.* S.Nuvoli, A.Mocci, A.Scanu, A.Masia, A.Marrosu, A.Mulas, A.Masala, M.A.Foddai, M.E.Solinas, F.Fadda, A.Spanu and G.Madeddu. Q J Nucl Med 2000, 44 (2, Suppl.1): 4

- 52) Sequential Bladder Tumor Antigen (BTA) urinary assays in the follow-up of bladder cancer (BC). S.Nuvoli, A.Mocci, A.Scanu, A.Masia, A.Marrosu, C.Bagella, M.A.Foddai, M.E.Solinas, A.Falchi, F.Fadda, P.P.Rovasio, A.Spanu and G.Madeddu. Q J Nucl Med 2000, 44 (2, Suppl.1): 5
- 53) ^{99m}Tc -Tetrofosmin (T) mammoscintigraphy in primary breast cancer (BC) detection: SPECT vs planar. A.Spanu, G.Dettori, C.Bagella, P.Cottu, F.Chessa, A.Porcu, S.Nuvoli, M.E.Solinas and G.Madeddu. Q J Nucl Med 2000, 44 (2, Suppl.1): 19
- 54) ^{99m}Tc -Tetrofosmin Pinhole-SPECT (P-SPECT) and Radioguided Sentinel Node (SN) Biopsy in Breast Cancer Axillary Lymph Node Staging. A.Spanu, G.Dettori, F.Chessa, A.Porcu, P.Cottu, P.Solinas, A.Falchi, M.E.Solinas, A.M.Scanu, S.Nuvoli and G.Madeddu. Cancer Biotherapy & Radiopharmaceuticals 2001, 16 (6): 501-13.
- 55) ^{99m}Tc -Tetrofosmin neck Pinhole SPECT (P-SPECT) VS Ultrasonography (US) in differentiated thyroid carcinoma (DTC) patients. A.Spanu, M.E.Solinas, A.Falchi, S.Nuvoli, F.Chessa, G.Madeddu. J Nucl Med, Vol. 42, N.5, Abstract Book Supplement, May 2001: 320P
- 56) The role of ^{99m}Tc -Tetrofosmin SPECT in the detection of primary and secondary malignant thorax lesions. A.Spanu, F.Ginesu, M.E.Solinas, P.Pirina, A.Falchi, S.Maggio, S.Nuvoli, G.Madeddu. J Nucl Med, Vol. 42, N.5, Abstract Book Supplement, May 2001: 304P
- 57) Neck high resolution Pinhole-SPECT (P-SPECT) in addition to ^{99m}Tc -MIBI planar Double-Phase (DP) scintigraphy in hyperparathyroid patients. A.Spanu, A.Falchi, M.E.Solinas, S.Nuvoli, G.Madeddu. J Nucl Med, Vol. 42, N.5, Abstract Book Supplement, May 2001: 325P
- 58) ^{99m}Tc -tetrofosmin SPET in the detection of both primary breast cancer and axillary lymph node metastasis. A.Spanu, G.Dettori, S.Nuvoli, A.Porcu, A.Falchi, P.Cottu, M.E.Solinas, A.M.Scanu, F.Chessa, G.Madeddu. Eur J Nucl Med (2001) 28: 1781-94
- 59) ^{99m}Tc -tetrofosmin scintigraphy in the follow-up of breast cancer (BC) patients. A.Spanu, M.E.Solinas, A.Farris, F.Chessa, A.Falchi, A.Schirru, M.B.Stochino, S.Nuvoli, G.Madeddu. J Nucl Med, Vol. 43, N.5, Abstract Book Supplement, May 2002: 287P
- 60) Somatostatin receptor scintigraphy (SRS) in the detection of liver metastases from gastroenteropancreatic neuroendocrine tumours (GEP). A.Spanu, O.Schillaci, A.Falchi, P.Marongiu, N.Pisu, G.Madeddu Jr, M.E.Solinas, P.Solinas, F.Scopinaro, G.Madeddu Sr. J Nucl Med, Vol. 43, N.5, Abstract Book Supplement, May 2002: 299P
- 61) The role of ^{99m}Tc -tetrofosmin SPECT scintimammography in the detection of primary breast cancer at an early stage. A.Spanu, G.Dettori, O.Schillaci, F.Chessa, A.Porcu, P.Cottu, S.Nuvoli, A.Falchi, G.Madeddu, M.E.Solinas. J Nucl Med, Vol. 43, N.5, Abstract Book Supplement, May 2002: 288P
- 62) The usefulness of ^{99m}Tc -tetrofosmin SPECT scintimammography in the detection of small size primary breast carcinomas. A.Spanu, O.Schillaci, G.B.Meloni, A.Porcu, P.Cottu, S.Nuvoli, A.Falchi, F.Chessa, M.E.Solinas and G.Madeddu,. Int J Oncol. 2002 Oct; 21 (4): 831-840
- 63) Usefulness of Bladder Tumour Antigen (BTA) and Urinary Bladder Cancer test (UBC) in Transitional Cell Bladder Cancer (TCC) diagnosis and follow-up. S.Nuvoli, A.Spanu, A.Mocci, A.Masia, A.Mulas, A.Falchi, M.E.Solinas, A.Marrosu, G.Madeddu. World Journal of Nuclear Medicine 2002; 1 (suppl.2):316
- 64) The usefulness of ^{99m}Tc -tetrofosmin scintigraphy in patients with breast cancer recurrences. A.Spanu, A.Farris, O.Schillaci, F.Chessa, M.E.Solinas, A.Falchi, Gr.Madeddu, S.Nuvoli and G.Madeddu,. Nucl Med Commun. 2003 Feb; 24 (2): 145-54
- 65) The usefulness of ^{99m}Tc -tetrofosmin SPECT in the detection of intrathoracic malignant lesions. A.Spanu, F.Ginesu, P.Pirina, M.E.Solinas, O.Schillaci, A.Farris, F.Chessa, Gr.Madeddu, P.Marongiu, A.Falchi, S.Nuvoli and G.Madeddu. Int J Oncol. 2003 Mar; 22 (3):

639-49

- 66) *Mediastinal Lymph Node Involvement in Non-Small Cell Lung Cancer: Evaluation with ^{99m}Tc -Tetrofosmin SPECT and Comparison with CT.* O.Schillaci, A.Spanu, F.Scopinaro, F.Monteleone, M.E.Solinas, P.Volpino, P.Pirina, P.Marongiu, V.Cangemi and G.Madeddu. J Nucl Med. 2003 Aug; 44 (8): 1219-24
- 67) *Livelli di omocisteina plasmatica in soggetti con tiroidectomia da carcinoma differenziato.* C.Carru, A.Spanu, A.Zinelli, M.E.Solinas, M.G.Farina, G.Marongiu, V.Pasciu, F.Lumbau, G.Pes, G.Madeddu, L.Deiana. Biochimica Clinica 2003; vol.27 (suppl.3): 162
- 68) *L'utilità della ^{99m}Tc -tetrofosmina SPECT nella identificazione di metastasi del polmone da tumori primari extrapulmonari.* A.Spanu, M.E.Solinas, A.Farris, A.Arzu, F.Chessa, Gr.Madeddu, A.Falchi, G.Madeddu,. Radiol Med. 2004; 107 (1-2): 113-27
- 69) *^{99m}Tc -tetrofosmin SPECT in solitary pulmonary nodule evaluation.* A.Spanu, O.Schillaci, P.Pirina, A.Arzu, Gr.Madeddu, F.Chessa, P.Marongiu, M.E.Solinas and G.Madeddu. Oncol Rep. 2006 Oct; 16 (4): 763-9
- 70) *The usefulness of $99m\text{Tc}$ -tetrofosmin (TF) SPECT in monitoring the response to chemotherapy in lung cancer (LC) patients.* A.Spanu, F.Ginesu, O.Schillaci, P.Pirina, M.E.Solinas, P.Marongiu, G.Madeddu, A.Falchi, N.Pisu, S.Nuvoli, F.Chessa, G.Madeddu. Eur J Nucl Med 2003 Aug, 30 (Suppl.2): 288
- 71) *$99m\text{Tc}$ -tetrofosmin (TF) SPET in non small cell lung carcinoma (NSCLC) mediastinal lymph node staging.* O.Schillaci, A.Spanu, F.Scopinaro, F.Monteleone, M.E.Solinas, P.Pirina, P.Marongiu, G.Madeddu, F.Ginesu, G.Madeddu. Eur J Nucl Med 2003 Aug, 30 (Suppl.2): 287
- 72) *The role of $99m\text{Tc}$ -tetrofosmin neck pinhole (P)-SPECT in the follow up of patients with differentiated thyroid carcinoma (DTC).* A.Spanu, M.E.Solinas, V.Migaleddu, A.Falchi, F.Chessa, M.B.Stochino, P.Marongiu, S.Nuvoli, G.Madeddu. Eur J Nucl Med 2004 Aug, 31 (Suppl.2): 426
- 73) *The usefulness of $99m\text{Tc}$ -tetrofosmin SPECT in the detection of primary lung cancer.* A.Spanu, P.Pirina, O.Schillaci, M.E.Solinas, F.Chessa, P.Marongiu, G.Madeddu, S.Nuvoli, G.Madeddu. Eur J Nucl Med 2005 Sept, 32 (Suppl. 1): 140
- 74) *Iodine-123 Ioflupano SPECT and $[^{99m}\text{Tc}]$ HMPAO in patients with combined movement and cognitive disorders.* S.Nuvoli, V.Agnetti, A.Nieddu, K.Paulus, M.E.Solinas, A.Falchi, A.Spanu G.Madeddu. Q J Nucl Med 2006, 50 (4, Suppl.1): 62
- 75) *^{123}I FP-CIT SPECT and $99m\text{Tc}$ HM-PAO SPECT combined use in patients with associated movement and cognitive disorders.* S.Nuvoli, V.Agnetti, A.Nieddu, K.Paulus, M.E.Solinas, A.Falchi, F.Chessa, A.Spanu G.Madeddu. Eur J Nucl Med 2006 Sept, 33 (Suppl. 2): 299
- 76) *^{123}I FP-CIT SPECT in early Parkinson's disease.* S.Nuvoli, V.Agnetti, K.Paulus, F.Chessa, M.E.Solinas, A.Falchi, A.Spanu, G.Madeddu. Eur J Nucl Med 2007 Oct, 34 (Suppl. 2): 324
- 77) *Mild Cognitive Impairment: a follow up study with $99m\text{Tc}$ -HMPAO SPECT and neuropsychological tests.* S.Nuvoli, A.Nieddu, A.Rotondo, E.Rubattu, R.Salvo, M.E.Solinas, F.Chessa, A.Spanu, G.Madeddu. Eur J Nucl Med. 2007 Oct, 34 (Suppl. 2): 319
- 78) *The usefulness of ^{131}I SPECT/CT in patients with differentiated thyroid carcinoma (DTC).* A.Spanu, M.E.Solinas, F.Chessa, D.Sanna, S.Nuvoli, G.Madeddu. Eur J Nucl Med. 2008 Oct, 35 (Suppl. 2): 224
- 79) *$99m\text{Tc}$ HMPAO Brain SPECT statistical quantitative analysis in Alzheimer's disease and Lewy bodies dementia.* S.Nuvoli, A.Nieddu, A.Rotondo, R.Salvo, E.Rubattu, F.Chessa, M.E.Solinas, A.Falchi, A.Spanu, G.Madeddu. Eur J Nucl Med. 2008 Oct, 35 (Suppl. 2): 314
- 80) *^{131}I SPECT/CT in the Follow-up of Differentiated Thyroid Carcinoma: Incremental Value Versus Planar Imaging.* A.Spanu, M.E.Solinas, F.Chessa, D.Sanna, S.Nuvoli and G.Madeddu. J Nucl Med. 2009 Feb; 50 (2): 184-90

81) *¹³¹I SPECT/CT in differentiated thyroid carcinoma (DT) follow up.* A.Spanu, M.E.Solinas, F.Chessa, D.Sanna, S.Nuvoli P.Marongiu, G.Madeddu. Q J Nucl Med 2009, 53 (2, Suppl.1): 73

82) *¹²³Ioflupane striatal dopamine transporter imaging in the differential diagnosis of dementia.* S.Nuvoli, A.Nieddu, A.Rotondo, R.Salvo, M.E.Solinas, E.Rubattu, F.Chessa, A.Spanu, G.Madeddu. Q J Nucl Med 2009, 53 (2, Suppl.1): 98

83) *Differentiated thyroid carcinoma (DTC) follow up: A ¹³¹I SPECT/CT study.* A.Spanu, M.E.Solinas, F.Chessa, D.Sanna, P.Marongiu, S.Nuvoli, G.Madeddu. J Nucl Med 2009 May, 50 (Suppl.2): 257

84) *¹²³Ioflupane SPECT in dementia differential diagnosis: a 3D quantitative analysis.* S.Nuvoli, A.Nieddu, A.Rotondo, R.Salvo, E.Rubattu, M.E.Solinas, F.Chessa, A.Spanu, G.Madeddu. Eur J Nucl Med. 2009 Oct, 36 (Suppl. 2): 378

**Partecipazione a Congressi
in qualità di Relatore**

- 1) 3° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare (Siena, 25-28 Giugno 1996);
- 2) European Association of Nuclear Medicine Congress (Glasgow, 23-27 Agosto 1997);
- 3) IV Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare (Grado, 16-19 Maggio 1998);
- 4) Joint Congress of the European Association of Nuclear Medicine and the World Federation of Nuclear Medicine and Biology (Berlino, 30 Agosto- 4 Settembre 1998);
- 5) European Association of Nuclear Medicine Congress (Barcellona, 9-13 Ottobre 1999);
- 6) X Corso Nazionale di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare "La diagnostica e la terapia medico nucleare nelle endocrinopatie" (Montecatini Terme, 26-28 Ottobre 1999);
- 7) V Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare (Pesaro, 17-20 Giugno 2000);
- 8) 17th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine- EANM '04 (Helsinki, 4-8 Settembre 2004);
- 9) 18th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine- EANM '05 (Istanbul, 15-19 Ottobre 2005);
- 10) VIII Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare (Torino, 20-24 Ottobre 2006);
- 11) 20th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine- EANM '07 (Copenhagen, 13-17 Ottobre 2007);
- 12) 21th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine- EANM '08 (Monaco, 11-15 Ottobre 2008);
- 13) IX Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare e XIX Corso di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare "Imaging e terapia molecolare"(Firenze, 20-24 Marzo 2009).

**Partecipazione a Corsi,
Congressi, Convegni, Seminari ed
Eventi formativi**

- 1) "Collegium Internationale Chirurgiae Digestivae" (Sassari, 14 Maggio 1994)
- 2) "Simposio di aggiornamento su: Le malattie da Reflusso" (Alghero, 27 Maggio 1995)
- 3) "Incontri di Aggiornamento in Chirurgia del Pancreas" (Alghero, 10 Novembre 1995)
- 4) "3° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare" (Siena, 25-28 Giugno 1996) (come Coautore di lavori scientifici)
- 5) "Collegium Internationale Chirurgiae Digestivae" (Sassari, 6 Giugno 1997)
- 6) "European Association of Nuclear Medicine Congress" (Glasgow, 23-27 Agosto 1997) (come Coautore di lavori scientifici)
- 7) IX Corso Nazionale di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare "La diagnostica oncologica".

(Montecatini Terme, 2-4 Ottobre 1997)

- 8) IV Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare in qualità di relatore, (Grado, 16-19 Maggio 1998)
- 9) "Collegium Internationale Chirurgiae Digestivae" (Sassari, 3 Luglio 1998)
- 10) "Joint Congress of the European Association of Nuclear Medicine and the World Federation of Nuclear Medicine and Biology" (Berlino, 30 Agosto- 4 Settembre 1998) (in qualità di relatore)
- 11) Corso "Diagnostica integrata dell'intestino tenue" (Sassari, 20 Novembre 1998)
- 12) Riunione Scientifica "Progressi in Oncologia" (Sassari, 16 Aprile 1999)
- 13) Corso di Aggiornamento Monotematico Itinerante in Medicina Nucleare "Il Ruolo della Medicina Nucleare nella Terapia" (Reggio Emilia, 15 Settembre 1999)
- 14) "European Association of Nuclear Medicine Congress" (Barcellona, 9-13 Ottobre 1999) (come Coautore di lavori scientifici)
- 15) X Corso Nazionale di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare "La diagnostica e la terapia medico nucleare nelle endocrinopatie". (Montecatini Terme, 26-28 Ottobre 1999) (come Coautore di lavori scientifici)
- 16) Corso di Aggiornamento Monotematico Itinerante in Medicina Nucleare "La Medicina Nucleare nelle Urgenze Medico-Chirurgiche" (Roma, 9 Dicembre 1999)
- 17) Corso di Aggiornamento Monotematico Itinerante in Medicina Nucleare "La PET Clinica: Attualità e prospettive future" (Roma, 1 Marzo 2000)
- 18) Corso di Aggiornamento Monotematico Itinerante in Medicina Nucleare "Il Linfonodo Sentinella: Ruolo della Medicina Nucleare (Milano, 30 Marzo 2000)
- 19) V Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare in qualità di relatore (Pesaro, 17-20 Giugno 2000)
- 20) "XX Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia dell'Apparato Digerente" (Alghero, 30 Maggio-2 Giugno 2001)
- 21) Convegno Internazionale "Medicina Nucleare e Terapia: applicazioni consolidate e nuovi orizzonti" (Legnano, 11 Ottobre 2002)
- 22) Corso d'Aggiornamento "Le demenze degenerative primarie: prospettive cliniche e neurobiologiche" (Sassari, 8-9 Novembre 2002)
- 23) Corso d'Aggiornamento "Il Carcinoma della Mammella: attuali strategie diagnostiche e terapeutiche" (Alghero, 17-18 Gennaio 2003)
- 24) Corso d'Aggiornamento "Diagnosi e terapia dei Parkinsonismi" (Sassari, 24-25 Gennaio 2003)
- 25) Evento formativo "Corso di imaging integrato in diagnostica senologica" (Sassari, 4-5 Aprile 2003)
- 26) Giornata di Studio "Gli oppioidi nel trattamento del dolore: utilizzo razionale ed aspetti normativi" (Sassari, 29 Novembre 2003)
- 27) XII Corso di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare "La terapia radiometabolica" (Bologna, 19-21 Settembre 2003)
- 28) Corso "Osteoporosi: linee guida e percorso diagnostico-terapeutico" (Sassari, 30 Ottobre 2004)
- 29) Seminario Scientifico "il cancro della tiroide" (Alghero, 27 Novembre 2004)
- 30) Corso d'Aggiornamento "Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali" (Sassari, 18 Dicembre 2004)
- 31) "17th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine- EANM '04" (Helsinki, 4-8 Settembre 2004) (come Coautore di lavori scientifici)

- 32) Corso d'Aggiornamento "Attuali indicazioni all'ossigenoterapia iperbarica" (Sassari, 29 Gennaio 2005)
- 33) Corso d'Aggiornamento "Diagnosi e Terapia dei Tumori Endocrini e Neuroendocrini Benigni e Maligni: Ruolo della Medicina Nucleare" (Alghero, 4-5 Febbraio 2005)
- 34) Corso "Insufficienza Renale Acuta nel paziente critico" (Sassari, 22 Aprile 2005)
- 35) Incontro "Sintomatologia atipica ed extradigestiva della MRGE. Diagnosi differenziale e terapie specifiche. Gastroenterologo e Pneumologo a confronto" (Sassari, 7 Maggio 2005)
- 36) "18th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine- EANM '05" (Istanbul, 15-19 Ottobre 2005) (come Coautore di lavoro scientifico)
- 37) Forum Regionale in Pneumologia (Oristano, 5 Novembre 2005)
- 38) Simposio Clinico "Le Malattie del Sistema Nervoso Centrale: Ruolo della Medicina Nucleare" (Alghero, 31 Marzo-1 Aprile 2006)
- 39) "VIII Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare" (Torino, 20-24 Ottobre 2006) (come Coautore di lavori scientifici)
- 40) International Meeting "⁹⁰Y-Ibritumomab Tiuxetan Use in Lymphoma Patients" (Milano, 9 Marzo 2007)
- 41) Corso d'Aggiornamento "Le Tiroiditi" (Sassari, 5 Maggio 2007)
- 42) "20th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine- EANM '07" (Copenhagen, 13-17 Ottobre 2007) (come Coautore di lavori scientifici)
- 43) Congresso Regionale S.I.G.Os. "Percorsi di cura in Geriatria tra intensività e cronicità" (Sassari, 14 Giugno 2008)
- 44) "21th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine- EANM '08" (Monaco, 11-15 Ottobre 2008) (come Coautore di lavori scientifici)
- 45) Corso "Diagnosi differenziale delle demenze. Update nella gestione del paziente anziano" (Sassari, 30 Ottobre 2008)
- 46) Simposio Clinico "Nuove strategie diagnostiche in oncologia e cardiologia: ruolo della medicina nucleare" (Alghero, 7-8 Novembre 2008)
- 47) IX Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare e XIX Corso di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare "Imaging e terapia molecolare" (Firenze, 20-24 Marzo 2009) con presentazione di comunicazione orale
- 48) Seminario Scientifico Itinerante "Tiroide e Gravidanza" (Sassari, 3 Ottobre 2009)
- 49) Convegno "Nuove strategie diagnostiche e terapeutiche nei tumori mammari, gastrointestinali e polmonari (Alghero, 20-21 Giugno 2010)
- 50) Convegno "Aggiornamenti in Terapia Radioisotopica" (Roma, 17-18 Dicembre 2010)
- 51) Corso itinerante in Cardiologia Nucleare – Interpretazione e Report della Gated SPECT (Roma, 9 giugno 2011)
- 52) Evento formativo online "Terapia Medico-nucleare: concetti di radiobiologia, radioprotezione e applicazioni cliniche presenti e future" (Milano 18 Novembre 2011)
- 53) Evento formativo online "Corso di Radioprotezione AIMN – AIFM" (Milano, 21 novembre 2011)
- 54) Evento formativo online "Imaging multimodale PET/TC e SPECT/TC: un percorso di casi clinici" (Milano 21 Novembre 2013)
- 55) Prescrizione dei fitoterapici nelle malattie dell'apparato digerente e del sistema immunitario (Sassari 28 settembre 2013- 14 dicembre 2013)

- 56) Il sistema simpatico e parasimpatico nella regolazione dell'attività metabolica (Sassari 27 settembre 2014- 6 dicembre 2014)
- 57) Aspetto psicologico e PNEI (Sassari 19 settembre 2015 – 12 dicembre 2015)
- 58) Applicazione Art.37 DLgs. 81/2008 – Formazione specifica per i lavoratori (Sassari, 9 maggio 2018)
- 59) Sicurezza sul lavoro – Elementi di formazione generale (FAD 14 febbraio 2020)
- 60) Corso di Formazione Specifica – Rischio alto per i lavoratori (7 – 9 dicembre 2020)
- 61) Corso base di Gestione del Rischio Clinico (FAD 15 marzo 2022)
- 62) XXX Congresso Nazionale di Fitoterapia (FAD 20-22 maggio 2022)
- 63) Lavoro in equipe: teambuilding, leadership e gestione dei conflitti (FAD 7 luglio 2022)
- 64) Radioprotezione: sicurezza del paziente e dell'operatore (ai sensi del D.Lgs 101/20) (FAD 3 novembre 2022)
- 65) Update su argomenti contrattuali (FAD 13 novembre 2022)
- 66) La Previdenza for Dummies: spiegazioni per chi vuole andare in pensione e per chi è stato appena assunto (FAD 13 novembre 2022)
- 67) Rete del Risk Management e delle Infezioni Correlate all'Assistenza (Cagliari, 15-16 novembre 2022)
- 68) Comunicazione Efficace in Sanità. Linguaggio del corpo, empatia ed intelligenza emotiva (FAD 9 dicembre 2022)
- 69) Rete del Risk Management e delle Infezioni Correlate all'Assistenza (Cagliari, 15-16 dicembre 2022)
- 70) Rete del Risk Management e delle Infezioni Correlate all'Assistenza (Sassari, 19 dicembre 2022)
- 71) Incontro dei Referenti per il Sistema di Sorveglianza Mortalità Materna-Sardegna ItOSS (Cagliari, 31 marzo 2023)
- 72) Convegno residenziale ECM “L'ospedale del futuro: sistemi e strategie della sanità che vivremo” (Alghero 1 luglio 23)
- 73) Corso sull'utilizzo della FMEA (Failure Mode and Effect Analysis) (Cagliari, 29 settembre 2023)

La sottoscritta, consapevole delle sanzioni e delle leggi speciali in materia di dichiarazioni non veritieri, di formazione e uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del d.p.r. n. 445 del 28 dicembre 2000, attesta la veridicità e correttezza delle informazioni comunicate.

Sassari, 13 dicembre 2023

Maria Elisabetta Solinas