

CARCINOMA TIROIDEO DIFFERENZIATO : TRATTAMENTO CON SORAFENIB (Nexavar®)

Versione N°0 del 01.05.2018

(Dr I. Sarno)

INDICAZIONI

Nexavar è indicato per il trattamento di pazienti con carcinoma differenziato della tiroide (papillare/follicolare/a cellule di Hürthle) localmente avanzato o metastatico, in progressione, refrattario al radioiodio.

FORMULAZIONE

Sorafenib (NEXAVAR®) → cpr da 200 mg. Bayer.

MECCANISMO D'AZIONE

Sorafenib è un inibitore delle chinasi che inibisce la proliferazione delle cellule tumorali.

SCHEMA POSOLOGICO

<i>Farmaco</i>	<i>Dose</i>	<i>Somministrazi one</i>	<i>Giorni</i>	
SORAFENIB	800mg/die	os	CONTINUATIVAMEN TE	

SOMMINISTRAZIONE:

Le compresse di SORAFENIB, in numero di due, devono essere assunte in due somministrazioni giornaliere a stomaco vuoto (1 ora prima o due ore dopo colazione e cena) insieme a circa 250 ml d'acqua. L'assunzione deve essere continuativa.

AVVERTENZE SPECIALI E PRECAUZIONI D'IMPIEGO:

- Tossicità dermatologica;
- Ipertensione;
- Emorragia;
- Ischemia miocardica/Infarto – Prolungamento QT;
- Somministrazione concomitante di Warfarin;
- Complicanze nella cicatrizzazione delle ferite;
- Ipocalcemia;
- Soppressione del TSH.

EFFETTI COLLATERALI DI MAGGIOR RILIEVO:

Tossicità dermatologica, Sindrome mano-piede, rash cutaneo, prurito, ipertensione, aumentato rischio di sanguinamento, mucosite, diarrea, astenia, caduta dei capelli, endocrinopatie, insufficienza cardiaca, ischemia cardiaca, IMA, Proteinuria, Insuf renale, astenia, tossicità ematologica, alterazione esami di funzionalità epatica e pancreaticata.

BIBLIOGRAFIA

Brose MS, Nutting CM, Jarzab B et al. Sorafenib in radioactive iodine-refractory, locally advanced or metastatic differentiated thyroid cancer: a randomised, double-blind, phase 3 trial. Lancet. 384: 319-28,2014