

## Attestato di utilizzo del medicinale Sativex®

Certificato Medico  
(da portare con sé)

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Data di nascita \_\_\_\_\_

Il portatore di questo attestato, a causa della Sclerosi Multipla, è sottoposto a una terapia con il medicinale **Sativex®**, per il trattamento della spasticità muscolare.

**Sativex®** è uno spray a base di delta-9-tetraidrocannabinolo e cannabidiolo in una miscela con un rapporto di circa 1:1.

La dose ottimale per la gestione del sintomo, ottenuta a seconda della risposta individuale, viene individuata e mantenuta a conclusione del periodo di titolazione (2-4 settimane), periodo in cui potrebbero insorgere effetti indesiderati quali sonnolenza o capogiri. Tali effetti indesiderati si presentano normalmente in forma lieve e scompaiono dopo pochi giorni. **Una volta concluso il periodo di titolazione, la dose ottimale, ottenuta a seconda della risposta e del livello di tolleranza individuali, non determina effetti indesiderati.**

Il portatore di questo attestato ha completato il periodo di titolazione ad esito del quale gli è stata individuata la seguente dose ottimale da assumere durante il corso della giornata come da tabella seguente:

N. Totale spray al giorno (dose ottimale)	N. spray mattutini	N. spray serali

Indicare nella tabella il n. di spray totali al giorno (dose ottimale individuata) suddivisi in spray al mattino e spray al pomeriggio/sera

L'assunzione della dose ottimale ottiene l'alleviamento dei sintomi quali la spasticità e non procura effetti collaterali. In particolare, non influenza l'abilità alla guida.

**La terapia non deve essere sospesa.** In caso di interruzione della terapia la sintomatologia potrebbe peggiorare. Qualsiasi cambiamento della terapia e del dosaggio deve essere concordato con il medico specialista.

**Sativex®**  
**spray per mucosa orale**  
**100 microlitri di spray** (corrispondenti a 1 spruzzo) contengono:  
2,7 mg delta-9-tetraidrocannabinolo (THC) e 2,5 mg cannabidiolo (CBD).  
**100 microlitri di spray** (corrispondenti a 1 spruzzo) contengono:  
fino a 0,04 g di alcol.

Data Firma e timbro del medico