Diese Lernkarten gibt es auf www.matameko.de (Bildquelle: www.tcm-info.ch). Viel Spaß!

Ni2 Lokalisation	Ni3 Lokalisation
Ni5 Lokalisation	Ni6 Lokalisation
Ni8 Lokalisation	Ni9 Lokalisation
Ni11 Lokalisation	Ni12 Lokalisation
Ni14 Lokalisation	Ni15 Lokalisation
Ni17 Lokalisation	Ni18 Lokalisation
Ni20 Lokalisation	Ni21 Lokalisation
Ni23 Lokalisation	Ni24 Lokalisation
	Ni5 Lokalisation Ni8 Lokalisation Ni11 Lokalisation Ni14 Lokalisation Ni17 Lokalisation

3 cun über Nabelhöhe, 0.5 cun	2 cun über Nabelhöhe, 0.5 cun	Auf Höhe des Nabels, 0.5 cun
von Körpermitte	von Körpermitte	von Körpermitte
6 cun über Nabelhöhe, 0.5 cun	5 cun über Nabelhöhe, 0.5 cun	4 cun über Nabelhöhe, 0.5 cun
von Körpermitte	von Körpermitte	von Körpermitte
Im 3. Zwischenrippenbereich, 2	Im 4. Zwischenrippenbereich, 2	Im 5. Zwischenrippenbereich, 2
cun von Körpermitte	cun von Körpermitte	cun von Körpermitte

0.5 cun von Körpermitte	0.5 cun von Körpermitte	0.5 cun von Körpermitte
Schambeins, 1 cun unter Nabel,	Schambeins, 2 cun unter Nabel,	Schambeins, 3 cun unter Nabel,
4 cun über Oberrand des	3 cun über Oberrand des	2 cun über Oberrand des

		Linie mit Le8, Bl40 und
Körpermitte		der Kniekelenfalte, auf einer
Schambeins, 0.5 cun von	0.5 cun von Körpermitte, OP	zwei Sehnen bei innerem Ende
1 cun über Oberrand des	Am Oberrand des Schambeins,	Bei gebeugtem Knie zwischen

des zweiköpfigen Wadenmuskels	Schienbeinrand	Achilles-Sehne, 2 cun über Ni3
5 cun über Ni3, am Unterrand	0.5 cun vor Ni7, am	In Vertiefung am Vorderrand der

vorderem Bandanteil	(əuyəs	
zwischen hinterem und	Innenknöchel und Achilles-	anha2-selllda reb
Vertiefung unter Innenknöchel,	1 cun unter Mi3 (Mitte zwischen	Am inneren Rand des Ansatzes

		und 3. Mittelfußknochen
Puls, OP		von Zehengrungelenken, zw. 2.
und Achilles-Sehne, tastbarer	navigulare), 1 cun neben Mi4	auf Mitte der Fußsohle, etwa 1/3
Mitte zwischen Innenknöchel	vertiefung beim Kahnbein (os	8u7 mətguədəg iəd grufiər

Diese Lernkarten gibt es auf www.matameko.de (Bildquelle: www.tcm-info.ch). Viel Spaß!

Ni25 Lokalisation	Ni26 Lokalisation	Ni27 Lokalisation