



UEMS-European Union of Medical Specialist

CESMA (Council for European Specialists Medical Assessment)

Copenhagen, Danimarca, 17 Settembre 2017, 17:15-18:00

UEMS Meeting della divisione di Radiologia Interventistica con i delegati

Presenti: E. Brountzos (GR), R. Morgan (UK), A. Gangi (FR), A.-M. Belli (UK), C. Binkert (CH), K. Hausegger (DE), F. Fanelli (IT), M. Lee (IE), G. Makris (UK), S. Müller-Hülsbeck (DE), J. Reekers (NL), R. Uberoi (UK), O. van Delden (NL), D. Waigl (AT), M. Totev (BG), P. Reimer (DE), P. Haage (DE), A.H. Mahnken (DE), A. Bharadwaz (DK), A.N. Chatziioannou (GR), D. Filippiadis (GR), N. Ticinovic (HR), R. Stipe (HR), V. Vidjak (HR), F. Orsi (IT), M. Rossi (IT), A.G. Ryan (IE), M.C. Burgmans (NL), C. van der Leij (NL), M. Schoder (AT), J. Urbano Garcia (ES), M. Casares Santiago (ES), E. Esteban Hernandez (ES), V. Til (SRB), O. Haller (SWE), I.E. Keussen (SWE), M.L. Akesson (SWE), S.D. Qanadli (CH), V. Someshwar (IND), S. Kulkarni (IND)

Speakers invitati: F. Tanzi (UEMS Radiology Section), J.A. Kaufman (USA)

1. Benvenuto del presidente della divisione interventistica della UEMS

J. Reekers ha sottolineato l'importanza della divisione di Radiologia Interventistica della UEMS come mezzo per dare voce ai Radiologi Interventisti nelle discussioni con le altre subspecialità all'interno della UEMS. La divisione di Neuroradiologia sta attualmente lavorando a un documento che potrà portare all'esclusione dei Radiologi Interventisti dal trattamento dello stroke, dal momento che medici e amministrazione nazionale potrebbero usarlo come riferimento. La sezione radiologica UEMS ha bloccato questo documento insistendo su una revisione da parte della divisione di Neuroradiologia che possa includere emendamenti come suggerito dalla sezione di Radiologia Interventistica.

2. Revisione e approvazione dei verbali

I verbali dell'ultimo meeting sono stati approvati all'unanimità.

3. Aggiornamenti dalla sezione di Radiologia

Con il benessere della sezione di radiologia della UEMS, F. Tanzi aggiorna brevemente circa le strutture e il lavoro della UEMS che celebra il 60° anniversario nel 2018. Tra i principali traguardi della UEMS si ricorda l'accreditamento degli eventi formativi live (Live Educational Events, 2000 circa per anno) e la formazione on line tramite l'EACCME, il riconoscimento delle attività CME (Continuing Medical Education) e CPD (Continuing Professional Development) e gli standard di formazione.

La Sezione di radiologia conta attualmente 31 membri, 4 associati (Armenia, Israele, Serbia, Turchia), 4 osservatori e un rappresentante dei giovani medici europei. Le principali attività della sezione sono orientate all'EDiR (Diploma Europeo in Radiologia), ACI (Consiglio di Accreditamento dell'Imaging) e ETAP 2.0 (Programma di formazione e Valutazione). La Sezione è inoltre coinvolta tramite l'ESR nelle questioni europee.



Il prossimo meeting della sezione di Radiologia si terrà il 30 settembre 2017 a Roma e il prossimo Consiglio UEMS a Bruxelles il 20-21 ottobre 2017.

Si ribadisce la questione della divisione di Neuroradiologia UEMS, che ha tentato di eliminare i Radiologi Interventisti dal trattamento dello stroke, e F. Tanzi conferma la decisione presa dalla divisione di Neuroradiologia in occasione del meeting del 16 settembre 2017 di non votare a favore di tale provvedimento. La divisione di Neuroradiologia contatterà la divisione di Radiologia Interventistica in merito e l'argomento sarà probabilmente ridiscusso in gennaio-febbraio 2018 in tempo per il prossimo Consiglio UEMS di primavera (Marrakech, 27-28 aprile 2018; scadenza per eventuali presentazioni febbraio 2018). F. Tanzi conferma che la divisione di Radiologia Interventistica e la sezione di Radiologia della UEMS lavorano in stretta collaborazione e che la sezione di Radiologia supporterà solamente i documenti SoP che siano positivi per i radiologi.

4. Attività attuali della divisione di Radiologia Interventistica

Dopo un attento esame l'EBIR ha ricevuto l'accreditamento UEMS-CESMA nel marzo 2017. Il CESMA è l'organismo di controllo esterno della UEMS per il miglioramento della qualità degli esami medici.

5. Aggiornamenti sulla specializzazione e subspecializzazione in radiologia interventistica

a. Sweden – M. Åkesson

M. Åkesson presenta la Certificazione Svedese in Radiologia Interventistica. Il consiglio della salute e del Welfare ha infatti richiesto alla Società Svedese di Medicina dei progetti pilota di lavoro di gruppo per le subspecializzazioni. La Società Seldinger di Radiologia Vascolare e Interventistica è stata invitata a lavorare sulla subspecializzazione in IR e ha prodotto un Curriculum (leggermente modificato e scritto in lingua svedese, ma basato sul Curriculum CIRSE), dei corsi (2 corsi nazionali, 5 online) e un esame per diventare Radiologi Interventisti. Nel maggio 2017 la Società Svedese di Medicina ha approvato la Certificazione Svedese in Radiologia Interventistica. I candidati devono avere almeno 2,5 anni di lavoro full-time in RI e presentare una dichiarazione firmata dai centri di provenienza.

b. USA - J. Kaufman

J. Kaufman, Direttore del Dotter Interventional Institute (Portland, OR/US), presenta lo stato attuale della RI e la doppia certificazione in Radiologia Interventistica e Diagnostica negli Stati Uniti. A seguito del riconoscimento della Radiologia Interventistica nel 2012 negli USA, le prime specializzazioni in RI sono state approvate dall'American Council for Graduate Medical Education nel 2015, mentre risalgono al 2006 i primi studenti a cui è stata assegnata la specializzazione in interventistica. Nell'ottobre del 2017, con il supporto delle maggiori organizzazioni di Radiologia Diagnostica, si è passati alle doppie certificazioni (RI/RD), a cui si è opposta solo una ristretta minoranza. La proposta di una sola certificazione in Radiologia Interventistica era stata rifiutata nel 2009.

Per quanto riguarda i percorsi di formazione, tutti conducono ad una doppia certificazione in Radiologia Interventistica e Diagnostica, e tale certificazione supporta tutte le subspecialità (radiologia pediatrica, neuroradiologia e medicina nucleare). Le motivazioni principali alla base della creazione di questi nuovi percorsi di formazione sono il desiderio di perfezionare il training in RI, specialmente nelle cure di tipo non procedurale, il riconoscimento della competenza della RI da



parte della RD e di altre specialità, la volontà di offrire un percorso di formazione in RI che non faccia venire meno la competenza in RD.

In merito alle ragioni che hanno condotto all'approvazione della doppia certificazione in RI e RD da parte del Consiglio Americano delle Specialità Mediche, si evidenzia in particolare la combinazione di competenze unica riconosciuta nella Radiologia Interventistica.

Tutti gli studenti devono in primis sostenere l'esame di Radiologia Diagnostica cui per il futuro interventista seguirà un altro esame dedicato. Al momento si contano 70 specializzazioni integrate in RI, oltre 120 studenti iscritti a tale percorso nel 2017 e più di 450 richieste di iscrizione. I corsi di Radiologia Interventistica, che hanno visto un forte interesse da parte degli studenti, inizieranno nel 2020.

Il prossimo meeting UEMS-Divisione RI con i Delegati avrà luogo al CIRSE 2018, che si terrà il 22-26 settembre a Lisbona, Portogallo.