**Guida alla prescrizione dei farmaci con Piano Terapeutico, Scheda di Prescrizione e Scheda di Trattamento**

Il Piano Terapeutico, la Scheda di Prescrizione e la Scheda di Trattamento devono essere compilati da un medico, con specializzazione nella disciplina medica attinente alla patologia da trattare. Il medico specialista deve essere autorizzato dalla Regione o dalla Provincia Autonoma.

La prima copia del Piano Terapeutico deve essere trasmessa, a cura dal medico specialista che la redige, al Servizio Farmaceutico dell’Azienda Sanitaria di competenza.

La seconda copia del Piano Terapeutico deve essere trasmessa al Medico di Medicina Generale (MMG) del paziente o al Pediatra di Libera Scelta (PLS)

La terza copia deve essere trattenuta dal medico specialista per la cartella clinica.

L’eventuale quarta copia del Piano Terapeutico può essere consegnata allo stesso paziente.

**Il piano terapeutico ha una validità massima** di 12 mesi, salvo diversa indicazione dell’AIFA.

**Tipologie di Piano Terapeutico:**

1. **Piano Terapeutico Generico**: di norma usato per quei farmaci che vengono rimborsati dal Servizio Sanitario Nazionale (SSN) per tutte le indicazioni autorizzate
2. **Piano Terapeutico AIFA (Template AIFA):** il Piano Terapeutico è predisposto dall’AIFA ed è strutturato in modo particolare. Il farmaco viene rimborsato dal Servizio Sanitario Nazionale (SSN) solo per le specifiche indicazioni individuate dall’AIFA.
3. **Piano Terapeutico web based**: anche questo Piano Terapeutico è predisposto dall’AIFA e deve essere compilato on line sul portale dell’AIFA:

<https://servizionline.aifa.gov.it/jam/UI/Login?goto=https://servizionline.aifa.gov.it%2Fregistri%2F>

Attualmente esistono otto principi attivi che richiedono il Piano Terapeutico web based: apixaban, dabigatran, denosumab, edoxaban, retigabina, rivaroxaban, roflumilast e sacubitril / valsartan.

Il rimborso del farmaco è previsto solo per le specifiche indicazioni limitative individuate dall’AIFA e riportate nello specifico Piano Terapeutico stesso.