

## **IPRIFLAVONA**

### **Ações terapêuticas**

Antiosteoporótico.

### **Propriedades**

É um derivado sintético dos flavonóides que possui ação inibitória sobre a reabsorção óssea. Seus efeitos benéficos foram observados em pacientes com osteoporose pós-menopáusia ou senil, e alguns estudos indicam sua possível utilidade em pacientes com enfermidade de Paget, osteodistrofia renal e dores vertebrais osteoporóticas. O tratamento é prolongado; os resultados de ligeiro incremento da massa mineral são observados após 3 meses de administração. Administrada por via oral, alcança pico plasmático cerca de 2 horas após. A biodisponibilidade aumenta se administrada com refeição. Sofre extensa ametabolização hepática sendo que alguns de seus metabólitos são ativos. Aproximadamente 40% da dose ingerida é eliminada por via urinária na forma de metabólitos. Também existe uma significativa eliminação por via urinária na forma de metabólitos. Também existe uma significativa eliminação por via biliar. O mecanismo de ação é desconhecido, porém sabe-se que, em alguns tecidos, podem aumentar a resposta ao estímulo estrogênico; por exemplo, aumenta a liberação de calcitonina induzida por estrógenos.

### **Indicações**

Prevenção e tratameno da osteoporose.

### **Posologia**

Dose usual: 200mg, 3 vezes ao dia. Doença de Paget: até 1.200mg/dia. Em pacientes com afecção renal severa seria conveniente reduzir as doses administradas.

### **Superdosagem**

Não foi observada. Recomenda-se tratamento sintomático.

### **Reações adversas**

Epigastralgias, náuseas, hiperacidez gástrica, diarreia.

### **Interações**

Teofilina: risco de elevação da concentração plasmática de teofilina, provavelmente por inibição do metabolismo deste fármaco; pode-se observar toxicidade por teofilina (náuseas, vômitos, palpitações, convulsões). Recomenda-se reduzir as doses de teofilina e realizar monitoração de sua concentração plasmática. Alimentos: aumento da biodisponibilidade da ipriflavona.


### **Contra-indicações**

Hipersensibilidade ao fármaco.

### **Referência Bibliográfica**

P.R. Vade-mécum 2004/2005

 vendas@farmacam.com.br

 whatsapp (21) 98493-7033

 Facebook.com.br/farmacam

 Instagram.com.br/farmacam