Al Direttore Generale Aulss 8 Berica Viale Rodolfi, 37 36100 Vicenza (VI)

109531438

II/La sottoscritto/a "Microbiologia"

chiede di essere ammesso/a a: "Avviso pubblico n. 7/2024 per il conferimento dell'incarico di Direttore della U.O.C.

A tal fine, consapevole che in caso di falsita' in atti e dichiarazioni mendaci decadra' dai benefici eventualmente conseguiti, fatte salve le responsabilita' penali, secondo quanto previsto dagli articoli 75 e 76 del D.P.R. 445/2000, ai sensi degli articoli 46 e 47 del suddetto decreto

DICHIARA

Anagrafica

Coanome e nome:

OHISSIS

Requisiti specifici

Laurea: SCIENZE BIOLOGICHE PARMA

Data di conseguimento della laurea: 10/07/1997

Iscrizione all'Ordine Professionale (indicare il luogo, il numero e la data di iscrizione): TRENTO AA048467 - 1999

Specializzazione: MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA PARMA Data di conseguimento della specializzazione: 30/01/2001

Anzianità di servizio: 10 anni di anzianità di servizio nella disciplina - ANNI 20

Attestato di formazione manageriale: si

TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

CERTIFICAZIONE DI FORMAZIONE MANAGERIALE

conseguito presso DIP. DI ECONOMIA E MANAGEMENT UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO (indirizzo: FACOLTA' DI ECONOMIA) nel 2018 - durata legale 0,5 anni

FORMAZIONE MANAGERIALE RETRAINING INTELLIGENZA ARTIFICIALE E BIG DATA IN SANITA'

conseguito presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO ART.16DLGS502/92 E DPR484/97 (indirizzo: PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO). nel 2021 - durata legale 0,5 anni - Note: SVOLTO IN SEI GIORNI

FORMAZIONE MANAGERIALE RETRAINING CONFLITTI NELL'ORGANIZZAZIONEE NEL GRUPPO DI LAVORO

conseguito presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO ART.16DLGS502/92 E DPR 484/97 (indirizzo: PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO). nel 2021 - durata legale 0,5 anni - Note: SVOLTO SU SEI GIORNI

TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI

Istituzione: AZIENDA PROVINCIALE SERVIZI SANITARI (indirizzo: VIA DEGASPERI, 79 - 38123 TRENTO)

- dal 31/03/2004 al 20/09/2024

POSIZIONE FUNZIONALE

Dal 01/09/2002 at 30/03/2004

Dipendente a lempo determinato biologo (disciplina biologia cellulare) presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO (indirizzo VIA SOMMARIVE 9 - 38123 TRENTO) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: altro (specificare) (descrizione incarico: COLLABORATORE DI RICERCA) - Competenze: COLTURE CELLULARI (INGEGNERIA DEI MATERIALI E TECNOLOGIA INDUSTRIALE)

Dal 31/03/2004 al 31/03/2005

Dipendente a tempo determinato BIOLOGO (disciplina MICROBIOLOGIA) presso AZIENDA PROVINCIALE SERVIZI SANITARI (indirizzo

data e ora conferma: 20/09/2024 23:19:57

1/5

OHISSIS

P.O.S.CHIARA LARGO MEDAGLIE D'ORO 9 -38123 TRENTO) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: altro (specificare) (descrizione incarico: BORSISTA) - Competenze: SICUREZZA IN CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA E IN CARDIOCHIRURGIA (sicc six-apss)

Dal 01/04/2005 al 14/01/2009

Dipendente a tempo determinato BIOLOGO DIRIGENTE (disciplina MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA CLINICA) presso AZIENDA PROVINCIALE SERVIZI SANITARI (indirizzo P.O.S.MARIA DEL CARMINE VIA VERONA.4 ROVERETO) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico professionale di base (descrizione incarico: DIAGNOSI DI INFEZIONI BATTERIOLOGICHE, GESTIONE URGENZE MICROBIOLOGICHE ED EMATOBIOCHIMICHE. ATTIVITA' DI SORVEGLIANZA DI INFEZIONI OSPEDALIERE ED EXTRAOSPEDALIERE (RSA E LUNGODEGENZE).)

Dal 15/01/2009 al 31/07/2015

Dipendente a tempo indeterminato BIOLOGO DIRIGENTE (disciplina MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA) presso AZIENDA PROVINCIALE SERVIZI SANITARI (indirizzo P.O.S.CHIARA, LARGO MEDAGLIE D'ORO, 9 - 38123 TRENTO) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico professionale di base (descrizione incarico: AVVIO DEL SERVIZIO DI DIAGNOSTICA MOLECOALRE IN AMBITO VIROLOGICO E MICROBIOLOGICO. GESTIONE URGENZE MICROBIOLOGICHE E ATTIVITA' DI CONSULENZA IN AMBITO MICOLOGICO, VIROLOGICO E SIEROLOGICO.)

Dal 01/08/2015 al 28/02/2018

Dipendente a tempo indeterminato BIOLOGO DI (disciplina MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA) presso AZIENDA PROVINCIALE SERVIZI SANITARI (indirizzo P.O.S.CHIARA LARGO MEDAGLIE D'ORO, 9 -38123 TRENTO) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di alta professionalità/alta specialità (descrizione incarico: VIROLOGIA E BIOLOGIA MOLECOLARE) - Competenze: RUOLO DI RESPONSABILITA' DELLE ATTIVITA' ANALITICHE DI BIOLOGIA MOLECOLARE, SIEROLOGIA MANUALE E AUTOMATIZZATA CON COORDINAMENTO DALLA FASE PREANALITICA ALLA POST ANALITICA. VERIFICA DELLA QUALITA' E DELLA CORRETTA GESTIONE DI TUTTA L'ATTIVITA' DEL SETTORE, ASSICURANDO LE PROCEDURE DI SORVEGLIANZA DELLE INFEZIONI, COMUNITARIE E CORRELATE A PROCESSI ASSISTENZIALI. INDIVIDUAZIONE DELLE NECESSITA' DI ADDESTRAMENTO DEL PERSONALE, SOTTOPONENDO A FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO. CONTROLLO DELLA FORNITURA DEL MATERIALE DI UTILIZZO E SUPPORTO DELLE SCELTE STRUMENTALI E DELLE ATTREZZATURE DIAGNOSTICHE. VERIFICA DELLE ATTIVITA'DEL SETTORE IN COERENZA CON QUANTO PREVISTO DALLE PROCEDURE E RIPORTATO NELLA CARTA DEI SERVIZI, PRODUZIONE E REVISIONE DI LINEE GUIDA E PROTOCOLLI DIAGNOSTICI. DEFINIZIONE DI INDICATORI DI QUALITA', CURANDO I PROCESSI DI ADEGUATEZZA E AGGIORNAMENTO E PORTANDO A CONOSCENZA DEL RESPONSABILE DI STRUTTURA SEMPLICI EVENTUALI CARENZE QUALITATIVE, RELATIVE ALLA ATTIVITA' DI PROPRIA COMPETENZA, CON ANALISI DELLE CAUSE E PROPOSTA DI OPPORRTUNE AZIONI PREVENTIVE E CORRETTIVE.

Dal 01/03/2018 al 31/01/2021

Dipendente a tempo indeterminato BIOLOGO DIRIGENTE (disciplina MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA) presso AZIENDA PROVINCIALE SERVIZI SANITARI (indirizzo P.O.S.CHIARA, LARGO MEDAGLIE D'ORO, 9 -38123 TRENTO) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) -Posizione funzionale: responsabile struttura semplice (descrizione incarico: VIROLOGIA E BIOLOGIA MOLECOLARE) - Competenze: Attività di diagnostica microbiologica per tutta la provincia di Trento, riferendosi direttamente al direttore di U:O: e coordinando la attività dei responsabili di settore e degli operatori assegnati alla struttura. Supporto al direttore di U.O. nella gestione del sistema di budget, assicurando la corretta esecuzione di tutte le attività svolte e delle risorse umane assegante. Ruolo di responsabilità della verifica della qualità analitica e dell'aggiornamento delle metodiche, coordinando le procedure di sorveglianza delle infezioni e gestendo le forniture diagnostiche della struttura con adeguamenti strumentali e strutturali. Programmazione dei piani di comunicazione interna ed esterna, collaborando con il dipartimento di laboratorio dei servizi. In sinergia con il responsabile di gestione qualità, applicazione e mantenimento attivo di un sistema qualità conforme alla norma, promuovendo e attuando le azioni necessarie in relazione al contesto interno ed in armonia con normative e leggi nazionali ed internazionali. Stesura di report periodici relativi alla antibiotico resistenza di germi sentinella per tutti i presidi ospedalieri della provincia di Trento. Membro del comitato infezioni ospedaliere di presidio. In collaborazione col tecnico coordinatore, verifica delle corrette procedure di inserimento del personale di nuova assegnazione, aggiornando le schede personali. Affiancamento del responsabile della sicurezza, con verifica relativamente alla U.O., delle applicazioni delle disposizioni previste dal NOPP, in ottemperanza al T:U: 81/08 e successive integrazioni. Azione propositiva di eventuali adeguamenti delle procedure del sistema informatico di laboratorio con comunicazione e interfaccia con i reparti. Sorveglianza delle misure di assicurazione della tutela dei dati sensibili adottati da APSS con verifica dell'applicazione delle disposizioni previste dal DL6675/96.

Dal 01/01/2020 al 15/01/2023

Dipendente a tempo indeterminato responsabile di struttura semplice (disciplina virologia) presso P.O.S.CHIARA APSS (indirizzo LARGO MEDAGLIE D'ORO, 9 - 38123 TRENTO) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: responsabile struttura semplice (descrizione incarico: RESPONSABILE DIAGNOSTICA PROVINCIALE COVID) - Competenze: COINVOLGIMENTO ORGANIZZATIVO PER L'AMBITO OSPEDALIERO E TERRITORIALE

Dal 01/02/2021 al 15/01/2023

Dipendente a tempo indeterminato DIREZIONE DI STRUTTURA COMPLESSA F.F. (disciplina MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA) presso P.O.S.CHIARA TRENTO APSS (indirizzo LARGO MEDAGLIE D'ORO,9 - 38123 TRENTO) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: direttore struttura complessa (descrizione incarico: direzione di struttura complessa) - Competenze: management della Unita' operativa: interazione con il direttore di presidio ospedaliero relativamente alla gestione economica, all'impiego delle risorse umane e strumentali e al raggiungimento degli obiettivi concordati. Responsabilità del budget e del controllo dei costi. Responsabilità dei rapporti con l'utenza. Responsabilità della qualità globale della U.O. Responsabilità delle misure di sicurezza e prevenzione degli infortuni. Mantenimento e attuazione della politica per la qualità, favorendo i percorsi per tutto il personale. Sovrintendenza ai diversi settori di attività, rispondendo all'aggiornamento dei protocolli di lavoro, alla definizione delle metodiche analitiche, delle procedure di validazione e refertazione dei risultati. Fornitura dei mezzi e delle risorse per garantire il mantenimento della normativa iso 15189, in collaborazione con le direzioni apicali aziendali. Gestione del personale assegnato alla U.O., in sinergia con il coordinatore per il personale tecnico, amministrativo e ausiliario, svolgendo un ruolo di supervisore e stimolando il personale interno per ottenere il miglior livello professionale, proponendo aggiornamenti e formazione, dopo una attenta ricognizione dei bisogni relativi. Stesura dei metodi di valutazione e dei criteri di qualifica dei fornitori (partecipando a redazione e revisione di capitolati di gara).

TIPOLOGIA E QUANTITA' DELLE PRESTAZIONI

Casistica presso AZIENDA PROVINCIALE SERVIZI SANITARI (indirizzo: VIA DEGASPERI 79 - 38123 TRENTO) - Note: CASISTICA PRESTAZIONI E SARSCOV2 VIDIMATA DAL DIRETTORE SANITARIO

ATTIVITA' DIDATTICA

Anno accademico 2022

Attività didattica sulla materia: MICROBIOLOGIA GENERALE (titolo del corso: SCIENZE E TECNOLOGIE BIOMOLECOLARI) - Ente organizzatore: DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA CELLULARE, COMPUTAZIONALE E INTEGRATA DI TRENTO (indirizzo: VIA SOMMARIVE,9 - 38123 POVO (TN)) - N. 25 ore di docenza

CORSI, CONVEGNI, CONGRESSI, ...

Dal 04/04/2019 Al 04/04/2019

Relatore al corso: Il Convegno MoRoNet. La rete nazionale di Riferimento per morbillo e rosolia. Roma ISS, 4 aprile 2019. - Ente organizzatore. Istituto Supriore di Sanità (indirizzo: protocollo.centrale@pec.iss.it.) - 10 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 28/03/2019 Al 28/03/2019

Relatore al corso: 6° Congresso NewMicro: Cambiano gli scenari e i contesti, nuove sfide per il microbiologo clinico; Lazise VR. - Ente organizzatore: NewMicro. (indirizzo: newmicro.nordest@gmail.com) - 8 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 29/07/2019 Al 29/07/2019

Relatore al corso: Infezioni dellapparato genitale e malattie a trasmissione sessuale non HIV; AUDIT in dermatologia, Trento - Ente organizzatore: APSS TN (indirizzo: Via Alcide Degasperi Trento) - 10 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 27/09/2019 Al 27/09/2019

Relatore al corso: Diagnostica e clinica del C. difficile alla luce dei nuovi approcci clinico terapeutici, Trento - Ente organizzatore: APSS TN (indirizzo: VIA ALCIDE DEGASPERI) - 8 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 28/11/2019 Al 28/11/2019

Relatore al corso: Ruolo del laboratorio di Microbiologia nellapplicazione del piani nazionale di prevenzione vaccinale per pertosse, morbillo, rosolia, parotite e varicella. Trento - Ente organizzatore: APSS di Trento. (indirizzo: Via Alcide Degasperi) - 6 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 22/03/2019 Al 30/11/2019

Partecipante al corso: Corso FAD: Formazione avanzata sulla gestione delle infezioni batteriche da gram negativi MDR nei diversi tipi di pazienti ospedalizzati - Ente organizzatore: Agenzia Italiana del farmaco. (AIFA) (indirizzo: PEC@pec.aifa.gov.it.) - 72 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 11/12/2019 Al 11/12/2019

Partecipante al corso: Proteggere dallinfluenza con la vaccinazione -II edizione. Corso FAD - Ente organizzatore: Professioni Sanitarie Lavoro (indirizzo: Professioni Sanitarie Lavoro) - 8 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 13/11/2019 Al 13/11/2019

Relatore al corso: Corso FAD: Vaccini e malattie prevenibili da vaccinazioni, basi immunologiche e nuovi approcci. Presentazione di poster - Ente organizzatore: Eduiss (indirizzo: formazione.fad@iss.it) - 8 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 07/10/2019 Al 11/10/2019

Partecipante al corso: Percorso di accreditamento UNI EN ISO 15189 in un laboratorio di microbiologia e virologia - Ente organizzatore: ACCREDIA (indirizzo: dl_accredia@legalmail.it.) - 94 ore ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 01/05/2018 Al 01/05/2018

Relatore al corso: Proposta di un algoritmo diagnostico per la diagnosi di malaria - Ente organizzatore: APSS TN (indirizzo: VIA ALCIDE DEGASPERI) - 4 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 17/03/2022 Al 17/03/2022

Relatore al corso: LE INFEZIONI TRASMESSE DA ZECCHE E LA MALATTIA DI LYME: COMPLESSITÀ E CONTROVERSIE NELLA DIAGNOSI E NELLA TERAPIA - Ente organizzatore: Webinar Pandora (indirizzo: imit@unimi.it.) - 8 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 06/04/2022 Al 07/04/2022

Relatore al corso: Congresso Nazionale SIA. Le prostatiti nelluniverso andrologico. - Ente organizzatore: Società Italiana Andrologia (indirizzo: sia@andrologiaitaliana.it) - 16 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 22/09/2022 Al 22/09/2022

Relatore al corso: DESISTENZA E FINE VITA IN TERAPIA INTENSIVA: EVOLUZIONE E NUOVE FRONTIERE NELLA DONAZIONE DI ORGANI. STATO DELLARTE E SCENARI DI UN PROSSIMO FUTURO A LIVELLO NAZIONALE E LOCALE - Ente organizzatore: AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI Sede: TRENTO - (indirizzo: Via Alcide Degasperi) - 8 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 30/09/2022 Al 01/10/2022

Relatore al corso: La Microbiologia che verrà: dallera covid al post-covid. Sede: Bardolino - Ente organizzatore: Ente: NewMicro (indirizzo: newmicro.nordest@gmail.com.) - 15 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 23/09/2022 Al 23/09/2022

Relatore al corso: piattaforma web- Immunity: from bench to bedside, immunità e infiammazione in medicina. Sede: TRENTO - Ente organizzatore: Ente: AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI Sede: TRENTO (indirizzo: via Alcide Degasperi) - 6 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 02/02/2022 Al 30/04/2023

Relatore al corso: Insegnamento all'Università di Trento (da febbraio 2022 anno di corso 22-23): corso di Microbiologia generale. Corso di studi Biotecnologie - Ente organizzatore: UNITN (indirizzo: Via Calepina, 14 TN) - 45 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 25/01/2023 Al 25/01/2023

Relatore al corso: Infezioni in ICU - Ente organizzatore: Reparto di Rianimazione APSS S.Chiara Trento (indirizzo: largo medaglie d'oro, 9 Trento) - 8 ore - esame finale non previsto - 0 crediti ECM

Dal 28/02/2023 Al 28/02/2023

Partecipante al corso: Webinar IKOS Sepsi e antibiotico resistenza: i biomarcatori per un approccio multidisciplinare - Ente organizzatore: IKOS (indirizzo: TORINO) - 8 ore - esame finale superato - 3 crediti ECM

Dal 02/05/2023 Al 02/05/2023

Partecipante al corso: Il ruolo della microbiologia nel controllo delle ICA e degli MDRO e limportanza di un sistema gestionale disciplinare dedicato, formazione a distanza, 2.5.2023 - Ente organizzatore: SIMPIOS (indirizzo: Milano) - 8 ore - esame finale superato - 0 crediti ECM

Dal 02/05/2023 Al 02/05/2023

Partecipante al corso: I marcatori di laboratorio per la diagnosi di ICA e aspetti legali ed organizzativi del Sistema di Segnalazione delle Malattie. - Ente organizzatore: SIMPIOS (indirizzo: Milano) - 8 ore - esame finale superato - 0,00 crediti ECM

Dal 09/10/2023 Al 09/10/2023

Tutor al corso: Titolo: Caso clinico: encefalite virale da zecche (TBE). Autori: Coato P., Ortalli G., Collini L., Scarparo C. - Ente organizzatore: SIPMEL (indirizzo: RIVA DEL GARDA) - 6 ore - esame finale non previsto - 0 crediti ECM

Dal 09/10/2023 Al 09/10/2023

Tutor al corso: Presepsina nella diagnosi di sepsi nel neonato. Autori: Collini L., Naselli A., Mercazzani E., Coato P., Ortalli G., Scarparo C., Boccagni P., Soffiati M. - Ente organizzatore: SIPMEL (indirizzo: RIVA DEL GARDA) - 6 ore - esame finale non previsto - 0 crediti ECM

Dal 15/01/2024 Al 26/05/2024

Partecipante al corso: LA GESTIONE DELLE MALATTIE RESPIRATORIE - Ente organizzatore: MED STAGE (indirizzo: CASSANO D'ADDA (MI)) - FAD ore - esame finale superato - 10,5 crediti ECM

Dal 26/05/2024 Al 26/05/2024

Partecipante al corso: MICROBIOTA INTESTINALE E SALUTE - Ente organizzatore: FEDERLAB (indirizzo: NAPOLI) - FAD ore - esame finale superato - 25 crediti ECM

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Pubblicazione: Bacteriophages induced from weakly beta-haemolytic human intestinal spirochaetes by mitomycin.

Rivista scientifica internazionale: J Basic Microbiol. (pagine 38(5-6):323-35) pubblicata nel 1998 - In collaborazione

Pubblicazione: Management of blood cultures as index of institutional (basic) good quality: Review and case records in the laboratory of Rovereto I La gestione delle emocolture come livello di qualità istituzionale: revisione e casistica del laboratorio di Rovereto.

Rivista scientifica nazionale: RIMel / IJLaM (pagine 4) pubblicata nel 2008 - In collaborazione

Pubblicazione: Procalcitonin concentrations in bacterimia.

Rivista scientifica nazionale: RIMeL - IJLaM (pagine Vol. 5, N. 1) pubblicata nel 2009 - In collaborazione

Pubblicazione: An unusual pneumonia: Clinical features and pulmonary histology in a rare case of acute Q fever I Una "insolita polmonite": Considerazioni sugli aspetti clinici e l'istologia polmonare di un caso di febbre Q acuta.

Rivista scientifica nazionale: Trends Med (pagine 11(3): 121-124) pubblicata nel 2011 - Primo nome

Pubblicazione: Herpetic encephalitis: Sierological and molecular diagnosis I Encefalite erpetica neonatale: Diagnosi molecolare e sierologia.

Rivista scientifica nazionale: Trends Med (pagine 11(4):137-161) pubblicata nel 2011 - Primo nome

Pubblicazione: Comparazione tra la diagnosi molecolare di infezione da Clostridium difficile con RT-PCR in microfluidica e un saggio immunoenzimatico per la ricerca della glutammato-deidrogenasi.

Rivista scientifica internazionale: Gimpios (pagine 3(2):80-84) pubblicata nel 2013 - Primo nome

Pubblicazione: Diagnosi eziologia di sepsi: valutazione di due test molecolari rapidi.

Rivista scientifica nazionale: Rivista Italiana della Medicina di Laboratorio (pagine 10(4):224-231) pubblicata nel 2014 - Primo nome

Pubblicazione: Galactomannan and Real-Time PCR in the diagnosis of invasive Aspergillosis: preliminary data.

Rivista scientifica nazionale: Microbiologia Medica (pagine 28(3)) pubblicata nel 2014 - Secondo nome

Pubblicazione: Coverage and outcomes of antenatal tests for infections: a population based survey in the Province of Trento, Italy

Rivista scientifica internazionale: The journal of maternal-fetal & neonatal medicine: the official journal of the European Association of Perinatal Medicine, the Federation of Asia and Oceania Perinatal Societies, the International Society of Perinatal Obstetricians. (pagine 32(12):17) pubblicata nel 2018 - In collaborazione

Pubblicazione: Le sorveglianze HIV regionali in Italia: la base per il futuro sistema nazionale.

Rivista scientifica nazionale: Epidemiol.Prev. (pagine (42) 235-242) pubblicata nel 2018 - In collaborazione

Pubblicazione: Systematic Serological Cytomegalovirus Screening in Pregnancy: Seroprevalence, Seroconversion and Frequency of Congenital Cytomegalovisus Infection from 2007 to 2016

Rivista scientifica internazionale: Journal of Nursing and midwifery (pagine --) pubblicata nel 2020 - In collaborazione

Pubblicazione: Clinical Utility of a Higly Sensitive Lateral Flow Immunoassay as determind by Titer Analysis for the detection of anti-SARS-CoV-2 Antibodies ad the Point-of-Care

Rivista scientifica internazionale: medRxiv (pagine --) pubblicata nel 2020 - In collaborazione

Pubblicazione: Toxoplasma gondii infection during pregnancy: a ten-year observation in the province of Trento, Italy

Rivista scientifica nazionale: Le infezioni in Medicina: Rivista Periodica di Eziologia, Epidemiologia, Diagnostica, Clinica e Terapia Delle Patologie Infettive (pagine 28(4):603-610) pubblicata nel 2020 - In collaborazione

Pubblicazione: Survey of diagnostic and typing capacity for enterovirus infection in Italy and identification of two Echovirus 30 outbreaks.

Rivista scientifica internazionale: Journal of clinical virology: the official puplication of the Pan American Society for Clinical Virology (pagine 137(10):104763) pubblicata nel 2021 - In collaborazione

Pubblicazione: Management of Recurrent Cystitis in Women: When Prompt Identification of risk Factors Might Make a Difference Rivista scientifica internazionale: Eur Urol Focus (pagine 5;S2405-4569(22)) pubblicata nel 2022 - In collaborazione

Pubblicazione: Artificial intelligence to guide antibiotic choice in recurrent uti: Is it the right way for improving antimicrobial stewardship? Rivista scientifica internazionale: European Urology (pagine ---) pubblicata nel 2022 - In collaborazione

Pubblicazione: On the Origin and Propagation of the COVID-19 Outbreak in the Italian Province of Trento, a Tourist Region of Northern Ital Rivista scientifica internazionale: Viruses (pagine 14(3):580) pubblicata nel 2022 - In collaborazione

Pubblicazione: A Community Study of SARS Cov2 Detection by RT PCR in saliva: a reliable and effective method.

Rivista scientifica internazionale: Viruses (pagine (14)313) pubblicata nel 2022 - Unico autore

Pubblicazione: Early-onset fulminant neonatal sepsis caused by Multi-Drug Resistant and ESBL producing E.Coli (CTX-M gene) in a late preterm neonate: case report and literature review.

Rivista scientifica internazionale: New Microbiologica (pagine 45, 3, 223-226) pubblicata nel 2022 - In collaborazione

Pubblicazione: Characterization of a novel plasmid encoding F4-like fimbriae present in a Shiga-toxin producing enterotoxigenic Escherichia coli isolated during the investigation on a case of hemolytic-uremic syndrome

Rivista scientifica internazionale: International Journal of Medical Microbiology (pagine Volume 308, Issue 7, pages 947- 955) pubblicata nel 2018 - In collaborazione

ALTRO

ESPERIENZA DI GESTIONE DEL SISTEMA QUALITA' PER RINNOVO E MANTENIMENTO ACCREDITAMENTO ISO15189 (ENTE DI ACCREDITAMENTO ACCREDIA)

PARTECIPAZIONE PERCORSO DI ACCREDITAMENTO D'ECCELLENZA CON JOINT COMMISSION INTERNATIONAL

Dal 01/01/2021 al 31/12/2021

VALUTAZIONE DIRETTORE DI PRESIDIO DOTT. GRATTAROLA ANNO 2021: Nel corso del 2021 la dottoressa Collini si è cimentata, con ottimi risultati, nel difficile ruolo di FF di Direttore di U.O. mostrando notevole competenza tecnica e ottima capacità di gestire e motivare il personale dell'U.O. che mai come durane la pandemia covid-19 ha dovuto sopportare l'impegno e la responsabilità di rispondere a tutte le esigenze che le diverse fasi richiedevano. In questo senso non è mai mancato l'impegno personale della dottoressa che ha saputo spendersi in prima persona sia

nelle attività manageriali che in quelle tecniche di laboratorio. In questo senso si sottolinea anche l'estrema disponibilità all'introduzione delle diverse metodiche che si sono succedute e la continua ricerca delle soluzioni più favorevoli per soddisfare le esigenze dei diversi interlocutori ospedalieri e extraospedalieri mostrando di possedere una visione trasversale delle problematiche che coinvolgono l'UO di Microbiologia. Di assoluto valore il lavoro di sviluppo delle competenze dei collaboratori soprattutto nel campo della virologia. Ottimi i rapporti all'interno del Dipartimento e con la Direzione.

Dal 01/01/2022 al 31/12/2022

VALUTAZIONE DIRETTORE DI DIPARTIMENTO dott. BARBARESCHI ANNO 2022: la valutazione annuale delle attività della Dr. Collini è senza dubbio eccellente sotto tutti i punti di vista, tecnico professionale, organizzativo, relazionale e di leadership. Quest'ultimo aspetto è soprattutto emerso nella delicata fase di assunzione delle funzioni di Direttore FF dell'UO di Microbiologia del S. Chiara di TN. Ha integrato positivamente con le direzioni delle altre UO del dipartimento ed è stata di costante sostegno per la direzione di dipartimento, permettendo di affrontare in modo risolutivo anche le numerose situazioni sia di difficoltà organizzativa che di carenza di personale. I rapporti con il personale sia delle dirigenza che del comparto sono stati sempre di grande correttezza. Particolarmente apprezzate anche le capacità di mettersi in discussione, la visione positiva delle situazioni e di affrontare i problemi con serenità, cercando di mantenere posizioni equilibrate, evitando inutili conflitti e cercando soluzioni percorribili.

Dal 01/01/2023 al 01/01/2023

gennaio 2023: Designata componente del gruppo Team Antimicrobial Stewardship (TAS) a livello aziendale, composto da infettivologi, farmacisti, medici della direzione medica Febbraio 2023: coinvolta nella revisione dei protocolli del gruppo provinciale multidisciplinare urologia e nefrologia con il dott. Beretta della chirurgia pediatrica Marzo 2023: designata componente del gruppo Infezioni osteoarticolari, in seguito alla creazione di un ambulatorio integrato per la diagnosi e cura delle infezioni osteoarticolari, che pur non essendo una patologia molto frequente, la gravità clinica e la complessità del trattamento impongono di assicurare al paziente una gestione di eccellenza dellevento infettivo garantendo oltre allexpertise professionale specifica, la diagnosi tempestiva, la presa in carico multidisciplinare e la predisposizione di protocolli che facilitino il percorso di cura anche sotto il profilo organizzativo. Il percorso diagnostico assume una significatività maggiore ora con una gestione multidisciplinare e una valutazione multi specialistica in una unica sede che favorisce non solo il percorso del paziente ma anche la valorizzazione della integrazione fra le varie figure professionali. Aprile 2023: designata componente del gruppo Endocarditi con infettivologi, cardiologi e medici di medicina interna, nellintento di formulare un PDTA dedicato Giugno 2023: componente del gruppo progetto di trattamento HCV serd-gastroenterologia, definito anche come obbiettivo della scheda di budget di Unità operativa Settembre 2023: coinvolta nella revisione del protocollo degli infortuni occupazionali relativamente alle sedi di Cles e Borgo Valsugana Ottobre 2023: iniziale coinvolgimento nel gruppo di lavoro per il PDTA dellinfezione da HIV in gravidanza con infettivologi, neonatologi, pediatri, ginecologi e membri della governance aziendale

Manifesto il mio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del GDPR 679/2016 (Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali) per gli adempimenti connessi alla presente procedura, nonché all'eventuale procedura di assunzione.

Sono consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, attesto che le dichiarazioni contenute nella presente domanda sono sostitutive di certificazione ai sensi dell'art.46 del D.P.R. 445/2000.

Dichiaro che i documenti allegati (mediante upload dei file) alla presente domanda sono conformi agli originali in mio possesso, ai sensi dell'art. 19 del D.P.R. 445/2000.

Dichiaro di accettare incondizionatamente tutte le clausole e le condizioni contenute nel bando.

LUOGO E DATA TREM +0,20.1X.2024

FIRMA

OHISSIS