

Un ribonucleótido es un [nucleótido](#) formado por la unión de una purina o una pirimidina y una molécula de ribosa (monosacárido de la familia de las pentosas).

Se trata de un nucleótido del [ARN](#) que está formado por una molécula de fosfato, un azúcar (la ribosa) y una base que puede ser: uracilo, la adenina, la citosina o la guanina.

From:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/> - **Neurosurgery Wiki**



Permanent link:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=ribonucleotido>

Last update: **2025/03/10 14:58**