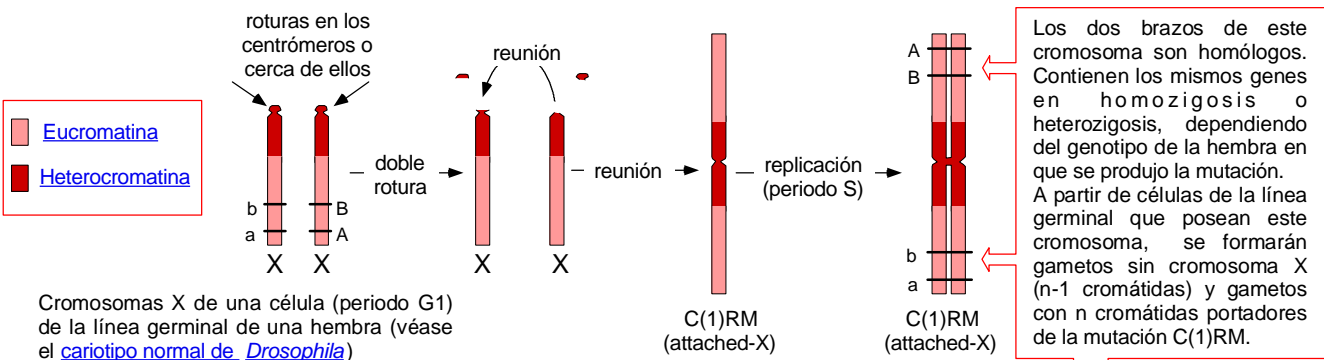


La mutación cromosómica C(1)RM (attached-X) en *Drosophila melanogaster*

Origen

Una de las primeras mutaciones cromosómicas conocidas en *Drosophila melanogaster* (fué descubierta por L.V. Morgan) se denominó attached-X (\widehat{XX}). De acuerdo con la nomenclatura actual se denomina Compound (1) Reverse Metacentric o C(1)RM. Puede considerarse equivalente a un [isocromosoma](#) del brazo largo del X. Esta mutación puede aparecer de forma espontánea y puede inducirse con agentes mutagénicos que produzcan roturas cromosómicas (p. ej., rayos X)



Transmisión

