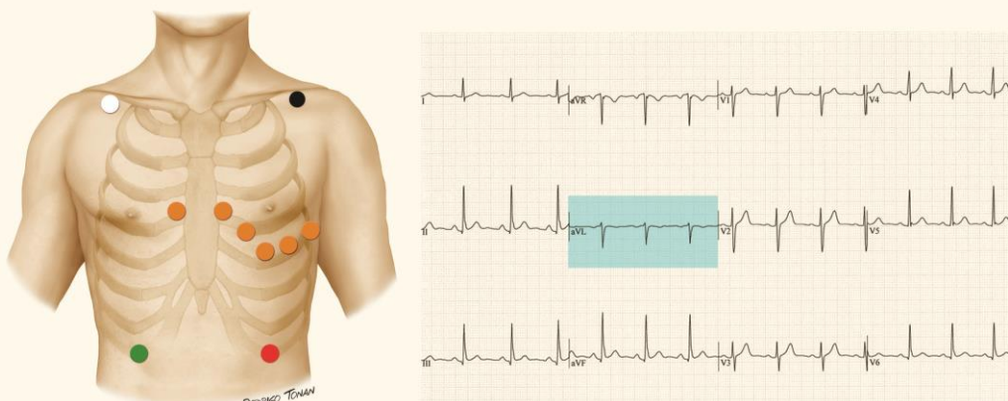
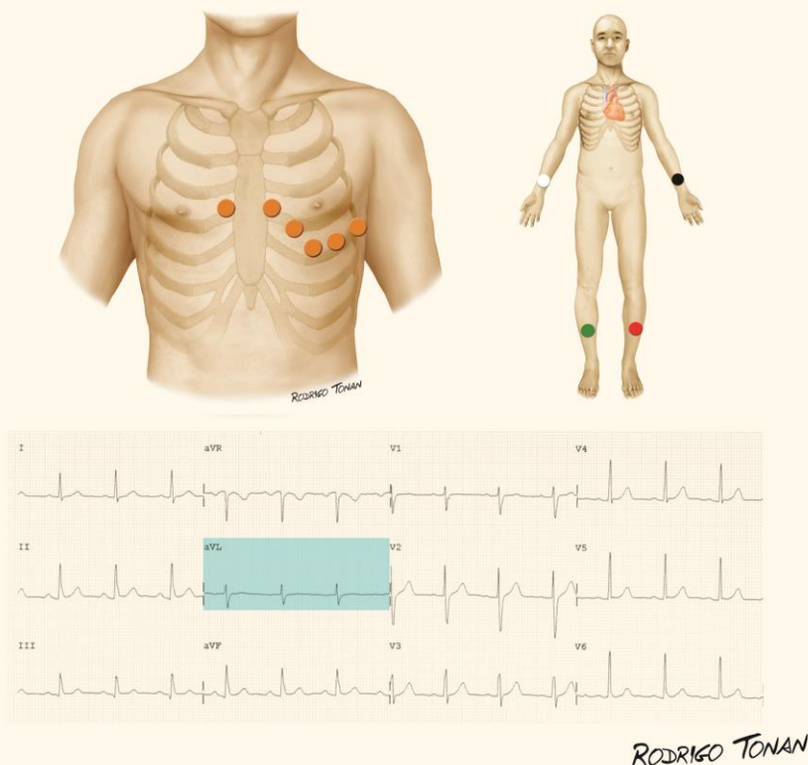


## A – ECG obtido pelo sistema Mason-Likar modificado



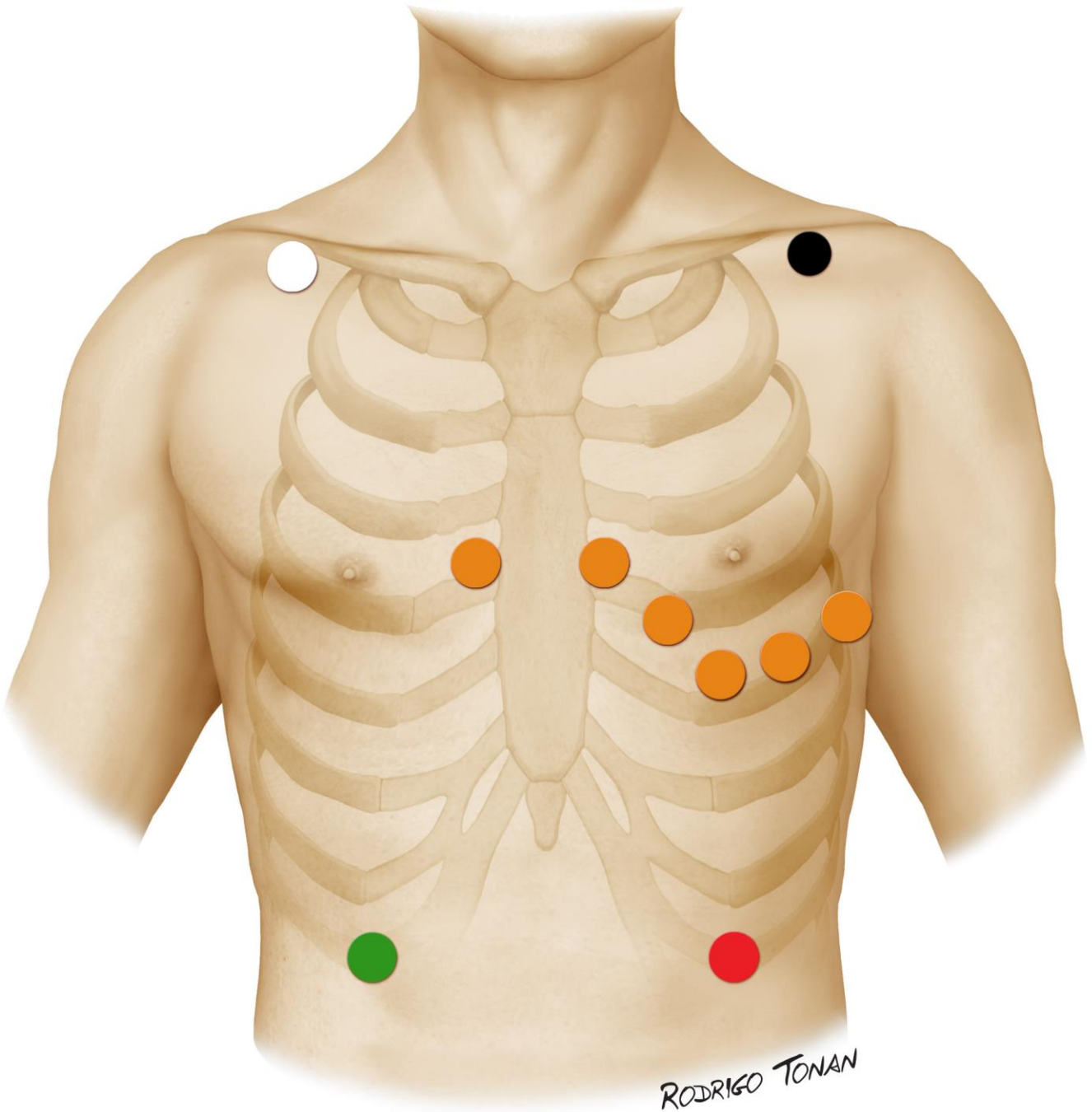
## B – ECG de repouso obtido pelo sistema clássico



○ RA = braço direito; ● LA = braço esquerdo; ● RL = perna direita;  
● LL = perna esquerda; ● V1 a V6 = precordiais.

Comparação entre duas formas de registro eletrocardiográfico: Mason-Likar modificado (A) e sistema clássico (B). Note que a polaridade das deflexões do ECG em aVL é negativa quando se aproximam as derivações dos membros para o tórax.

Uchida A., Murad Neto A., Chalela W.A. In: Ergometria. Teoria e Prática. Ed. Manole, 2013.



### Sistema de registro eletrocardiográfico Mason-Likar modificado com 12 derivações para Teste Ergométrico

- RA = braço direito; ● LA = braço esquerdo; ● RL = perna direita;  
● LL = perna esquerda; ● V1 a V6 = precordiais.