

Choque hipovolémico

V V

| | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Pérdida de sangre | < 15% | 15-30% | 30-40% | > 40% |
| FC (LPM) | < 100 | 100-120 | > 120 | > 140 |
| TA (MMHG) | Normal | Normal | Hipotension | Hipotension severa |
| Presión pulso | Normal | Débil | Muy débil | Casi ausente |
| Relleno capilar (seg) | Normal | > 2 | > 2 | > 2 ó ausente |
| FR (RPM) | 14-20 | 20-30 | 30-40 | > 40 |
| Diuresis (ML/H) | > 30 | 20-30 | 5-10 | Anuria |
| Nivel de conciencia | Intranquilo | Ansioso | Confuso | Estuporoso |
| Gasto cardiaco | Normal | En descenso | Bajo | Muy bajo |
| Reposición de volumen | Cristaloides + Coloides | Cristaloides + Coloides | Cristaloides + Coloides + Sangre | Cristaloides + Coloides + Sangre |

*Aprenderse los grados

* Melena

* Hematemesis

PAH: $\frac{100}{50} = 100 \div 3 = 66.6$

Los menores nos van mejor entre 3