

<p class="MsoNormal" style="background: white; margin: 14.05pt 9.35pt 14.05pt 14.05pt; line-height: 16.85pt; text-align: justify;">Este cunoscut faptul ca vremea si schimbarile de temperatura influenteaza organismul uman. Principalii factori meteorologici sunt : umiditatea aerului, curentii de aer, presiunea atmosferica si radiatiile. Acestia produc modificari ale mediului la care organismul se adapteaza prin diverse procese fiziologice, dar uneori determina simptome sau agravarea unor boli.</p> <p class="MsoNormal" style="background: white; margin: 14.05pt 9.35pt 14.05pt 14.05pt; line-height: 16.85pt; text-align: justify;"><strong style="mso-bidi-font-weight: normal;">Ce se poate intampla in sezonul rece ?◆◆◆ >>> mai mult</p> <p class="MsoNormal" style="background: white; margin: 14.05pt 9.35pt 14.05pt 14.05pt; line-height: 16.85pt; text-align: justify;"><strong style="mso-bidi-font-weight: normal;">◆</p> <p class="MsoNormal" style="background: white; margin: 14.05pt 9.35pt 14.05pt 14.05pt; line-height: 16.85pt; text-align: justify;">CE ESTE GRIPA?

Gripa face parte dintr-o categorie mai mare de boli virale respiratorii. Astfel, exista o serie de virusuri care circula in aceeaasi perioada a anului, dau simptomatologie asemanatoare gripei dar se deosebesc de aceasta prin evolutia mai usoara.◆◆◆ >>> mai mult
</p>