



PROVIDER N.126

---

## ACROMEGALIA:

**"Personalizzare il trattamento, migliorare gli outcome"**

---

*Corso Residenziale*

**MILANO | 6-7 NOVEMBRE 2026**

---

UNAHOTELS CUSANI MILANO Via Cusani 13, 20121 Milano MI

### RESPONSABILE SCIENTIFICO:

**Prof. Andrea Giustina**

Professore Ordinario di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo,  
Università Vita-Salute San Raffaele – Milano,  
Primario Unità di Endocrinologia, IRCCS Ospedale San Raffaele MILANO

---

**Partecipanti previsti: n. 35**

**Ore formative: 11**

2 GIORNI RESIDENZIALE – 5+6 ore

**Crediti assegnati: 11,2**

**Target:**

PROFESSIONE: Medico Chirurgo

DISCIPLINE: Endocrinologia, Medicina Interna, Reumatologia, Neurochirurgia, Gastroenterologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio.

**CONTATTO S.r.l**

**CONTATTO & ARCHIMEDITA- PROVIDER ECM NAZIONALE - TECH SERVICE FOR EVENTS & SOFTWARE HOUSE**  
CONTATTO S.r.l. - ECM ID 126 – ESSA Associated Partner (European Software Skills Alliance) - AICA CENTER ID ALLF0001 – EIPASS  
PROVIDER – TECH SERVICE FOR EVENTS – Tel 011.715210 - Via V. Lancia, 27 - 10141 Torino; <https://contatto.tech> P.IVA  
04868100019 - Reg.Trib. Torino N°4186/85 - C.C.I.A.A. 667685 – Cap. Soc. € 95.000,00 i.v..



## RAZIONALE

L'acromegalia è una patologia endocrina rara e complessa, caratterizzata da un'eccessiva secrezione di ormone della crescita (GH) e conseguente incremento dei livelli di IGF-1, nella maggior parte dei casi secondaria ad adenoma ipofisario.

Nonostante i progressi terapeutici degli ultimi anni, il ritardo diagnostico rimane ancora significativo e l'impatto clinico della malattia — in termini di complicanze cardiovascolari, metaboliche, osteo-articolari e di riduzione della qualità di vita — continua a rappresentare una sfida rilevante nella pratica clinica.

Il controllo biochimico rappresenta un obiettivo centrale nella gestione dell'acromegalia, ma oggi è sempre più evidente come la sola normalizzazione dei parametri laboratoristici non sia sufficiente: è necessario adottare un approccio globale e personalizzato che tenga conto delle caratteristiche tumorali, del profilo clinico del paziente, delle comorbidità e dell'aderenza terapeutica nel lungo termine.

L'evento si propone di offrire un aggiornamento strutturato e multidimensionale sul percorso del paziente con acromegalia, partendo dall'analisi dei dati pre-corso e dal confronto sui principali unmet needs, per approfondire successivamente:

- gli aspetti epidemiologici e il burden clinico della patologia;
- il percorso diagnostico e l'identificazione precoce dei segni e delle "red flags";
- l'applicazione delle linee guida nella pratica clinica;
- il ruolo degli analoghi della somatostatina e delle strategie di monitoraggio biochimico;
- l'importanza dell'aderenza terapeutica e della qualità di vita nei trattamenti cronici.

La seconda giornata sarà interamente dedicata a un'esperienza formativa innovativa e interattiva, con workshop pratici focalizzati sull'utilizzo di strumenti digitali, **intelligenza artificiale** a supporto della diagnosi, del monitoraggio e della comunicazione medico-paziente.

Attraverso simulazioni immersive del patient journey e casi in real life, i partecipanti avranno l'opportunità di sperimentare modelli decisionali personalizzati, valutare l'impatto clinico e psicologico delle scelte terapeutiche e riflettere su modalità comunicative efficaci ed eticamente appropriate, con la sperimentazione del tutor AI e applicazione della gamification.

## OBIETTIVO FORMATIVO DI SISTEMA

L'obiettivo del corso è promuovere un approccio integrato e personalizzato alla gestione dell'acromegalia, favorendo il confronto multidisciplinare e l'adozione di strumenti innovativi capaci di migliorare gli outcome clinici e la qualità di vita dei pazienti.

1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM EBN EBP)

### CONTATTO S.r.l

**CONTATTO & ARCHIMEDITA- PROVIDER ECM NAZIONALE - TECH SERVICE FOR EVENTS & SOFTWARE HOUSE**  
CONTATTO S.r.l. - ECM ID 126 – ESSA Associated Partner (European Software Skills Alliance) - AICA CENTER ID ALLF0001 – EIPASS  
PROVIDER – TECH SERVICE FOR EVENTS – Tel 011.715210 - Via V. Lancia, 27 - 10141 Torino; <https://contatto.tech> P.IVA  
04868100019 - Reg.Trib. Torino N°4186/85 - C.CIAA 667685 – Cap. Soc. € 95.000,00 i.v..



## VENERDI' 6 NOVEMBRE 2026

13.30 – 14.00 *Registrazione partecipanti*

14.00 – 14.40 Presentazione del corso e degli obiettivi formativi  
**Prof. Andrea Giustina**

14.40 – 15.10 Diagnosi e Trattamento dell'Acromegalia: Analisi dei dati pre-corso:  
Presentazione e discussione dei risultati aggregati delle survey  
**Panel dei Relatori**

### 1° SESSIONE DIAGNOSI

15.10 – 15.40 Epidemiologia e burden clinico dell'acromegalia: unmet needs ancora aperti  
**Panel dei Relatori**

15.40 – 16.10 Percorso diagnostico: segni clinici e red flags per una diagnosi precoce  
**Panel dei Relatori**

16.10 – 16.30 Discussione sulla 1° sessione  
**Panel dei Relatori**

16.30 – 16.45 *Coffee Break*

### 2° SESSIONE TRATTAMENTO

16.45 – 17.30 Linee guida per l'acromegalia e ruolo degli analoghi della somatostatina  
**Panel dei Relatori**

17.30 – 18.00 Diagnosi biochimica dell'acromegalia: IGF-1, GH e monitoraggio terapeutico  
**Panel dei Relatori**

18.00 – 18.30 Adesione terapeutica e qualità di vita nei pazienti con acromegalia in trattamento  
cronico  
**Panel dei Relatori**

18.30 – 19.15 Discussione sulla 2° sessione  
**Panel dei Relatori**

19.15 *Fine lavori prima giornata*

#### CONTATTO S.r.l

**CONTATTO & ARCHIMEDITA- PROVIDER ECM NAZIONALE - TECH SERVICE FOR EVENTS & SOFTWARE HOUSE**  
CONTATTO S.r.l. - ECM ID 126 – ESSA Associated Partner (European Software Skills Alliance) - AICA CENTER ID ALLF0001 – EIPASS  
PROVIDER – TECH SERVICE FOR EVENTS – Tel 011.715210 - Via V. Lancia, 27 - 10141 Torino; <https://contatto.tech> P.IVA  
04868100019 - Reg.Trib. Torino N°4186/85 - C.CIAA 667685 – Cap. Soc. € 95.000,00 i.v..



## SABATO 7 NOVEMBRE 2026

08.30 – 08.45 Introduzione alla giornata

**Prof. Andrea Giustina**

### 3° SESSIONE WORKSHOP INTERATTIVI

08.45 – 13.30 Approfondimento pratico su tool digitali, con supporto dell'Intelligenza Artificiale per supportare diagnosi, monitoraggio e comunicazione medico-paziente (tutta la faculty)

*(con pausa Coffee Break dalle 10.30 alle 10.45)*

Il laboratorio consisterà nell'analisi di una esperienza in real life, offrendo l'esperienza di simulazione visiva e interattiva di Patient Journey attraverso strumenti tecnologici con le applicazioni **AI** al fine di personalizzare la formazione e aumentare l'interattività e interesse con il metodo della gamification. I discenti utilizzeranno ambienti digitali per:

- simulare scelte terapeutiche in base a profili individuali;
- simulare l'andamento del percorso clinico che il paziente dovrà affrontare;
- valutare il "percorso visivo" del paziente: come cambia la percezione corporea nel tempo, quali sono gli impatti psicologici e sociali dei cambiamenti, come comunicarli in modo etico.

#### **Panel dei Relatori**

13.30 – 14.30 *Light Lunch*

14.30 – 15.30 Discussione su esperienze in real life

**Panel dei Relatori**

15.30 – 15.45 Conclusioni e Take Home Message

**Prof. Andrea Giustina**

15.45 *Apertura del Questionario ECM Online*

#### **CONTATTO S.r.l**

**CONTATTO & ARCHIMEDITA- PROVIDER ECM NAZIONALE - TECH SERVICE FOR EVENTS & SOFTWARE HOUSE**  
CONTATTO S.r.l. - ECM ID 126 – ESSA Associated Partner (European Software Skills Alliance) - AICA CENTER ID ALLF0001 – EIPASS  
PROVIDER – TECH SERVICE FOR EVENTS – Tel 011.715210 - Via V. Lancia, 27 - 10141 Torino; <https://contatto.tech> P.IVA  
04868100019 - Reg.Trib. Torino N°4186/85 - CCIAA 667685 – Cap. Soc. € 95.000,00 i.v..



COGNOME E NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
GIUSTINA ANDREA	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Medicina Interna	Professore Ordinario di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Università Vita-Salute San Raffaele – Milano, Primario Unità di Endocrinologia, IRCCS Ospedale San Raffaele MILANO
COLAO ANNAMARIA	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e Malattie del Ricambio	Professore ordinario di Endocrinologia, Direttore del Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II, NAPOLI
CANNAVÒ SALVATORE AUGUSTO	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e Malattie del Ricambio	Professore ordinario di Endocrinologia, Università degli Studi di Messina, Direttore UOC di Endocrinologia - AOU Policlinico G. Martino, MESSINA
DE MARINIS LAURA	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e Malattie del Ricambio	Professore ordinario di Endocrinologia, Università La Sapienza, Responsabile UOS di Neuroendocrinologia, Istituto di Endocrinologia – Policlinico Universitario “A. Gemelli” ROMA
GROTTOLI SILVIA	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e Malattie del Ricambio	Professore ordinario di Endocrinologia, Università degli Studi di Torino, Dirigente Medico, AOU Città della Salute e della Scienza, TORINO

#### CONTATTO S.r.l

**CONTATTO & ARCHIMEDITA- PROVIDER ECM NAZIONALE - TECH SERVICE FOR EVENTS & SOFTWARE HOUSE**  
 CONTATTO S.r.l. - ECM ID 126 – ESSA Associated Partner (European Software Skills Alliance) - AICA CENTER ID ALLF0001 – EIPASS  
 PROVIDER – TECH SERVICE FOR EVENTS – Tel 011.715210 - Via V. Lancia, 27 - 10141 Torino; <https://contatto.tech> P.IVA  
 04868100019 - Reg.Trib. Torino N°4186/85 - CCIAA 667685 – Cap. Soc. € 95.000,00 i.v..