

C 07 D 233

Ans.nr.: 1747/82

Indleveret: 20 apr 1982

Løbedag: 20 apr 1982

Alm. tilgængelig: 23 okt 1982

Prioritet: 22 apr 1981 GB 8112506

\*FARMOS-YHTYMAE OY; Turku, FI.

Opfinder: Arto Johannes \*Karjalainen; FI,  
Kauko Oiva Antero \*Kurkela; FI.

Fuldmægtig: Kontor for Industriel Eneret

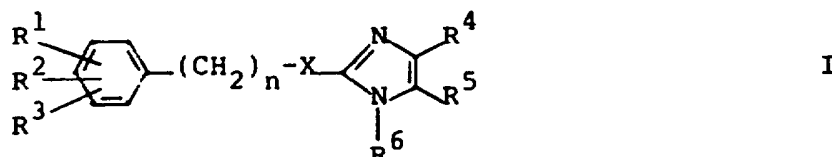
Fremgangsmåde til fremstilling af substituerede  
imidazol- og imidazolinderivater eller farmaceu-  
tisk acceptable syreadditionssalte deraf

Sammendrag

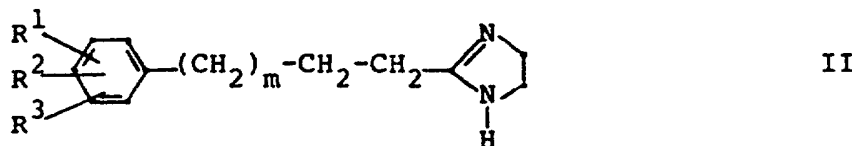
1747-82

Fremgangsmåde til fremstilling af substituerede imidazol-  
og imidazolinderivater eller farmaceutisk acceptable syre-  
additionssalte deraf.

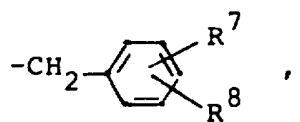
Imidazoler med den almene formel



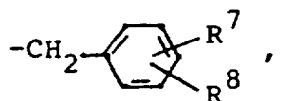
og imidazoliner med den almene formel



hvor R<sup>1</sup>, R<sup>2</sup> og R<sup>3</sup> er ens eller forskellige og hver H, Cl,  
Br, F, methyl, ætyl, metoxy, amino, hydroxy eller nitro; R<sup>4</sup>  
og R<sup>5</sup> er ens eller forskellige og hver H, C<sub>1-7</sub> alkyl, hydroxy-  
methyl eller gruppen



R<sup>6</sup> H, C<sub>1-7</sub> alkyl eller gruppen



R<sup>7</sup> og R<sup>8</sup> er H, Cl eller methyl, X er -CH=CH- eller CHR<sup>9</sup> hvor R<sup>9</sup> er H eller OH, n er 0-7 og m er 0-6, eller syreadditions-salte deraf fremstilles ved forskellige fremgangsmåder. Bindelserne og deres syreadditionssalte har antihypertensive, antithrombotiske og antimykotiske egenskaber.