

# MOTORES

## MÚSCULOS-CHAVE

	D	E
C2		
C3		
C4		
C5		
C6		
C7		
C8		
T1		
T2		
T3		
T4		
T5		
T6		
T7		
T8		
T9		
T10		
T11		
T12		
L1		
L2		
L3		
L4		
L5		
S1		
S2		
S3		
S4-5		

- Flexores do cotovelo
- Extensores do punho
- Extensores do cotovelo
- Flexores dos dedos (falange distal do dedo médio)
- Abdutores dos dedos (dedo mínimo)

0 = paralisia total  
 1 = contração palpável ou visível  
 2 = movimento ativo, gravidade eliminada  
 3 = movimento ativo, contra a gravidade  
 4 = movimento ativo, contra alguma resistência  
 5 = movimento ativo, contra a resistência integral  
 NT = não-testável

Contração anal voluntária (Sim/Não)

TOTAIS  +  =  **ESCORE MOTOR**  
 (MÁXIMO) (50) (50) (100)

# TATO LEVE

	D	E
C2		
C3		
C4		
C5		
C6		
C7		
C8		
T1		
T2		
T3		
T4		
T5		
T6		
T7		
T8		
T9		
T10		
T11		
T12		
L1		
L2		
L3		
L4		
L5		
S1		
S2		
S3		
S4-5		

TOTAIS  +  =   
 (MÁXIMO) (56) (56) (56)

# PICADA DE ALFINETE

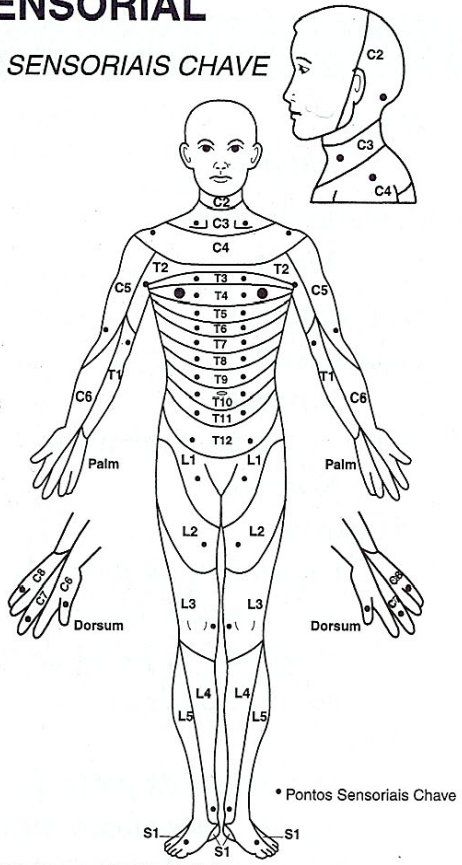
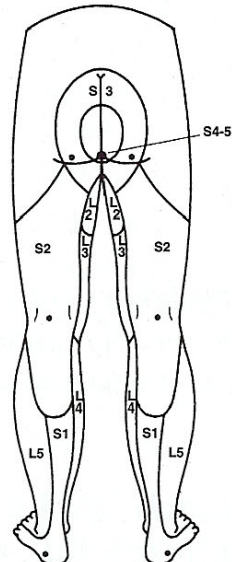
	D	E
C2		
C3		
C4		
C5		
C6		
C7		
C8		
T1		
T2		
T3		
T4		
T5		
T6		
T7		
T8		
T9		
T10		
T11		
T12		
L1		
L2		
L3		
L4		
L5		
S1		
S2		
S3		
S4-5		

+  =  **ESCORE À PICADA DE ALFINETE** (Max. 112)  
 +  =  **ESCORE AO TATO LEVE** (Max. 112)

# SENSORIAL

## PONTOS SENSORIAIS CHAVE

0 = ausente  
 1 = alterado  
 2 = normal  
 NT = não-testável



\* Pontos Sensoriais Chave

<b>NÍVEL NEUROLÓGICO</b> O segmento mais caudal com função normal	D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/>	<b>COMPLETA OU INCOMPLETA?</b> <input type="checkbox"/> Incompleta = Qualquer função sensorial ou motora em S4-S5	<b>ÁREA PARCIALMENTE PRESERVADA</b> Segmentos parcialmente inervados	D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/>
	SENSORIAL <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> MOTOR <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<b>ESCALA DE COMPROMETIMENTO ASIA</b> <input type="checkbox"/>		SENSORIAL <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> MOTOR <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>