

2.1. Resfriado común

El **resfriado común** es una infección leve de las vías respiratorias (nariz, faringe y cuerdas vocales) causada por virus. Se contagia de persona a persona por contacto con las gotitas de la tos o estornudos, y también a través de las manos. Produce mocos, taponamiento nasal, dolor de cabeza, de garganta, lagrimeo, tos y fiebre no muy alta.

Suele empezar por la nariz y, en ocasiones, puede bajar a los bronquios.

Generalmente, a los pocos días se **cura sin tratamiento**. La tos, en ocasiones, puede persistir más tiempo.

Es normal sufrir entre 2-5 resfriados al año, los niños pequeños tienen más, sobre todo si van al colegio o a la guardería.

Tienen mayor riesgo de padecer catarros las personas que están en contacto con niños pequeños, si fuman, o si padecen malnutrición, estrés, o de rinitis alérgica.



¿Qué puede hacer?

- Para el dolor de cabeza o la fiebre puede tomar **paracetamol** (la dosis que habitualmente le recomiende el médico). La aspirina también reduce la fiebre y alivia el dolor de cabeza, pero tiene más efectos secundarios (dolor de estómago, aumento de la presión arterial, etc.). **No dar aspirina a los niños.**
- **Descanse y cuídese** (evite el frío, ir en moto, salir de noche).
- **No fume.** Este es un gran momento para dejar de fumar.
- **Beba a menudo agua e infusiones** (alivian el dolor de garganta y la tos seca). No beba alcohol.
- **Haga vahos con vapor de agua.** Ayudan a reblandecer los mocos.
- Póngase a menudo **suero fisiológico o agua con sal en la nariz**. Se prepara 1 l de agua y una cucharadita de sal y se administra por la nariz con una jeringa o aspirando con cuidado.
- Para la irritación de garganta, **chupe caramelos sin azúcar.** Evite toser y carraspear si no es para sacar mocos, porque al toser se rasca la garganta y puede aumentar la irritación y la tos.

- **Lávese a menudo las manos y utilice pañuelos de un solo uso** para evitar contagiar a los demás. **Ventile** diariamente la casa.
- **Abríguese**, el frío y el viento facilitan los resfriados.
- Los **antibióticos no curan el resfriado**, no son eficaces para tratar los virus. No se ha demostrado que la vitamina C o plantas como la equinácea prevengan esta enfermedad. **No hay vacunas para el resfriado**, la vacuna de la gripe previene la gripe, pero no el resfriado.

¿Cuándo consultar a su médico de familia?

- Si sufre alguna enfermedad bronquial (asma, bronquitis crónica, etc.).
- Si tiene algún síntoma diferente a los descritos.
- Si el resfriado dura más de 10 días o la fiebre es muy alta.

¿Dónde conseguir más información?

- www.nlm.nih.gov/medlineplus/spanish/ency/article/000678.htm
- www.cdc.gov/spanish/especialesCDC/Rinovirus/
- www.cdc.gov/spanish/especialescdc/antibioticos/

