

PROCEDURA SELETTIVA A TEMPO DETERMINATO E PIENO, PER TITOLI ED ESAMI, CATEGORIA D, POSIZIONE ECONOMICA D1, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE (DISSAL), INDETTA CON D.D.G. N. 4226 DEL 21.10.2020, PUBBLICATO NELLA G.U. N. 87 4^ SERIE SPECIALE, DEL 6/11/2020.

Adempimenti di cui all'art. 19 del D.lgs n. 33/2013, come modificato dall'art. 18 del D.lgs n. 97/2016

TRACCE PROVA ORALE

Il giorno 13 aprile 2021 alle ore 14.15 ha luogo la sesta riunione della Commissione esaminatrice della procedura di cui al titolo per lo svolgimento della prova orale.

In conformità alla vigente normativa connessa all'emergenza epidemiologica da COVID – 2019, la riunione della Commissione esaminatrice per lo svolgimento della prova orale si è svolta eccezionalmente per via telematica e il Presidente ha affidato al Segretario il compito di redigere il relativo verbale.

La Commissione, presente al completo, attestato che la candidata ammessa alla prova orale e regolarmente convocata nei termini di preavviso, ha dichiarato la propria disponibilità a svolgere la prova per via telematica in modalità Teams di Office 365, e che sono state impartite le necessarie istruzioni.

La Commissione, regolarmente convocata e presente al completo, dopo ampia discussione, ha stabilito, a norma dell'art. 13, comma 6 del "Regolamento di assunzione del personale tecnico amministrativo" di questo Ateneo, le seguenti tre tracce.

Gruppo 1:

1. Malattia invasiva da meningococco ed opportunità preventive;
2. Prevenzione della corruzione;
3. Che cosa è un Browser

- Inglese: "An overview of the scientific literature and an evaluation of Italian surveillance data was conducted on the following relevant issues: the epidemiology and burden of invasive meningococcal B disease and its related costs, the immunogenicity and safety of the anti-MenB vaccines, and the cost-effectiveness of vaccination.

As the aim of this study was to support the Italian health authorities in the implementation of an anti-MenB vaccination program for adolescents, we evaluated the immunogenicity and safety data of available vaccines in this age-group, as reported by the authorization details".

Gruppo 2:

1. I vaccini per l'influenza disponibili in Italia;
2. Comportamento in servizio;
3. Cos'è un motore di ricerca?

- Inglese: "Why the Anti-Meningococcal B Vaccination during Adolescence Should Be Implemented in Italy: An Overview of Available Evidence.

Neisseria meningitidis (N. meningitidis) is an aerobic, Gram-negative bacterium that exclusively infects the human species and is the leading cause of invasive disease and the distribution of serogroups varies from one geographical area to another".

Gruppo 3:

1. Differenze tra promozione della salute e prevenzione;
2. Rapporti con il pubblico;
3. Excel: cosa è e campi di utilizzo.

- Inglese: "As the aim of the study was to evaluate globally the meningococcal B disease burden in Italy, we conducted bibliographic searches by means of the search engines PubMed, Embase and Scopus in order to identify studies that reported the cost-effectiveness analyses that aimed to evaluate the economic profile of the new immunization programme. Particular attention was devoted to studies conducted in Italy and on adolescents.

The impact of the invasive meningococcal disease is mainly due to transitory and/or permanent sequelae (physical, neurological and/or psychological) – or variable severity – which afflict the survivors. Indeed, it is estimated that up to 60% of patients experience at least one sequela, but they may also have multiple sequelae. For example, Sadaragani et al. reported that in 37% of cases the sequelae were multiple: 33% in patients aged < 18 years and 42% in adults”.

E' stata estratta la prova indicata con il n. 2.

La Commissione:

- F.to Prof.ssa Donatella Panatto (Presidente)
- F.to Prof.ssa Daniela Amicizia (Componente)
- F.to Dott. Piero Luigi Lai (Componente)
- F.to Dott.ssa Elena Giacomini (Segretario)