



Incide sulla capacità di guidare veicoli o macchinari?

EVRENZO altera lievemente la capacità di guidare veicoli e di usare macchinari. Durante il trattamento con Evrenzo sono state riportate crisi convulsive. Pertanto, occorre prestare cautela quando si guidano veicoli o si usano macchinari.

Ospedale G. B. Grassi
UOSD Oncologia
UOC Farmacia Ospedaliera



Contatti Utili
Reparto Oncologico
Farmacia Ospedaliera

06/56482366
06/56482539



EVRENZO



Per cosa si utilizza?

EVRENZO è indicato per il trattamento di pazienti adulti con:

Anemia sintomatica associata a malattia renale cronica (MRC)



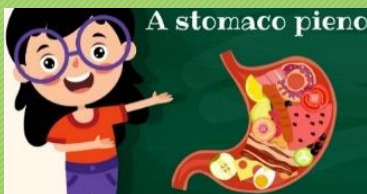
Come si assume?

Le compresse di EVRENZO devono essere deglutite intere e non devono essere masticate, rotte o frantumate per proteggere il nucleo fotosensibile della compressa dalla fotodegradazione.

Come si conserva?

Questo medicinale non richiede alcuna condizione speciale di conservazione, ma comunque si consiglia di tenerlo lontano da fonti di calore e lontano dalla portata dei bambini.





Prima o dopo mangiato?

Le compresse rivestite con film di EVRENZO devono essere assunte per via orale con o senza cibo.



E se ne dimentico una da assumere?

Se viene dimenticata una dose e
1) manca più di 1 giorno alla dose programmata successiva:

- la dose dimenticata deve essere assunta il prima possibile;

2) Se manca un solo giorno o meno alla dose programmata successiva:

- non assumere la dose dimenticata e assumere la dose successiva nel giorno programmato successivo;

IMPORTANTE!!! In ciascuno dei due casi, deve essere successivamente ripreso lo schema di somministrazione abituale.



Quali sono le reazioni avverse più comuni?

Le reazioni avverse più frequenti associate a EVRENZO sono:

- ipertensione,
- trombosi dell'accesso vascolare,
- diarrea,
- edema periferico,
- iperkaliemia
- nausea.



Cosa fare nel caso in cui si manifestino sintomi?

Le pazienti devono informare il proprio medico.

Che succede se ne assumo una dose maggiore per errore?

Singole dosi sovraterapeutiche di EVRENZO in soggetti sani sono state associate a un aumento transitorio della frequenza cardiaca, a un aumento della frequenza di dolore muscoloscheletrico da lieve a moderato, a cefalea, a tachicardia sinusale, e meno comunemente, a pressione arteriosa bassa; nessuno di questi effetti è stato grave.

