

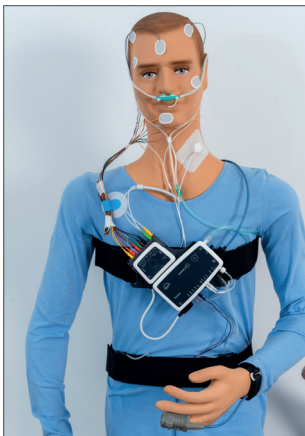
Connessioni dei sensori

Sonata

Apparecchio polisonnografico

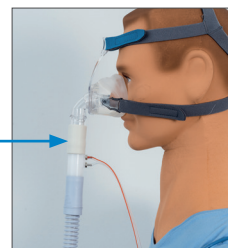


Tipo di applicazione 1 – A forma di V con cannula nasale/termistore*



Cavo di collegamento
Tra modulo principale e
modulo neurologico

Tipo di applicazione 2 – Applicazione separata con adattatore a T*



Adattatore a T



*Entrambi i tipi di applicazione sono possibili sia con cannula nasale/termistore sia con adattatore a T.

Connessioni modulo principale

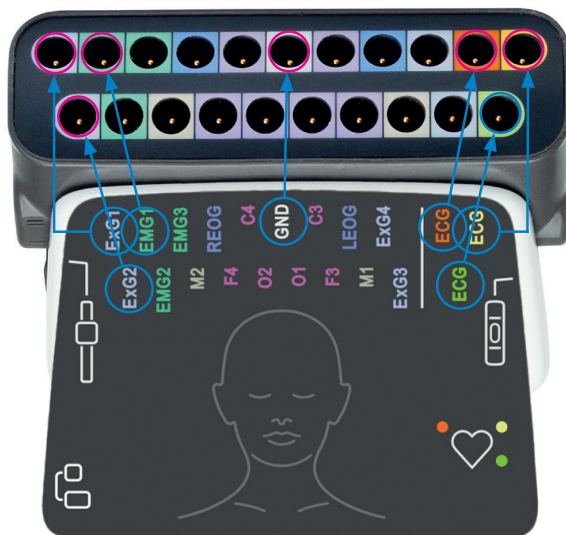


Connessione per **adattatore a T**
oppure per **cannula nasale**



Connessione per **cavo di collegamento**
Tra modulo principale e modulo neurologico

	Cavo di collegamento Tra modulo principale e modulo neurologico		Elettrodo di massa Attenzione! Quando si utilizza il modulo neurologico utilizzare la connessione GND sul modulo stesso e lasciare libera tale connessione sul modulo principale.		Addome
	Connessione elettrodi Gamba sinistra 1				Sensore a clip da dito SpO₂ (porta inferiore, più grande) Connessione 101010 cavo di collegamento al PC/alla rete (porta superiore, più piccola)
	Connessione elettrodi Gamba sinistra 2		Termistore		
	Connessione elettrodi Gamba destra 1		Microfono per russamento		Connettore luer-lock nero dell'adattatore a T
	Connessione elettrodi Gamba destra 2		Torace		Cannula nasale o connettore luer-lock bianco dell'adattatore a T



Modulo neurologico già cablato

© Il presente documento è protetto da diritto d'autore. La riproduzione con qualsiasi mezzo è consentita solo previa esplicita approvazione di Löwenstein Medical. Per ragioni di stampa tutti i dati sono forniti senza alcuna garanzia.



Dr. Fenyves und Gut Deutschland
Daimlerstraße 23
72414 Rangendingen, Deutschland

Distribuzione + Service
Löwenstein Medical
Arzbacher Straße 80
56130 Bad Ems, Deutschland
T. +49 2603 9600-0
F. +49 2603 9600-50
info@loewensteinmedical.com
loewensteinmedical.com

