



Purifarma



São Paulo (11) 2067.5600
Brasil 0800 10 50 08



www.purifarma.com.br



grupopurifarma



Purifarma

FLUTAMIDA

A Flutamida é um antiandrógeno que é convertido em 2-hidroxi-flutamida que é um potente inibidor do receptor androgênico. O carcinoma prostático é sensível aos andrógenos e responde ao tratamento contrapondo-se ao efeito da testosterona, como ocorre com a castração. A absorção gastrointestinal é boa; a ligação protéica é de 94 a 96%; a concentração sanguínea máxima é atingida em 2 horas, a biotransformação é hepática e a excreção é urinária e biliar. Meia vida do metabólito 2-hidroxi-flutamida é de 6 horas.

SINÔNIMOS: Flutamide, Flutamid, Flutamidum, Sch-16521

CAS: 13311-84-7

PM: 276,2

INDICAÇÕES: A Flutamida é indicada no tratamento de carcinoma prostático metastático (estágio D2). Pode ser usado simultaneamente com agonista LH-RH, como a leuprolina, para aumentar a efetividade.

DOSES E USOS: Uso oral. 3 doses diárias até um total de 750mg/dia.

REAÇÕES ADVERSAS: Impotência sexual, diarreia, sensação de calor repentino, náusea e vômito, ginecomastia, anorexia, inchaço dos pés e das mãos.

PRECAUÇÕES: Em caso de icterícia ou evidência de dano hepático com ausência de metástase hepática (por punção biópsia), a administração de flutamida deve ser suspensa. O dano hepático pode ser reversível, embora tenham sido informados casos de morte por hepatites graves com o uso da flutamida. Deve ser informado ao paciente que a flutamida é usada de forma concomitante com terapêutica de castração medicamentosa e que seu tratamento não deve ser interrompido sem antes consultar um médico.

INTERAÇÕES: Foi observado prolongamento do tempo de protrombina em pacientes que havia recebido, por um longo período, terapêutica com anticoagulantes orais e logo após acrescentadas a Flutamida. Devem, portanto, ser ajustada às doses dos anticoagulantes quando associados ao tratamento com Flutamida.

CONTRA-INDICAÇÕES: A Flutamida é contra-indicada em pacientes hipersensíveis à droga.

REFERÊNCIAS

GOODMAN AND GILMAN. As bases farmacológicas da terapêutica. 9ªed.

McGrawHill Interamericana. Rio de Janeiro, 1996.

MARTINDALE. The Complete Drug Reference. 35ª.Ed. PhP: Londres, 2007.