Alicia Rejas iviateo

Data di nascita:09/03/1993 | Nazionalità:Spagnola | Sesso: Femminile | Numero di telefono:

(+39) (Cellulare) | Indirizzo e-mail:

Indirizzo:

ESPERIENZA LAVORATIVA

21/02/2025 - PRESENTE Milano, Italia

MEDICO SPECIALISTA IN RADIOTERAPIA (COLLABORATORE PROFESSIONALE): PATOLOGIE GENITOURINARIE - FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI

MEDICO VACCINATORE PER CAMPAGNA VACCINALE ANTI COVID-19 FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO

NAZIONALE DEI TUMORI

01/10/2020 - 20/01/2021 Firenze, Italia

MEDICO CONTINUITÀ ASSISTENZIALE AUSL TOSCANA CENTRO

01/02/2020 - 15/01/2021 Firenze, Italia

SOSTITUZIONI MEDICINA GENERALE AUSL TOSCANA CENTRO - DR. LA ROCCA

01/01/2020 - 15/03/2020 Firenze, Italia

MEDICO DI GARA SPORTIVA ASD FLORENTIA RUGBY

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

26/01/2021 - 29/01/2025 Milano, Italia

SPECIALIZZAZIONE IN RADIOTERAPIA Università degli Studi di Milano

09/09/24 - 29/01/2025: Radioterapia Istituto Nazione dei Tumori; Gruppo Polmone e Sarcomi

12/08/24 - 06/09/24: Centro de Protonterapia QuironSalud, Madrid

01/04/24 - 09/08/24: Radioterapia Istituto Neurologico Carlo Besta; Patologie SNC

01/10/23 - 31/03/24: Radioterapia Istituto Europeo Oncologico; Gruppo Paliativi/ Pazienti metastatici

01/04/23 - 30/09/23: Radioterapia ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda; Gruppo Prostata e patologie urologiche

01/10/22 - 31/03/23: Radioterapia Istituto Nazione dei Tumori; Gruppo Ginecologia e brachiterapia

01/04/22 - 30/09/22: Radioterapia Istituto Nazione dei Tumori; Gruppo Digerente

01/10/21 - 31/03/22: Radioterapia Istituto Nazione dei Tumori; Gruppo Mammella

26/01/21 - 30/09/21: Radioterapia Istituto Nazione dei Tumori; Gruppo Polmone e Sarcomi

Voto finale 70L

Tesi "The role of Radiotherapy in the multidisciplinary management of radiation associated angiosarcoma of the breast: A monoinstitutional experience" 15/09/2012 – 13/11/2018 Madrid, Spagna

LAUREA MAGISTRALE ABILITANTE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA Universidad Complutense de Madrid

[&]quot;Hospital universitario del mar", Barcellona- 2012/2013

[&]quot;Hospital universitario 12 de Octubre", Madrid - 2014/2018

[&]quot;Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi", Firenze - 2016/2017

"Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer", Firenze - 2016/2017 VOTO finale 9 (massimo 10) - equivalente a una "A" in valutazione qualitativa

Tesi "El conflicto sociosanitario en torno al tratamiento de la hepatitis C con sofosbuvir"

COMPETENZE LINGUISTICHE Lingua

madre: SPAGNOLO

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
ITALIANO	C2	C2	C1	C2	C1
INGLESE	В2	C1	B2	В2	В2
FRANCESE	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Microsoft Word | Microsoft Powerpoint | Microsoft Excel

Varian TPS | MIM TPS | ECLIPSE® Radiation Oncology | Oncentra TPS | Monaco TPS |

CONFERENZE E SEMINARI

10/04/2025 - 11/04/2025 Castelfranco Veneto

Advanced Uro-Oncology days

21/06/2024 - 23/06/2024 Milano

34° Congresso Nazionale AIRO 2024

30/06/2023 Milano

Webinar AIRO - Minor Salivary gland tumors: a mouthwatering contouring workshop

Scrivi qui la descrizione...

30/05/2024 Milano

Seminario IEO - Proton Therapy means networking

03/03/2023 Milano

Webinar AIRO - La tecnica ibrida nella radioterapia interventistica (brachiterapia) a guida di immagini di RMN per il trattamento del carcinoma avanzato della cervice uterina

01/07/2022 Milano

Webinar AIRO - Prognosi e decisione terapeutica: come gli indici prognostici e le nuove tecnologie cambiano la palliazione

25/11/2022 - 27/11/2022 Bologna

XXXII Congresso Nazionale AIRO 2022

15/10/2021 - 17/10/2021 Bologna

XXXI Congresso Nazionale AIRO 2021

06/05/2021 - 07/05/2021 Milano

Webinar Retroperitoneal Sarcoma Surgery - 7th edition

06/02/2020 Firenze

Giornata internazionale contro le MGF - Una riflessione multidisciplinare - Ordine dei Medici e Chirurghi di Firenze

09/07/2018 - 14/07/2018 Madrid

Corso estivo di "Acceso a los medicamentos esenciales" - "Unversidad Complutense de Madrid"

PUBBLICAZIONI

2023

One-week external beam partial breast irradiation: survival and toxicity outcomes.

Colciago, R.R., La Rocca, E., Giandini, C. et al. One-week external beam partial breast irradiation: survival and toxicity outcomes. J Cancer Res Clin Oncol 149, 10965–10974 (2023).

Overview of the synergistic use of radiotherapy and immunotherapy in cancer treatment: current challenges and scopes of improvement.

Colciago RR, Fischetti I, Giandini C, et al. Overview of the synergistic use of radiotherapy and immunotherapy in cancer treatment: current challenges and scopes of improvement. Expert Rev Anticancer Ther. 2023;23(2):135-145. PARTECIPAZIONE A PROGETTI

SCIENTIFICI

26/01/2021 - 29/01/2024

TRASTS

Studio prospettico di fase I-II, multicentrico, in aperto che esplora la combinazione di Trabectedina in associazione a radioterapia in pazienti con Sarcoma dei Tessuti molli

01/10/2021 - 31/03/2022

Trial EUROPA

Studio randomizato di fase III. Terapia endocrina esclusiva o irradiazione parziale del seno per le donne di età \geq 70 anni Tumore al seno in fase iniziale 01/10/2021 - 31/03/2022

Progetto Radprecise

Personalized radiotherapy: incorporating cellular response to irradiation in personalized treatment planning to minimize radiation toxicity izione...

01/04/2022 - 30/09/2022

MK3475-975

Studio randomizzato di fase III, multicentrico, doppio cieco, che esplora la aggiunta di Pembrolizumab al trattamento CTRT exclusivo nel Ca esofago 01/10/2022 – 31/03/2023

MK3475 A18

Studio randomizzato di fase III, multicentrico, doppio cieco, che esplora la aggiunta di Pembrolizumab al trattamento CTRT esclusiva nel Ca cervice localmente avanzato

01/10/2022 - 31/03/2023

MK3475 B21

Studio randomizzato di fase III, multicentrico, doppio cieco, che esplora la aggiunta di Pembrolizumab al trattamento CT adiuvante nel Ca endometrio al alto rischio

01/04/2023 - 30/09/2023

NO CUT

Studio clinico prospettivo di fase II, multicentrico, che studia il trattamento neoadiuvante totales enza intervento chirurgico per il carcinoma del retto localmente avanzato.

01/10/2021 - 31/03/2022

Data base: FATS e FATS-FORWARD pazienti Ca mammella trattate fra il 2020-2022 (INT)

01/10/2022 - 31/03/2023

Data base: Ca cervice localmente avanzato trattato con CT-RT + boost brachiterapico con uso di RMN - 2015-2022 (INT)

01/10/2022 - 31/03/2023

Data base: Ca endometrio rischio intermedio, intermedio-alto e alto, trattati con BRT su cupola vaginale e/o RT a fasci esterni 2012-2022 (INT)

01/04/2023 - 30/09/2023

Data base: Follow-up pazienti testa-collo post-RT in corso di valutazione multidisciplinare (Niguarda)

01/04/2023 - 30/09/2023

Data base: Paziente trattati con SBRT su fegato, set-up e utilizzo sistema symmetry (Niguarda)

01/04/2024 - 31/07/2024

Data base: Neurinomi dei nervi ottici trattati con CyberKnife 2012-2024 (Besta)

01/04/2024 - 31/07/2024

Data base: Liposarcomi del retroperitoneo trattati con RT neoadiuvante dal 2012 al 2024 (INT)

09/09/2024 - 29/01/2025

Data base: Angiosarcomi radioindotti della mammella trattati con radioterapia: adiuvante, neoadiuvante ed esclusiva/palliativa dal 2010 al 2024 (INT)

01/12/2024 - ATTUALE

Progetto di ricerca fusione immagini RMN encefalo – TC centratura encefalo per SBRT con TPS Monaco: accuratezza calcoli dosimetrici (San Gerardo Monza)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Milano, Alicia Rejas Mateo 09/10/2025

Alice hojes