

PROGRAMMA



CONOSCERE, DIAGNOSTICARE E CURARE L'EPATITE C

BRESCIA, 14 DICEMBRE 2019

SALA CONFERENZE
ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI
E DEGLI ODONTOIATRI
DELLA PROVINCIA DI BRESCIA

Promotore



Con il Patrocinio di



Via Alessandro Lamarmora, 167

Il documento dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) "GLOBAL HEALTH SECTOR STRATEGY ON VIRAL HEPATITIS 2016–2021 TOWARDS ENDING VIRAL HEPATITIS (WHO – JUNE 2016)" pone come obiettivo l'eradicazione della minaccia del virus dell'epatite entro il 2030.

KEY MESSAGE

Nel 2016, l'OMS ha definito la **strategia per l'eradicazione dell'epatite virale**, con l'obiettivo di **ridurre del 90% le nuove infezioni e del 65% i decessi** causati dall'epatite virale **entro il 2030**. Tale obiettivo è sostenuto dall'introduzione di farmaci rivoluzionari e dalla riduzione del rischio di trasmissione dell'epatite C a livello iatrogeno. Al 2017, **solo 9 Paesi a livello globale sono in linea** con il raggiungimento degli obiettivi OMS.

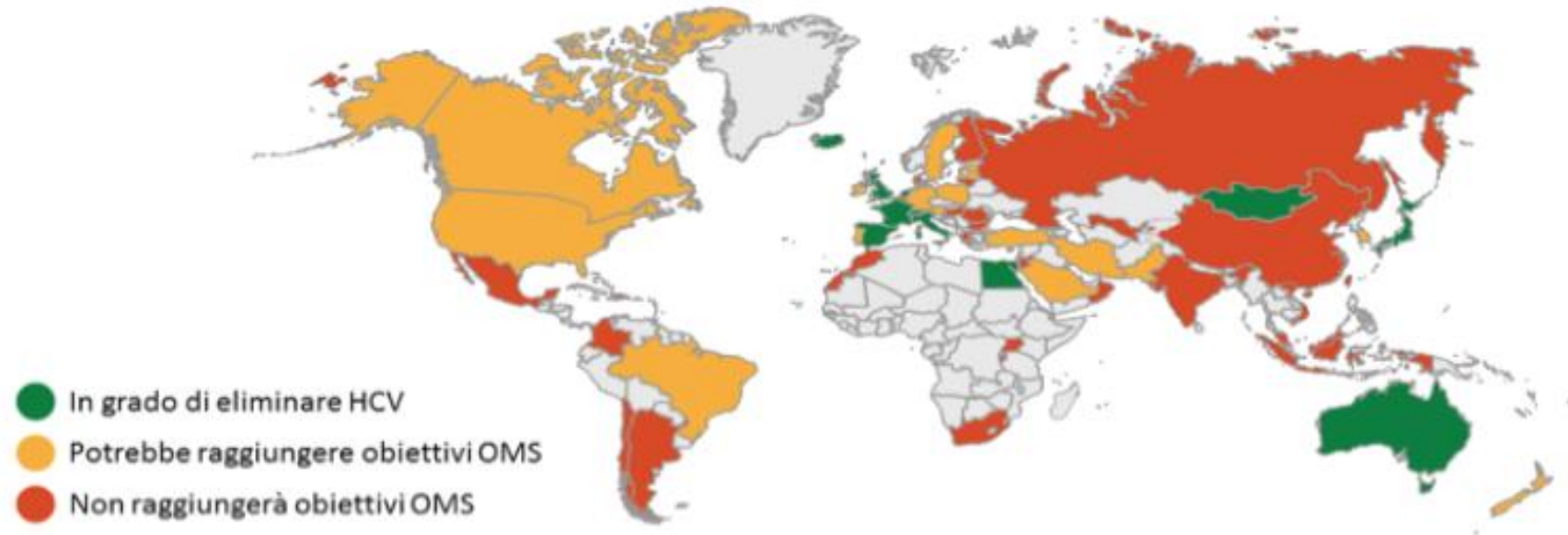
Tabella 1: Obiettivi 2020 e 2030.

Area Target	
Obiettivi d'impatto	
Incidenza: nuovi casi di infezione virale cronica da epatite C	
Mortalità: decessi causati dall'epatite C	
Obiettivi di copertura del servizio	
Diagnosi	
Trattamento	

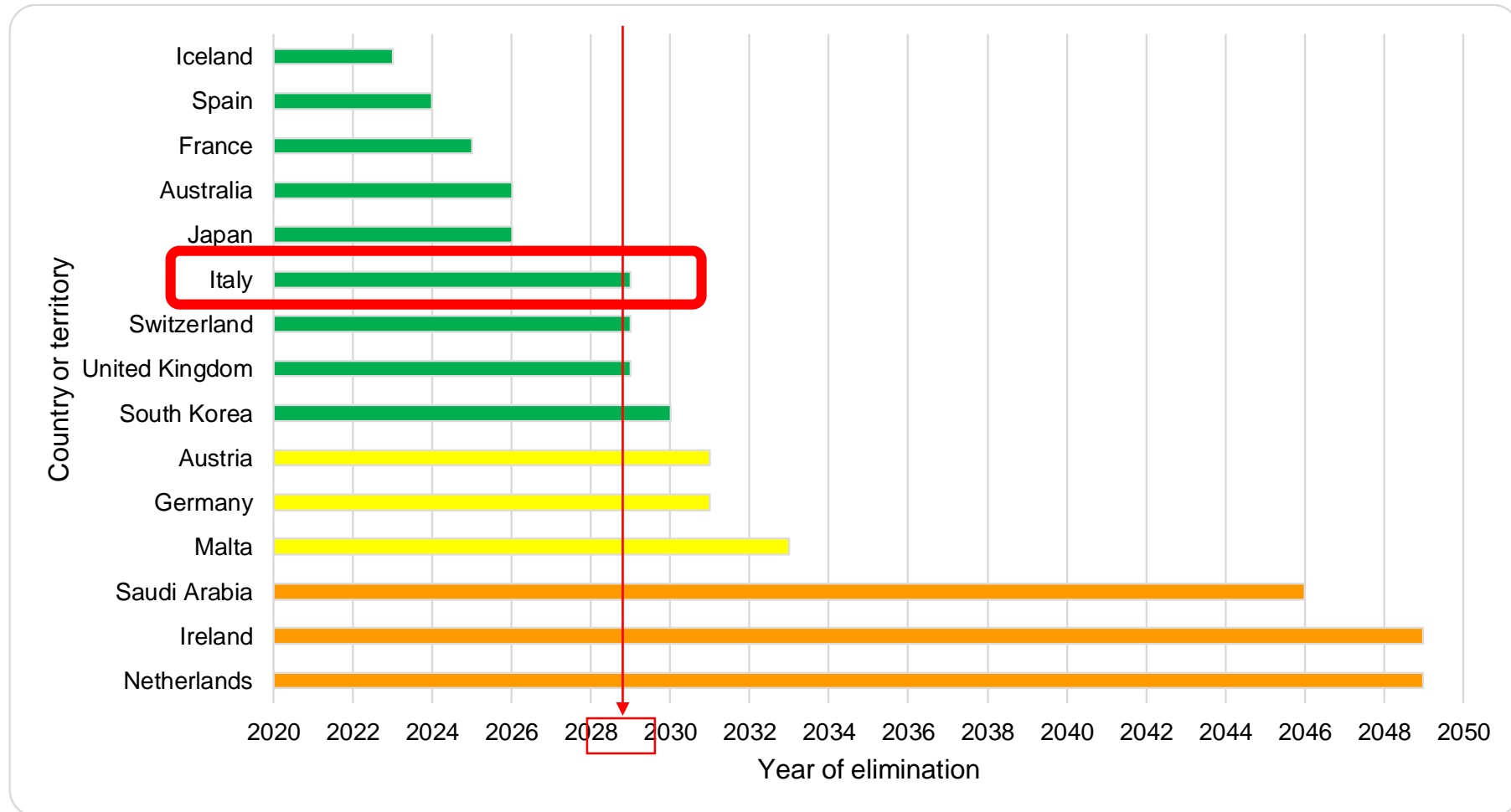
Obiettivi 2030
Riduzione del 90%
Riduzione del 65%
90%
L'80% delle persone idonee al trattamento trattate in modo adeguato per eradicare il virus dell'HCV

Da una analisi dei dati riferiti al 2017, al momento solo nove Paesi a livello globale sono in linea con il raggiungimento degli obiettivi dell'OMS, tra cui l'Italia (Figura 1) [2].

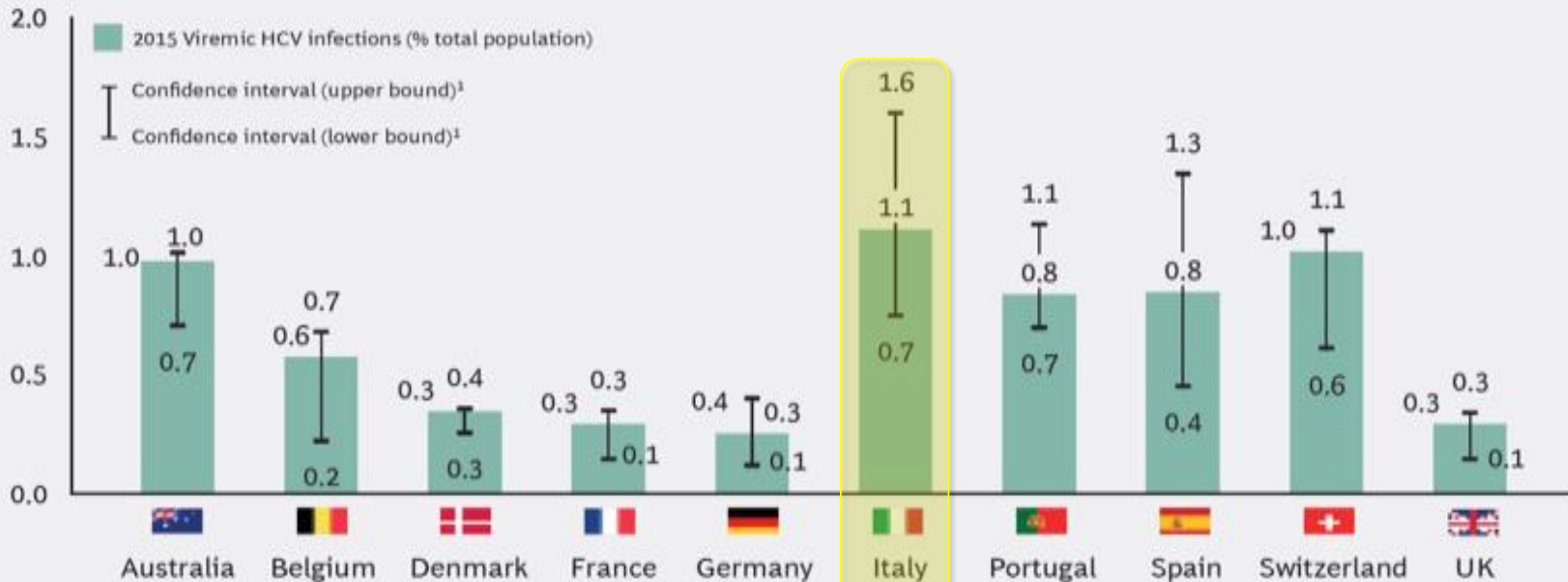
Figura 1: Paesi in linea con il raggiungimento degli obiettivi OMS (al 2017) [2].



Only 20% of 45 high income countries are forecasted to reach the WHO elimination targets by 2030 and only 33% by 2050



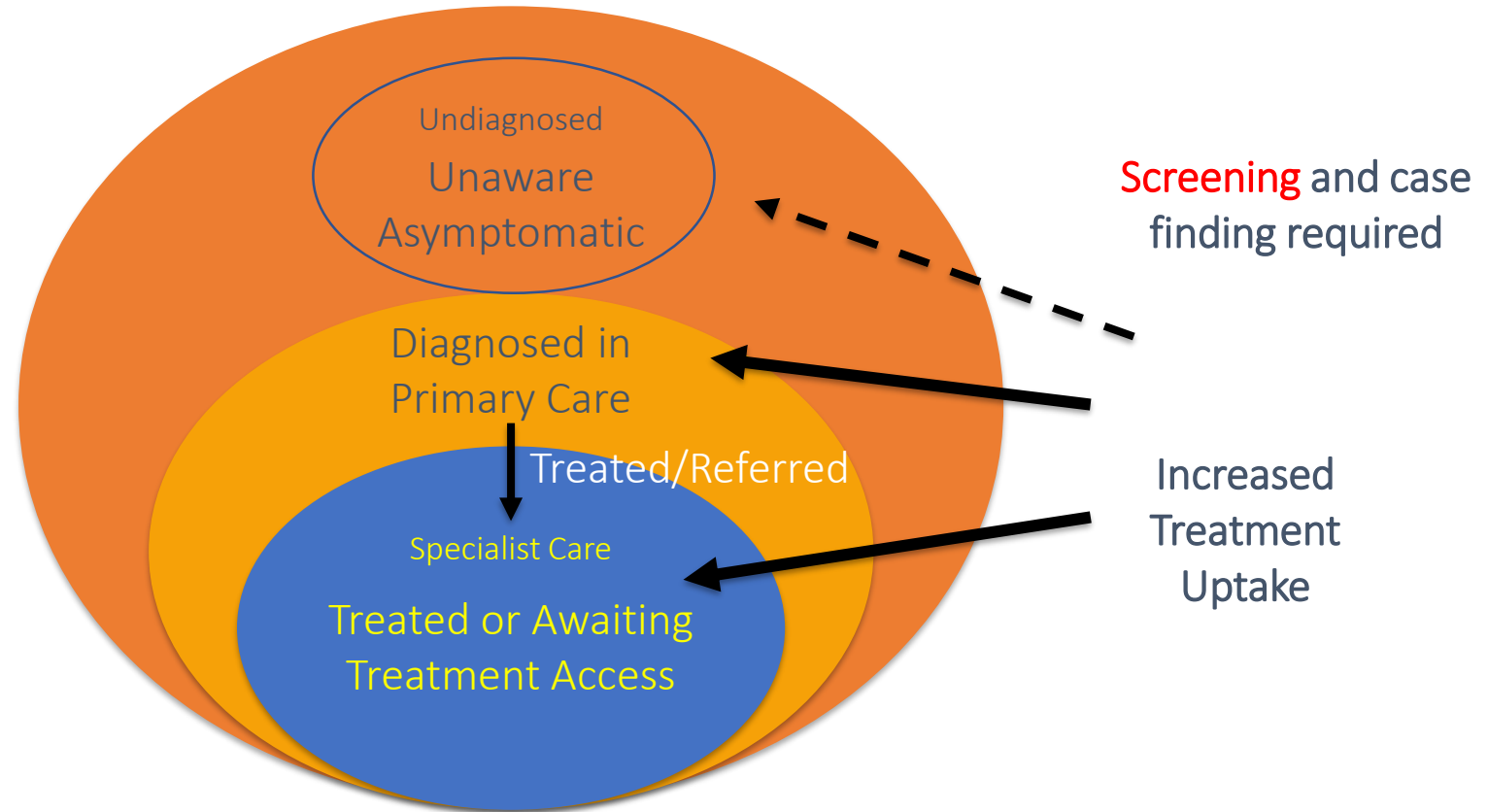
Estimated HCV prevalence in selected countries in 2015 (% of total population)



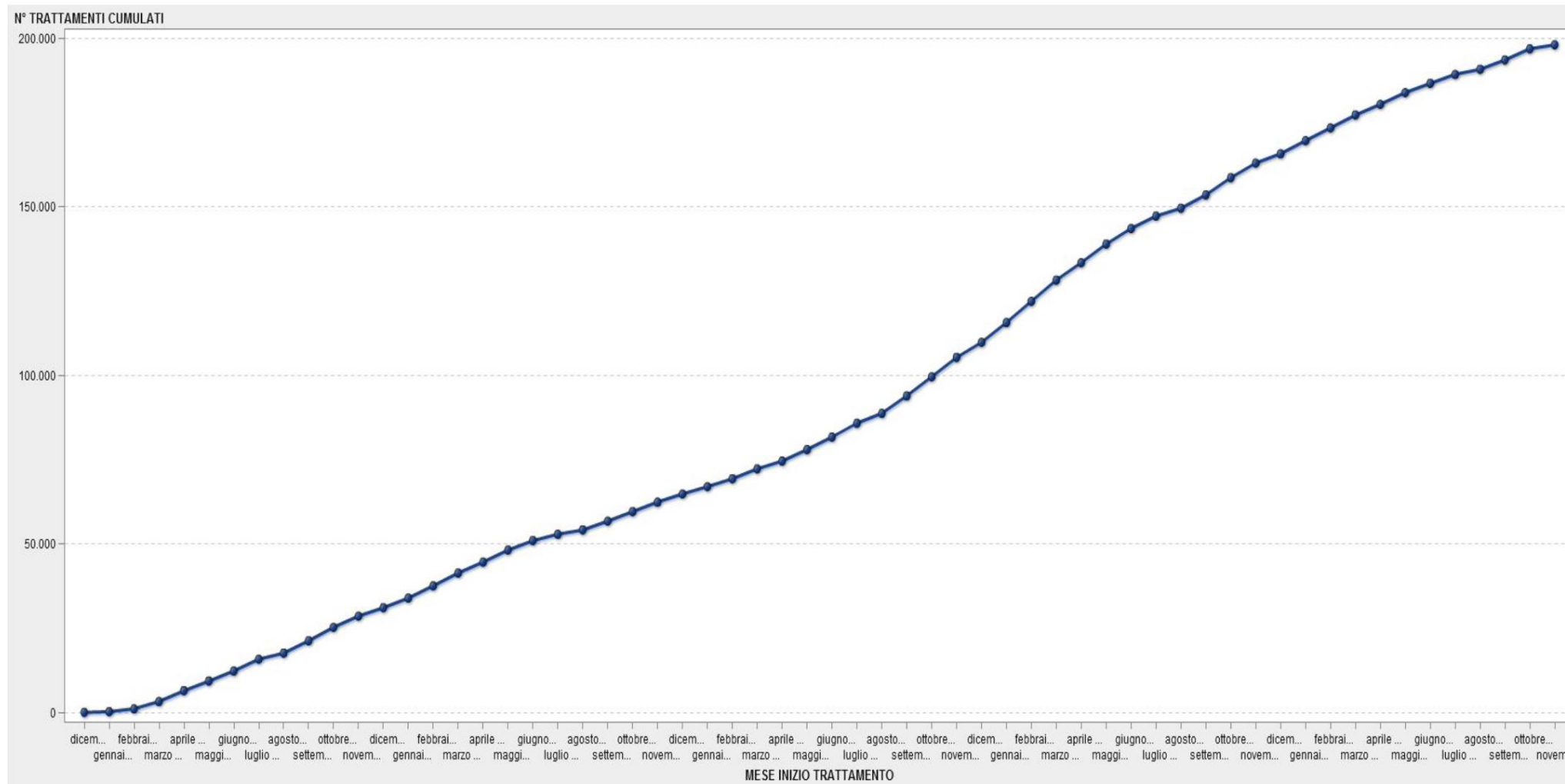
1. 95% Uncertainty Interval

Source: Razavi and al. (2017); The Polaris Observatory HCV Collaborators (2016)¹

HCV Populations



Trend cumulativo dei trattamenti avviati



18 novembre 2019

198.002 «avviati» sono i trattamenti (solo pazienti eleggibili) con almeno una scheda di Dispensazione farmaco

La costo-efficacia del trattamento HCV e la gestione del fondo innovativi

KEY MESSAGE

L'eradicazione dell'HCV è un investimento per il SSN, reso possibile nel 2015, dalla costituzione del **Fondo Farmaci Innovativi**. Con la chiusura del Fondo è necessario assicurare un'appropriata copertura finanziaria per **garantire la continuità del trattamento per i pazienti ancora da trattare**. Il prezzo dei farmaci è sceso sensibilmente in Italia, dai 20.125 € nel 2016 a circa gli attuali 5000 €, e si ridurrà con l'applicazione delle riduzioni temporanee di legge.

Il trattamento anti-HCV oggi costa allo Stato circa 5.000 € a paziente (al netto degli sconti).

Il continuo investimento in ricerca per terapie anti-HCV ha portato alla disponibilità di terapie sempre più rapide, ma anche ad un **abbassamento continuo dei prezzi** da parte di AIFA, **dai 20.125 €** nel 2016 (dato ottenuto dividendo la spesa rilevata da AIFA per il numero dei trattamenti, sempre riportati da AIFA) [31] **a circa gli attuali 5.000 €** (costo terapia a paziente).

According to our estimations, 172k patients are diagnosed but not under care, and 343k are undiagnosed

Phase 1 results: HCV prevalence split by "link to care" status



Figures calculated by combining expert opinion (distribution among linked-to-care, unlinked-to-care and undiagnosed) and epidemiological model output, and reducing linked-to-care patient number by the number of DAA-treated and healed patients