

ALLEGATO B AL VERBALE N. 2

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/B1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/09 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2267/2021 del 09/08/2021 - CODICE CONCORSO 2021RTDB022

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

CANDIDATO: GRANI GIORGIO

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

Laurea in Medicina e Chirurgia nel 2009; Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo nel 2015. Titolo di Dottore di Ricerca in Tecnologie Biomediche in Medicina Clinica nel 2019. Attività didattica nell'ambito della Medicina Interna nei Corsi di Laurea di Medicina e Chirurgia, Odontoiatria, Tecniche della riabilitazione psichiatrica presso Sapienza Università di Roma.

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI. TUTTE VALUTABILI DALLA 1 ALLA 12.

1. Durante, Cosimo; Grani, Giorgio; Lamartina, Livia; Filetti, Sebastiano; Mandel, Susan J.; Cooper, David S. The diagnosis and management of thyroid nodules a review. JAMA 2018; 319 (9):919 - 924. doi:10.1001/jama.2018.0898. N. of citations (Scopus): 166. Impact factor: 51,273
2. Grani, Giorgio; Lamartina, Livia; Ascoli, Valeria; Bosco, Daniela; Biffoni, Marco; Giacomelli, Laura; Maranghi, Marianna; Falcone, Rosa; Ramundo, Valeria; Cantisani, Vito; Filetti, Sebastiano; Durante, Cosimo. Reducing the number of unnecessary thyroid biopsies while improving diagnostic accuracy: towards the "right" TIRADS. THE JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM 2019; 104 (1):95 - 102. doi:10.1210/jc.2018-01674. N. of citations (Scopus): 106. Impact factor: 5,399
3. Grani, Giorgio; Lamartina, Livia; Cantisani, Vito; Maranghi, Marianna; Lucia, Piernatale; Durante, Cosimo. Interobserver agreement of various thyroid imaging reporting and data systems. ENDOCRINE CONNECTIONS 2018; 7 (1):1 - 7. doi:10.1530/EC-17-0336. N. of citations (Scopus): 89. Impact factor: 2,474
4. Grani, Giorgio; Lamartina, Livia; Durante, Cosimo; Filetti, Sebastiano; Cooper, David S. Follicular thyroid cancer and Hurthle cell carcinoma: Challenges in diagnosis, treatment, and clinical management. THE LANCET DIABETES & ENDOCRINOLOGY 2018; 6 (6):500 - 514. doi:10.1016/S2213-8587(17)30325-X. N. of citations (Scopus): 72. Impact factor: 24,54
5. Grani, Giorgio; Lamartina, Livia; Ascoli, Valeria; Bosco, Daniela; Nardi, Francesco; D'Ambrosio, Ferdinando; Rubini, Antonello; Giacomelli, Laura; Biffoni, Marco; Filetti, Sebastiano; Durante, Cosimo; Cantisani, Vito Ultrasonography scoring systems can rule out malignancy in cytologically indeterminate thyroid nodules. ENDOCRINE 2017; 57 (2):256 - 261. doi:10.1007/s12020-016-1148-6. N. of citations (Scopus): 67. Impact factor: 3,179
6. Rosignolo, Francesca; Memeo, Lorenzo; Monzani, Fabio; Colarossi, Cristina; Pecce, Valeria; Verrienti, Antonella; Durante, Cosimo; Grani, Giorgio; Lamartina, Livia; Forte, Stefano; Martinetti, Daniela; Giuffrida, Dario; Russo, Diego; Basolo, Fulvio; Filetti,

Sebastiano; Sponziello, Marialuisa MicroRNA-based molecular classification of papillary thyroid carcinoma. *INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY* 2017; 50 (5):1767 - 1777. doi:10.3892/ijo.2017.3960. N. of citations (Scopus): 46. Impact factor: 3,333

7. Lamartina, Livia; Grani, Giorgio; Durante, Cosimo; Borget, Isabelle; Filetti, Sebastiano; Schlumberger, Martin. Follow-up of differentiated thyroid cancer – what should (and what should not) be done. *NATURE REVIEWS. ENDOCRINOLOGY* 2018; 14 (9):538 - 551. doi:10.1038/s41574-018-0068-3. N. of citations (Scopus): 44. Impact factor: 24,646

8. Grani, Giorgio; Ramundo, Valeria.; Verrienti, Antonella; Sponziello, Marialuisa; Durante, Cosimo. Thyroid hormone therapy in differentiated thyroid cancer. *ENDOCRINE* 2019; 66 (1):43 - 50. doi:10.1007/s12020-019-02051-3. N. of citations (Scopus): 30. Impact factor: 3,235

9. Ramundo, Valeria; Lamartina, Livia; Falcone, Rosa; Ciotti, Laura; Lomonaco, Cristiano; Biffoni, Marco; Giacomelli, Laura; Maranghi, Marianna; Durante, Cosimo; Grani, Giorgio. Is thyroid nodule location associated with malignancy risk? *ULTRASONOGRAPHY* 2019; 38 (3):231 - 235. doi:10.14366/usg.18050. N. of citations (Scopus): 21. Impact factor: 3,075

10. Grani, Giorgio; Ramundo, Valeria; Falcone, Rosa; Lamartina, Livia; Montesano, Teresa; Biffoni, Marco; Giacomelli, Laura; Sponziello, Marialuisa; Verrienti, Antonella; Schlumberger, Martin; Filetti, Sebastiano; Durante, Cosimo Thyroid cancer patients with no evidence of disease: the need for repeat neck ultrasound. *THE JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM* 2019; 104 (11):4981 - 4989. doi:10.1210/jc.2019-00962. N. of citations (Scopus): 20. Impact factor: 5,399

11. Grani, Giorgio; Zatelli, Maria Chiara; Alfò, Marco; Montesano, Teresa; Torlontano, Massimo; Morelli, Silvia; Deandrea, Maurilio; Antonelli, Alessandro; Francese, Cecilia; Ceresini, Graziano; Orlandi, Fabio; Maniglia, Adele; Bruno, Rocco; Monti, Salvatore; Santaguida, Maria Giulia; Repaci, Andrea; Tallini, Giovanni; Fugazzola, Laura; Monzani, Fabio; Giubbini, Raffaele; Rossetto, Ruth; Mian, Caterina; Crescenzi, Anna; Tumino, Dario; Pagano, Loredana; Pezzullo, Luciano; Lombardi, Celestino Pio; Arvat, Emanuela; Petrone, Luisa; Castagna, Maria Grazia; Spiazzi, Giovanna; Salvatore, Domenico; Meringolo, Domenico; Solaroli, Erica; Monari, Fabio; Magri, Flavia; Triggiani, Vincenzo; Castello, Roberto; Piazza, Cesare; Rossi, Roberta; Ferraro Petrillo, Umberto; Filetti, Sebastiano; Durante, Cosimo Real-world performance of the American Thyroid Association Risk estimates in predicting 1-year differentiated thyroid cancer outcomes: a prospective multicenter study of 2000 patients. *THYROID* 2021; 31 (2):264 - 271. doi:10.1089/thy.2020.0272. N. of citations (Scopus): 11. Impact factor: 5,309

12. Velardi, Paola; Madeddu, Lorenzo; Grani, Giorgio. A network-based analysis of disease modules from a taxonomic perspective. *IEEE JOURNAL OF BIOMEDICAL AND HEALTH INFORMATICS* 2021; in press. doi:10.1109/JBHI.2021.3106787. N. of citations (Scopus): 0. Impact factor: 5,223.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 79 pubblicazioni scientifiche edite a stampa e pubblicate su riviste indicizzate su Scopus, con Impact Factor totale di 390,11, citazioni totali n. 1532, H Index (Scopus) 21. Il candidato risulta primo autore in 29 pubblicazioni; secondo autore in 13 e ultimo autore in una pubblicazione.

Nel complesso la Commissione giudica che i titoli sopra indicati e la produzione scientifica sono coerenti con il ruolo di Ricercatore a tempo determinato di Tipo B MED09.

Letto, confermato e sottoscritto.

F.to La Commissione

Prof. Prof. Maurizio Muscaritoli Presidente

Prof. Prof. Alessandro Antonelli Componente

Prof. Prof. Angelo Baldassare Cefalù Segretario