

TIME 4 LUNG

Ottimizzare la gestione dei processi nella Somministrazione Sottocutanea

Formazione Sul Campo – Gruppo di Miglioramento

1° Appuntamento Residenziale:

Data evento: 22 Aprile 2026

Sede Evento: Starhotels Majestic - C.so Vittorio Emanuele II, 54, 10123 Torino TO

Durata evento: 4 ore

2° Appuntamento online:

Data evento: 10 Giugno 2026

Sede piattaforma per erogazione iniziativa FaD: Qbgroup - Piazza Salvemini 13, Padova

Durata evento: 2 ore

Responsabili Scientifici: P. Bironzo, L. Buffoni

Destinatari: Medici chirurghi specialisti in: oncologia; infermieri; farmacisti ospedalieri

Numero partecipanti: 12 partecipanti

Provider ECM: QBGROUP srl (cod. provider 654)

Obiettivo nazionale/regionale di Educazione Continua in Medicina a cui fa riferimento l'attività

formativa: Formazione finalizzata all'utilizzo e all'implementazione delle linee guida e di percorsi diagnostico terapeutici

Monosponsor: ROCHE

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'introduzione in Italia della **prima immunoterapia antitumorale anti-PD-L1** in formulazione **sottocutanea (SC)** segna un'importante **innovazione** nella **gestione** di diversi tumori.

Il **carcinoma polmonare** rappresenta una delle principali cause di mortalità oncologica in Italia e nel mondo. L'immunoterapia ha rivoluzionato il trattamento di questa patologia, migliorando significativamente la sopravvivenza globale e la qualità di vita dei pazienti. Con l'introduzione in Italia della formulazione sottocutanea (SC), si aprono nuove prospettive nella gestione del tumore al polmone, grazie a una modalità di somministrazione più rapida, meno invasiva e più sostenibile.

Questo passaggio riduce i tempi di somministrazione dai 30-60 minuti a soli 7 minuti, **migliorando l'efficienza delle strutture sanitarie e la gestione del tempo dedicato a ciascun paziente.**

OBIETTIVI

Il gruppo di miglioramento si propone di:

- Identificare il **profilo paziente** che può beneficiare di questo **trattamento** e i **razionali di scelta**;
- Valutare l'**impatto organizzativo** della **transizione** alla **formulazione sottocutanea** nei centri oncologici italiani;
- Identificare le **best practice** per **ottimizzare i flussi di lavoro nel day hospital oncologico**;
- Promuovere una **gestione integrata e multidisciplinare** che favorisca la qualità di vita dei pazienti e l'efficienza operativa;
- Creare un **consensus a livello multidisciplinare** (oncologo, infermiere, farmacista) sull'individuazione del **migliore processo per la gestione del SC all'interno dei centri.**

1° appuntamento residenziale
PROGRAMMA
22 Aprile 2026

Orario	Argomento	Speaker
14.00 - 14.30	Registrazione	
14.30 - 14.50	Presentazione degli obiettivi del Gruppo di Miglioramento	<i>P. Bironzo, L. Buffoni</i>
14.50 - 15.10	Stato dell'arte sulle somministrazioni sottocutanee (SC) nel tumore del polmone	<i>P. Bironzo, L. Buffoni</i>
15.10 - 15.30	La formulazione sottocutanea di Atezolizumab: focus sugli studi clinici IMscin001 e IMscin002	<i>P. Bironzo, L. Buffoni</i>
15.30 - 16.50	AS IS del Management del SC nei centri ospedalieri	<i>Discussione moderatori + esperti</i>
16.50 - 17.50	Discussione interattiva sulle azioni di miglioramento nella gestione dei percorsi dedicati al sottocute	<i>Discussione moderatori + esperti</i>
17.50 - 18.15	Discussione su profili paziente e razionali di scelta	<i>Discussione moderatori + esperti</i>
18.15 - 18.30	Conclusioni e next step	<i>P. Bironzo, L. Buffoni</i>

2° appuntamento online
PROGRAMMA DIDATTICO
10 Giugno 2026

Orario	Argomento	Speaker
16.00 - 16.05	Introduzione	<i>P. Bironzo, L. Buffoni</i>
16.05 - 17.25	Presentazione e discussione delle esperienze nel SC e individuazione strategie di miglioramento del processo	<i>Moderatori + esperti</i>
17.25 - 17.55	Definizione dei Key Learning Messages	<i>Discussione moderatori + esperti</i>
17.55 - 18.00	Conclusioni	<i>P. Bironzo, L. Buffoni</i>