TABLE 3-1

Major Types of Hormone Receptors

|  |  |
| --- | --- |
| Receptor Class | Hormone Receptors |
| Nuclear receptors | vitamin D3, PPARγ, HNF-4α, glucocorticoid. |

Gscsllasoa

Output: (vitamin D 3 , PPAR ? , HNF-4 , glucocorticoid.)

<w:r>

 <w:rPr>

 <w:rFonts w:cs="Frutiger Light" w:hAnsi="Frutiger Light" w:ascii="Frutiger Light"/>

 </w:rPr>

 <w:t>vitamin D</w:t>

 </w:r>

 <w:r w:rsidRPr="006626A8">

 <w:rPr>

 <w:rFonts w:cs="Frutiger Light" w:hAnsi="Frutiger Light" w:ascii="Frutiger Light"/>

 <w:vertAlign w:val="subscript"/>

 </w:rPr>

 <w:t>3</w:t>

 </w:r>

 <w:r>

 <w:rPr>

 <w:rFonts w:cs="Frutiger Light" w:hAnsi="Frutiger Light" w:ascii="Frutiger Light"/>

 </w:rPr>

 <w:t>, PPAR</w:t>

 </w:r>

 <w:r w:rsidR="00B73C64" w:rsidRPr="006E0DF2">

 <w:t>?</w:t>

 </w:r>

 <w:r>

 <w:rPr>

 <w:rFonts w:cs="Frutiger Light" w:hAnsi="Frutiger Light" w:ascii="Frutiger Light"/>

 </w:rPr>

 <w:t>, HNF-4</w:t>

 </w:r>

 <w:r>

 <w:sym w:char="F061" w:font="Symbol"/>

 </w:r>

 <w:r w:rsidR="00504794">

 <w:rPr>

 <w:rFonts w:cs="Frutiger Light" w:hAnsi="Frutiger Light" w:ascii="Frutiger Light"/>

 </w:rPr>

 <w:t>, glucocorticoid.</w:t>

 </w:r>

 <w:bookmarkStart w:name="\_GoBack" w:id="0"/>

 <w:bookmarkEnd w:id="0"/>

</w:p>