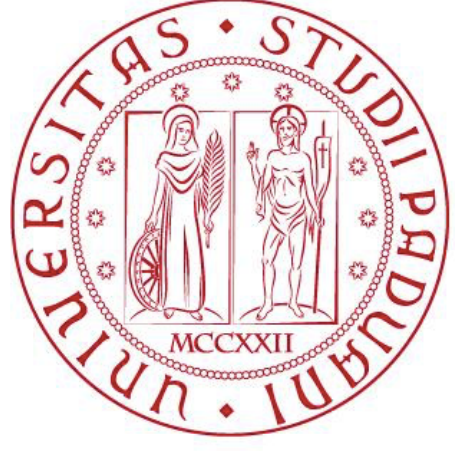


Marranconi E<sup>1</sup>, Delorieux L<sup>1,2,3</sup>, Contin D<sup>1</sup>, Favero M<sup>1,3</sup>, Salvatico E<sup>1</sup>  
 1. U.O.C Farmacia Ospedaliera Alta Padovana - AULSS 6 Euganea  
 2. Università degli Studi di Aix Marseille  
 3. Università degli Studi di Padova



## INTRODUZIONE

La Regione del Veneto, per rispettare i livelli essenziali di assistenza (LEA) e programmare in modo appropriato l'allocazione delle risorse e l'accesso alle migliori cure disponibili, ricorre a raccomandazioni cliniche redatte da gruppi di lavoro multidisciplinari che propongono un'analisi di evidenze e costi delle diverse strategie terapeutiche.

Tali documenti coinvolgono anche patologie che richiedono il ricorso a farmaci ad alto costo, come il melanoma. Le evidenze considerate sono gli studi clinici di riferimento, dei quali si valuta sistematicamente la qualità del metodo e dei risultati.

## MATERIALI E METODI

Per la raccolta dei dati si è proceduto tramite interrogazione dell'applicativo EUSIS, contenente le erogazioni di farmaci utilizzati per il melanoma avanzato per singolo paziente, osservando il periodo gennaio 2021 - maggio 2022. Per l'identificazione dei pazienti e delle relative diagnosi si è consultato il Registro dei farmaci sottoposti a monitoraggio AIFA, distinguendo tra melanoma operato e inoperabile e tra ricorso a target therapy (TT) e immunoterapia (IT). Sulla base delle prescrizioni e delle erogazioni si è cercato di valutare la distribuzione dei trattamenti in relazione alla raccomandazione regionale per il melanoma e l'impatto economico dei trattamenti erogati.

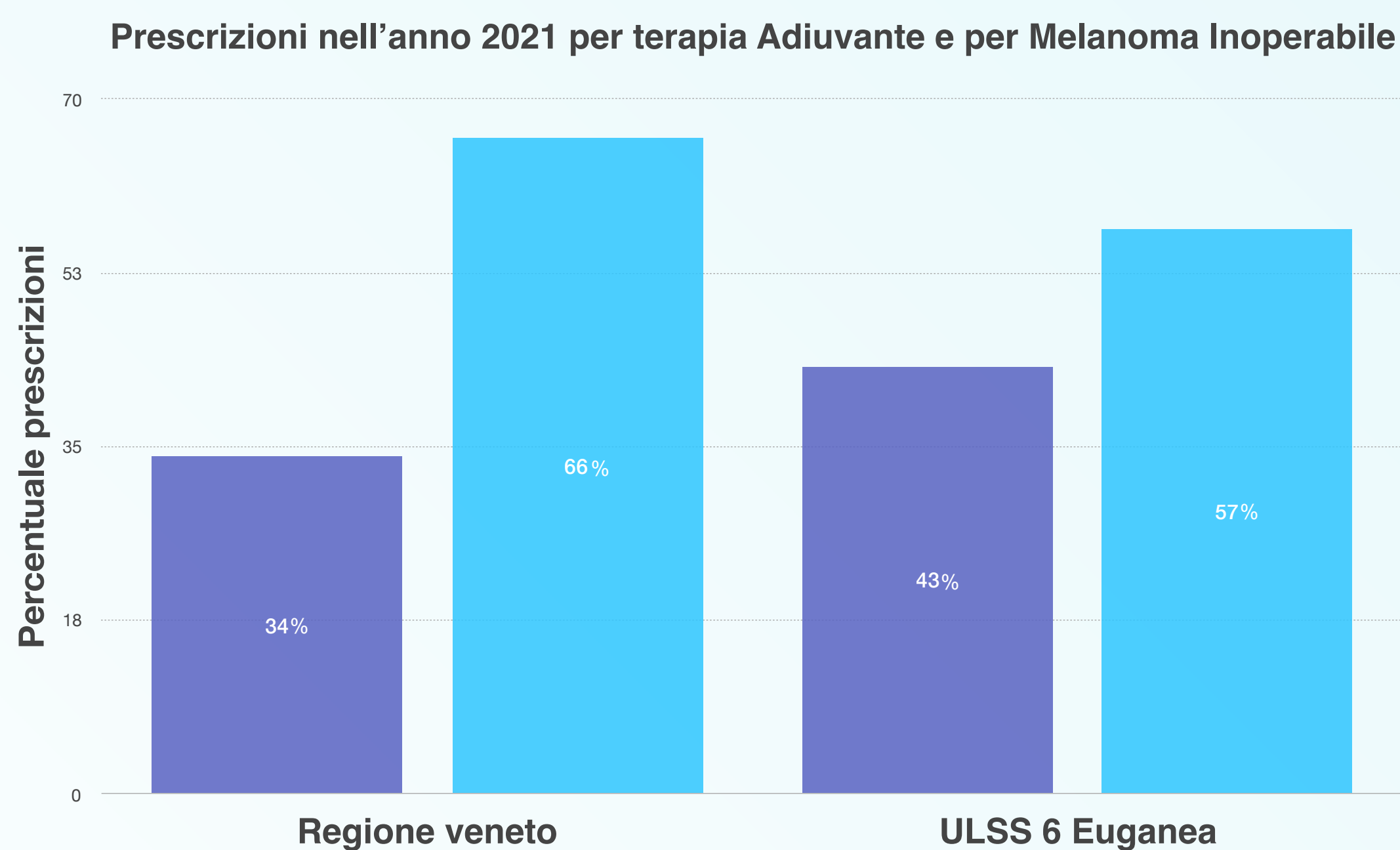


Figura 2 - Confronto percentuale tra dati regionali e dati locali.

## DISCUSSIONE E CONCLUSIONI

In questa valutazione dell'andamento delle prescrizioni, è necessario tenere a mente l'esiguità numerica della popolazione e l'influenza generata da centri HUB che dispongono di terapie sperimentali e maggiormente innovative, la cui vicinanza geografica può alterare il trend descritto nei documenti regionali.

Questo lavoro preliminare si è svolto in una realtà sanitaria di medie dimensioni e ha gettato le basi per approfondire la relazione tra la UOC Farmacia e Oncologia. Tale progetto parte dal monitoraggio dell'appropriatezza prescrittiva e della sostenibilità dei costi delle terapie, aiutando a definire i bisogni sanitari a cui poter rispondere con l'eventuale introduzione della figura di farmacista di reparto.

## OBIETTIVI

Lo scopo del lavoro è misurare l'applicabilità della Raccomandazione Regionale 35 sul melanoma nel contesto specifico di un' AULSS del veneto attraverso la collaborazione tra UOC Farmacia e Oncologia.

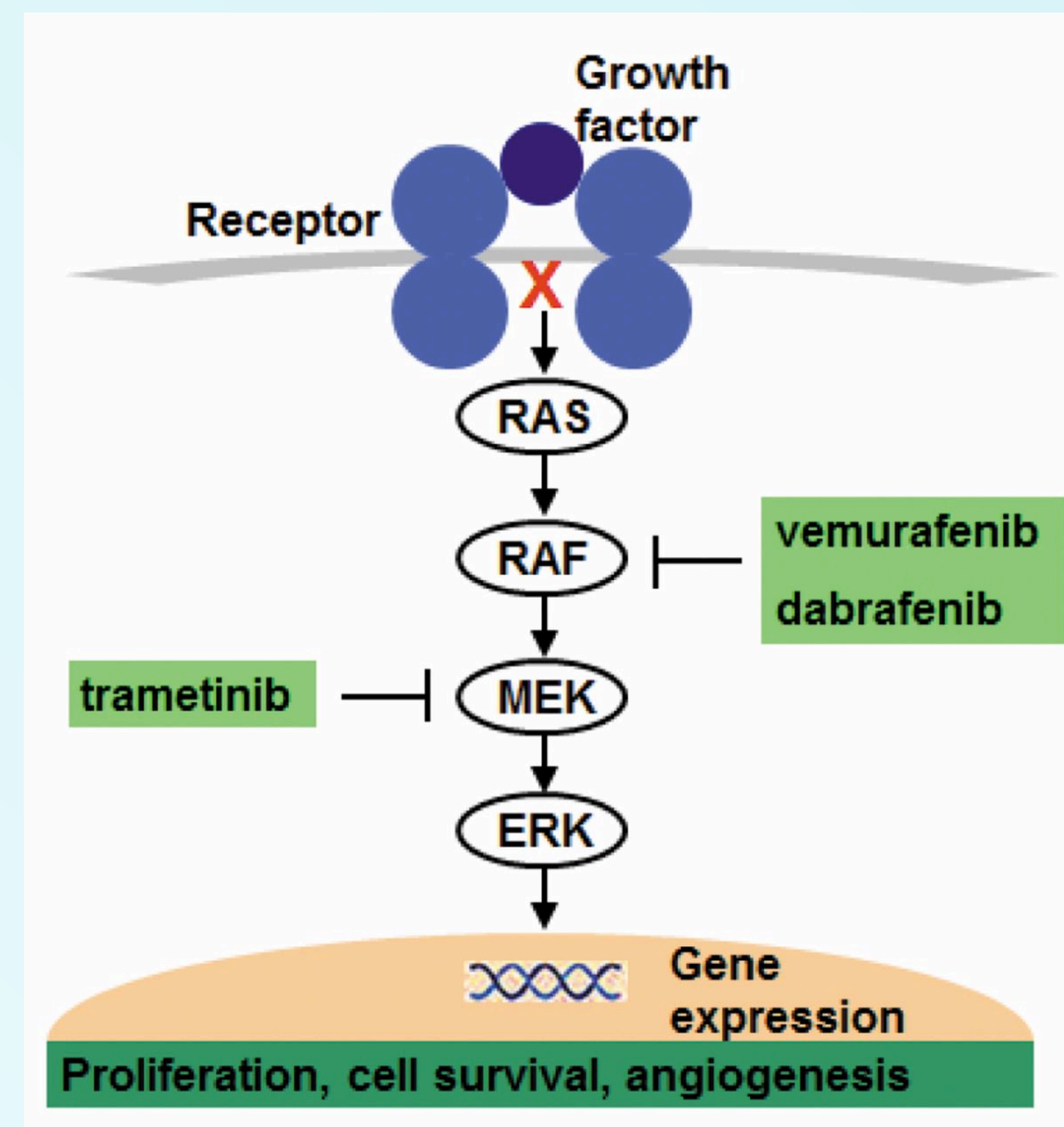


Figura 1 - Meccanismo d'azione dei principali farmaci impiegati nella Target Therapy (TT).

## RISULTATI

Il centro è stato autorizzato alla prescrizione nel 2021. Sia nel caso di terapia adjuvante (N=7) che per melanoma inoperabile (N=6), i dati regionali prospettano una ripartizione IT 66% e TT 34% (Figura 2). A livello locale, tale ripartizione varia lievemente diventando IT 57% e TT 43% nel caso della terapia adjuvante, mentre per la malattia inoperabile lo scostamento è più marcato: IT 80% e TT 20%.

Il costo annuo dell' IT si aggira tra i 40.000 e i 50.000 euro; ricorrendo al drug-day si è riusciti ad abbattere i costi locali di tali terapie di circa il 13,5% rispetto a quanto previsto dalla Regione.

Al contrario, per quanto riguarda i costi relativi alla TT (essendo orale) c'è stata coincidenza tra i costi reali e quelli previsti da Raccomandazione 35.

## BIBLIOGRAFIA