

MATERIAL SUPLEMENTARIO

Tabla 1 del material suplementario

Estimaciones del riesgo en el tiempo según las categorías de INR infraterapéutica o supratrapéutica respecto a la categoría de INR 2-3 para los criterios de valoración que no cumplían la condición de proporcionalidad de riesgos

| Tiempo | Mortalidad por todas las causas | | Mortalidad CV | | Mortalidad por IC | |
|----------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | INR < 2 frente a INR 2-3 | INR > 3 frente a INR 2-3 | INR < 2 frente a INR 2-3 | INR > 3 frente a INR 2-3 | INR < 2 frente a INR 2-3 | INR > 3 frente a INR 2-3 |
| | HR (IC95%) | HR (IC95%) | HR (IC95%) | HR (IC95%) | HR (IC95%) | HR (IC95%) |
| 15 días | 2,64 (1,49-4,71) | 1,45 (0,75-2,81) | 2,62 (1,41-4,85) | 1,28 (0,63-2,63) | 3,39 (1,63-7,04) | 1,10 (0,46-2,64) |
| 30 días | 2,29 (1,44-3,62) | 1,45 (0,86-2,45) | 2,22 (1,35-3,65) | 1,29 (0,73-2,29) | 2,59 (1,44-4,65) | 1,08 (0,54-2,17) |
| 45 días | 2,09(1,41-3,09) | 1,45 (0,92-2,27) | 2,00 (1,30-3,08) | 1,29 (0,79-2,11) | 2,14 (1,30-3,54) | 1,07 (0,59-1,93) |
| 60 días | 1,95 (1,38-2,76) | 1,45 (0,97-2,15) | 1,85 (1,26-2,72) | 1,29 (0,83-2,00) | 1,87 (1,18-2,95) | 1,06 (0,63-1,79) |
| 90 días | 1,75 (1,30-2,36) | 1,45 (1,04-2,01) | 1,65 (1,18-2,30) | 1,30 (0,90-1,87) | 1,54 (1,01-2,35) | 1,05 (0,67-1,64) |
| 120 días | 1,64 (1,25-2,16) | 1,45 (1,07-1,95) | 1,53 (1,12-2,09) | 1,30 (0,93-1,82) | 1,38 (0,92-2,07) | 1,04 (0,68-1,58) |
| 180 días | 1,53 (1,17-1,99) | 1,44 (1,09-1,91) | 1,40 (1,03-1,89) | 1,30 (0,95-1,78) | 1,23 (0,83-1,82) | 1,03 (0,69-1,54) |
| 1 año | 1,42 (1,09-1,86) | 1,44 (1,09-1,92) | 1,26 (0,92-1,72) | 1,30 (0,94-1,80) | 1,08 (0,71-1,63) | 1,02 (0,67-1,55) |
| 2 años | 1,32 (0,98-1,78) | 1,44 (1,05-1,98) | 1,16 (0,82-1,63) | 1,31 (0,91-1,87) | 0,94 (0,60-1,47) | 1,01 (0,63-1,61) |

| | | | | | | |
|--------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|
| 3 años | 1,25 (0,90- 1,73) | 1,44 (1,01- 2,05) | 1,09 (0,75- 1,59) | 1,31 (0,88- 1,95) | 0,85 (0,52- 1,40) | 1,00 (0,59-1,69) |
| 4 años | 1,19 (0,83- 1,71) | 1,44 (0,98- 2,12) | 1,04 (0,69- 1,56) | 1,31 (0,85- 2,02) | 0,79 (0,46- 1,35) | 0,99 (0,56-1,75) |
| 5 años | 1,15 (0,78- 1,69) | 1,44 (0,95- 2,19) | 0,99 (0,64- 1,54) | 1,31 (0,82- 2,09) | 0,74 (0,42- 1,31) | 0,99 (0,54-1,81) |

CV: cardiovascular; HR: *hazard ratio*; IC: insuficiencia cardiaca; IC95%: intervalo de confianza del 95%; INR: razón internacional normalizada.

Tabla 2 del material suplementario

Tasa bruta de incidencia (por 100 personas-año) y sus intervalos de confianza del 95% de muerte por determinadas causas específicas según la categoría de INR

| | Tasa de incidencia | | |
|-----------------------------|--------------------|------------------|------------------|
| | INR 2-3 | INR < 2 | INR > 3 |
| Muerte por IAM | 0,43 (0,14-1,32) | 0,28 (0,11-0,68) | 0,48 (0,18-1,28) |
| Muerte por ACV isquémico | 0,85 (0,38-1,90) | 0,73 (0,43-1,26) | 0,72 (0,32-1,61) |
| Muerte por ACV hemorrágico | 0,14 (0,02-1,00) | 0,12 (0,02-0,85) | 0,45 (0,22-0,90) |
| Muerte súbita | 1,56 (0,87-2,82) | 1,63 (1,14-2,35) | 2,28 (1,46-3,58) |
| Muerte por otras causas CV | 0,28 (0,07-1,14) | 0,56 (0,30-1,05) | 1,44 (0,82-2,54) |
| Muerte de causa desconocida | 1,42 (0,76-2,64) | 2,71 (2,04-3,59) | 4,57 (3,32-6,28) |
| Muerte por hemorragia | 0,99 (0,47-2,09) | 0,90 (0,55-1,47) | 0,72 (0,32-1,61) |

ACV: accidente cerebrovascular; CV: cardiovascular; IAM: infarto agudo de miocardio; INR: razón internacional normalizada.

Figura del material suplementario. Forma funcional de la INR, evaluada como variable continua, y el riesgo de mortalidad, determinado mediante análisis de polinomios fraccionados. INR: razón internacional normalizada.

