

IL SOTTOSCRITTO ANDREA CRAPARO, AI SENSI DEGLI ART.46 E 47 DPR 445/2000, CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI PREVISTE DALL'ART.76 DEL DPR 445/2000 E SUCCESSIVE MODIFICAZIONI ED INTEGRAZIONI PER LE IPOTESI DI FALSITÀ IN ATTI E DICHIARAZIONI MENDACI, DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ:

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CRAPARO ANDREA**
Indirizzo **VIA SAN BERNARDO 13 - 12084 MONDOVI, ITALIA**
Telefono **3299613500**
Fax
E-mail **andrea.craparo87@gmail.com; acraparo@pec.it;
craparo.a@ospedale.cuneo.it**

Nazionalità **ITALIANA**

Data di nascita **01/07/1987**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Durata 1 Novembre 2021 ad ora
- Azienda e indirizzo Struttura Complessa di Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo Azienda Ospedaliera Santa Croce e Carle (indirizzo: Via Michele Coppino, 26, 12100 Cuneo CN)
- Tipo di impiego Dirigente Medico in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo a tempo pieno ed indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività ambulatoriale diabetologica ed endocrinologica
 - Attività di consulenza diabetologica ed endocrinologica
 - Diagnostica strumentale ecografica delle patologie tiroidee e paratiroidi
 - Esecuzione di FNAB nell'iter diagnostico di patologie tiroidee e cervicali

- Durata 1 Ottobre 2020 – 31 Ottobre 2021
- Azienda e indirizzo Struttura Complessa di Diabetologia Territoriale ASLCN1 (indirizzo: Via Ospedali, 9, 12038 Savigliano CN)
- Tipo di impiego Dirigente Medico in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo a tempo pieno ed indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività ambulatoriale diabetologica ed endocrinologica
 - Attività di consulenza diabetologica ed endocrinologica presso i reparti ospedalieri
 - Diagnostica strumentale ecografica delle patologie tiroidee e paratiroidi
 - Esecuzione di FNAB nell'iter diagnostico di patologie tiroidee e cervicali

- Durata 27 Luglio 2020 – 25 Settembre 2020
- Azienda e indirizzo Azienda Sanitaria Ospedaliera S. Croce e Carle di Cuneo (indirizzo: Via Antonio Carle, 5, 12100 Cuneo CN)
- Tipo di impiego Medico borsista a tempo definito nr. 28 ore/sett
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività ambulatoriale nell'ambito del progetto "Percorso assistenziale per la dimissione ospedaliera del paziente diabetico ricoverato in area medica"

- Durata Giugno 2020 - Settembre 2020

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<ul style="list-style-type: none"> - Eumed Centro Medico Polifunzionale Via Liguria, 38 - Savigliano (CN) - Eumed Centro Medico Polifunzionale P.zza Romanisio, 33 - Fossano (CN) - Bios Centro Medico Via Giovanni Battista Beccaria, 16 - Mondovì (CN) - Centro Medico Riabilitativo e Poliambulatorio Specialistico Fisiocenter Rehatec Via Forzani, 2 Villanova Mondovì (CN)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Medico libero professionista presso centri medici privati
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> - Visite endocrinologiche - Ecografie tiroide/paratiroidi
<ul style="list-style-type: none"> • Durata 	4 Novembre 2019 - 31 Marzo 2020
<ul style="list-style-type: none"> • Azienda e indirizzo 	Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena (indirizzo: Largo del Pozzo, 71, 41125 Modena MO)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Specialista Ambulatoriale in Endocrinologia (qualifica: medico convenzionato operante in regime di parasubordinazione) a tempo definito nr. 28 ore/sett
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> - Attività in ambulatorio di endocrinologia generale - Attività in ambulatorio di osteoporosi e malattie metaboliche dell'osso - Attività in ambulatorio di endocrinologia oncologica - Diagnostica strumentale ecografica di tiroide e paratiroidi
<ul style="list-style-type: none"> • Durata 	Novembre 2015 - Novembre 2019
<ul style="list-style-type: none"> • Azienda e indirizzo 	Nuovo Ospedale Civile Sant'Agostino Estense, Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena (indirizzo: via Pietro Giardini, 1335, 41126 Baggiovara MO)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Medico in formazione specialistica in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo a tempo definito nr. 38 ore/sett
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> - Visite a pazienti con patologie endocrinologiche, andrologiche e sessuologiche - Visite a pazienti con patologie metaboliche curandone personalmente l'impostazione diagnostica clinica, laboratoristica e strumentale, la fase terapeutica e quella dei controlli a breve e medio termine - Esami diagnostici clinico, laboratoristici e strumentali delle ghiandole endocrine - Esami diagnostici clinico, laboratoristici e strumentali per il diabete mellito e le sue complicanze e le patologie metaboliche - Esami diagnostici clinico, laboratoristici e strumentali per le patologie andrologiche e sessuologiche.
<ul style="list-style-type: none"> • Durata 	8 – 13 Novembre 2018
<ul style="list-style-type: none"> • Azienda e indirizzo 	Alia Hospital, Palestinian-Hebron
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Medico volontario
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> - Valutazione ecografica di pazienti candidati a tiroidectomia per patologia nodulare della tiroide - Indicazione al tipo di intervento chirurgico più adatto, in particolare in merito alla scelta tra tiroidectomia totale o emittiroidectomia - Gestione del paziente nell'immediato post-intervento, con particolare riferimento alla gestione della terapia levotiroxinica sostitutiva e dell'eventuale ipocalcemia iatrogena
<ul style="list-style-type: none"> • Durata 	Dicembre 2014 – Agosto 2015
<ul style="list-style-type: none"> • Azienda e indirizzo 	Nuovo Ospedale Civile Sant' Agostino Estense, Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena (indirizzo: via Pietro Giardini, 1335, 41126 Baggiovara MO)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Medico in formazione specialistica in Patologia Clinica a tempo definito nr. 38 ore/sett
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Attività svolte nei settori immunometria e chimica clinica, urine ed ematologia
<ul style="list-style-type: none"> • Durata 	Giugno 2014 – Settembre 2014
<ul style="list-style-type: none"> • Azienda e indirizzo 	ASP di Agrigento, presidio di Guardia Medica di Santa Margherita di Belice (AG)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Medico di Guardia nr. 24 ore/sett
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Attività di continuità assistenziale in contesto di guardia medica ordinaria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 21 Ottobre 2019
- Istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
 - Qualifica conseguita Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo
 - Valutazione 110/110 e lode
 - Titolo della tesi "Diagnostic and prognostic role of BRAF V600E mutation analysis in thyroid nodules" - Relatore Prof. Vincenzo Rochira: Corelatore Giulia Brigante

- Data Febbraio 2014
- Istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo
 - Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo
 - Valutazione 270/270

- Data 30 Ottobre 2013
- Istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo
 - Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
 - Valutazione 110/110
 - Titolo della tesi "Recidive di fibrillazione atriale, dopo cardioversione e trattamento antiaritmico, in un follow up di tre mesi" - Relatore Prof. Salvatore Novo

- Data Luglio 2006
- Istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico "E. Fermi" di Sciacca (AG)
 - Qualifica conseguita Diploma di Maturità Scientifica
 - Valutazione 100/100 e menzione

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA Italiano

ALTRA LINGUA

- Capacità di lettura Inglese
- Capacità di scrittura Buono
- Capacità di espressione orale Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZATIVE

Ottime capacità di socializzazione sviluppate nel corso degli anni, in contesti lavorativi e non, mi consentono di riuscire ad ottenere i migliori risultati nei lavori d'equipe. Grazie allo spirito di adattamento e alla flessibilità riesco ad avere un rendimento elevato in diversi contesti. Eccellenti capacità organizzative, comunicative e gestionali.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima conoscenza dei seguenti sistemi operativi:
- Windows 7 e precedenti
Buona conoscenza dei seguenti software:
- Word per Windows.
- Excel per Windows.
- PowerPoint per Windows.
Ottima conoscenza della Rete (WorldWide Web).
Conoscenza dei seguenti applicativi:
- SIO
- Smart digital clinic
- Endocrinologia
- Opera

PATENTI

A, B

**APPARTENENZA A GRUPPI /
ASSOCIAZIONI
SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

Socio dell'Associazione Medici Endocrinologi (AME)

PUBBLICAZIONI

• Titolo Real-life use of BRAF-V600E mutation analysis in thyroid nodule fine needle aspiration: consequences on clinical decision-making
• Autori Giulia Brigante, Andrea Craparo, Elisa Pignatti, Marco Marino, Maria Laura Monzani, Sara De Vincentis, Livio Casarini, Samantha Sperduti, Gisella Boselli, Gianluca Margiotta, Margherita Ippolito, Vincenzo Rochira, Manuela Simoni
• Rivista Endocrine
• Anno 2021
• DOI 10.1007/s12020-021-02693-2

• Titolo The physician's gender influences the results of the diagnostic workup for erectile dysfunction
• Autori Giulia Rastrelli, Sarah Cipriani, Andrea Craparo, Sara De Vincentis, Antonio RM Granata, Giorgia Spaggiari, Manuela Simoni, Mario Maggi, Daniele Santi
• Rivista Andrology
• Anno 2020
• DOI 10.1111/andr.12759

ABSTRACT

• Titolo The clinical presentation of primary hyperparathyroidism during the Covid-19 pandemic
• Autori Elena Castellano, Giorgio Borretta, Micaela Pellegrino, Francesco Tassone, Andrea Craparo, Claudia Baffoni, Laura Gianotti
• Congresso e data ECE 2022 - 21-24 May 2022 – Milan, Italy

• Titolo Thr92Ala polymorphism of the type 2 deiodinase (DIO2) is associated with higher risk of iatrogenic thyrotoxicosis in thyroidectomized subjects treated with levothyroxine and liothyronine
• Autori Gisella Boselli, Gianluca Margiotta, Rossella Corleto, Maria Laura Monzani, Andrea Craparo, Michela Locaso, Samantha Sperduti, Manuela Simoni, Vincenzo Rochira, Daniele Santi, Giulia Brigante
• Congresso e data ECE 2022 - 21-24 May 2022 – Milan, Italy

• Titolo Real-life use of BRAF-V600E mutation analysis in thyroid nodule fine needle aspiration: consequences on clinical decision-making

- Autori Giulia Brigante, Andrea Craparo, Elisa Pignatti, Marco Marino, Livio Casarini, Samantha Sperduti, Gisella Boselli, Gianluca Margiotta, Vincenzo Rochira, Manuela Simoni
- Congresso e data XXII European Congress of Endocrinology (ECE2020), Virtual Congress - 5-9 September, 2020

- Titolo The investigator's gender affects the results of the diagnostic workup for erectile dysfunction
- Autori Andrea Craparo, Daniele Santi, Giorgia Spaggiari, Antonio RM Granata, Sarah Cipriani, Mario Maggi, Giulia Rastrelli
- Congresso e data 40° Congresso Nazionale SIE – Roma, 29 Maggio – 1 Giugno 2019

- Titolo The gender of the clinician influences the intracavernous injection (ICI) test in patients with erectile deficit (ED)
- Autori Craparo Andrea, De Vincentis Sara, Magnani Elisa, Monzani Maria Laura, Spaggiari Giorgia, Granata Antonio RM, Simoni Manuela, Santi Daniele
- Congresso e data XIII Congresso Nazionale SIAMS – Catania, 25-27 Ottobre 2018

CORSI/CONGRESSI

- XI Convegno Nazionale Fondazione AMD, ROMA 19-21 Maggio 2022
- “Endocrinologia clinica 2020: Alterazioni della funzione paratiroidea e del metabolismo calcio-fosforo”, FAD, 13 Febbraio 2021
- “I tumori tiroidei: classificazione WHO e stadiazione TNM”, FAD, 14 Settembre 2020
- “Nuovo approccio diagnostico e terapeutico delle ipofosforemie: dosaggio di FGF-23 e terapie innovative”, Milano, 18 Gennaio 2020
- “Terapia con analoghi del GLP-1: quando e perché (II fase)”, Milano, 11 Novembre 2019
- “18° Congresso Nazionale AME”, Roma, 7-10 Novembre 2019
- “Genetica e Deficit di Crescita: dalla clinica alla biologia molecolare e ritorno”, Padova, 25 Ottobre 2019
- “Ecografia del Collo e della Tiroide”, Roma, 7 Ottobre 2019
- “Incontri di endocrinologia e andrologia update in endocrinologia e andrologia: real life e linee guida a confronto”, Brescia, 20-21 Settembre 2019
- “8° Clinical Update in Endocrinologia e Metabolismo”, Milano, 5 Luglio 2019
- “Aderenza alla Terapia – la scala di Morisky”, Modena, 19 Giugno 2019
- “Terapia con Analoghi del GLP-1: quando e perché”, Milano, 18 Giugno e 11 Novembre 2019
- “Macroregionale AME”, Bologna, 15 Giugno 2019
- “40° Congresso Nazionale SIE”, Roma, 29 Maggio - 1 Giugno 2019
- “BLS – American Heart Association”, Modena, 13 Aprile 2019
- “13° Up to date - Gestione Clinica Integrata del Paziente con Tumore Ipofisario”, Bologna 5-6 Aprile 2019
- “Panorama Diabete”, Riccione 8-13 Marzo 2019
- “FoRiSIE Winter School in Clinical Endocrinology”, Roma 7-11 Gennaio 2019
- “XIII° Congresso Nazionale SIAMS”, Catania 25-27 Ottobre 2018
- “V° Convegno Interattivo di Formazione e Aggiornamento Clinico in Endocrinologia e Metabolismo”, Verona 10-13 Ottobre 2018
- “Update di Terapia dei Carcinomi Tiroidei Differenziati”, Bologna 8 Giugno 2018
- “12° Up to date - Gestione Clinica Integrata del Paziente con Tumore Ipofisario”, Bologna 4-5 Maggio 2018
- “39° Congresso Nazionale SIE”, Roma, 21-24 Giugno 2017
- “III° Corso di Aggiornamento in Endocrinologia Clinica”, Modena, 5-6 Maggio 2017
- “11° Up to date - Gestione Clinica Integrata del Paziente con Tumore Ipofisario”, Bologna 7-8 Aprile 2017
- “Convegno Macroregionale - AME DAY”, Genova, 26-27 Maggio 2017
- “Convegno Macroregionale - AME DAY”, Verona, 20-21 Maggio 2016
- “10° Up to date - Gestione clinica integrata del paziente con tumore ipofisario”, Bologna, 11/12 Dicembre 2015
- “14° Congresso Nazionale AME”, Rimini, 5-8 Novembre 2015

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data

Firma