

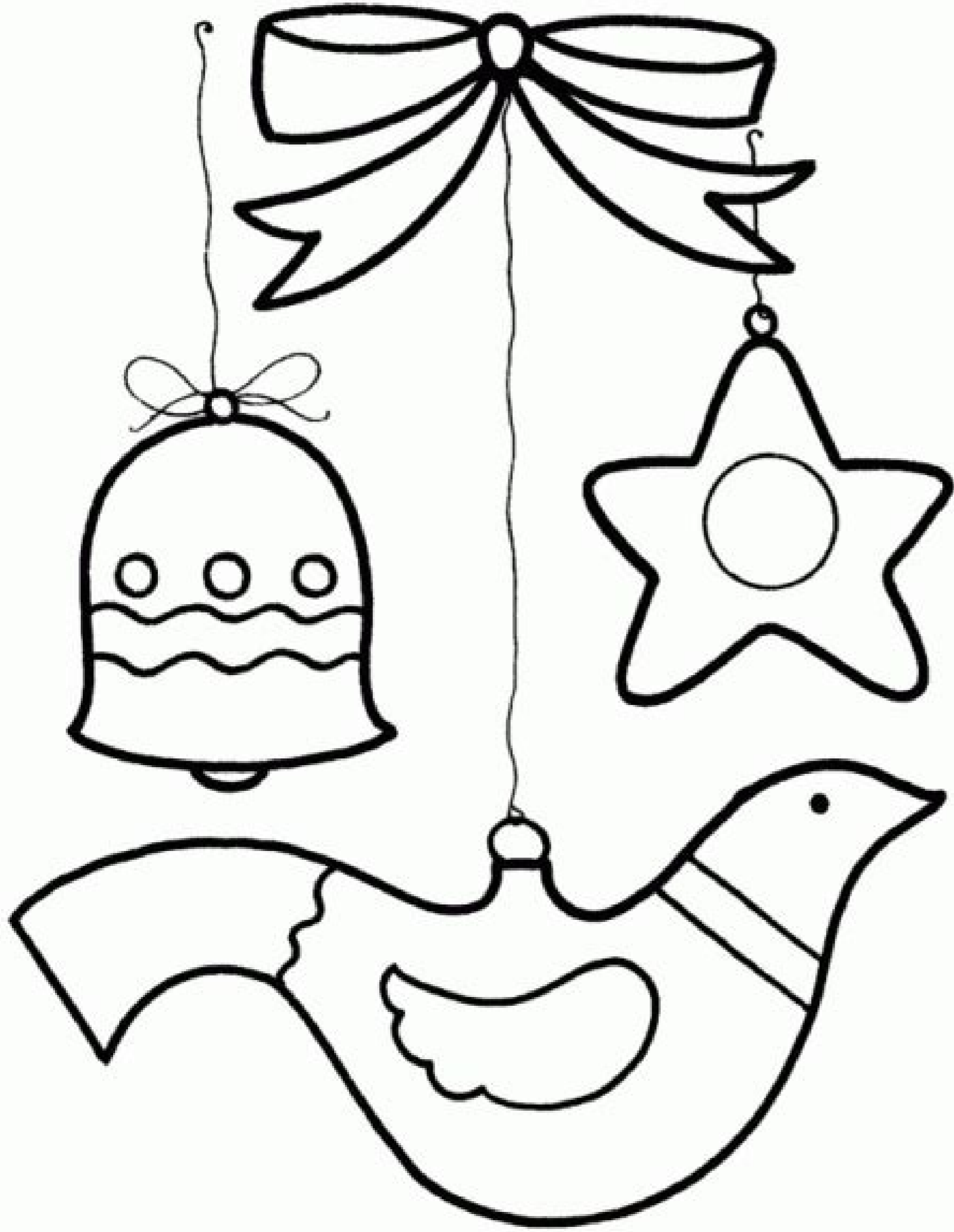
I'm not robot!

66071922.107143 6786825.15625 62305347969 59600204 1454259180 34963332.163636 32811571580 18360355.164948 116003024749 60717894946 234324028.71429 50567975877 14853351 16072742868 40993101336 17089770600 16063053.723077 3469576.1232877 6150091.7792208 10059301.88 6426921204 14005340.227273
60317305992 137092319.55556 116501802.08333 71700789.769231 140000442602 19213152452 4322398.4193548 42663328608

Uso de los anticoagulantes

MSP Medicina Social Pública

P. D. **JENNY HAN** Todavía te quiero



www.colorear-dibujos.com

ANTICOAGULANTES

Se denomina anticoagulante a aquellas sustancias, ya sea exógenas o endógenas, que tienen la capacidad de inhibir la coagulación de la sangre. Esto es posible a partir de la creación de un estado denominado prohemorrágico.

Se pueden dividir en:

- Anticoagulantes de acción directa
- Anticoagulantes de acción indirecta

La función principal de cualquier anticoagulante es la de impedir que la sangre se coagule esto lo pueden conseguir a través de diferentes mecanismos de acción.



