Beste Gesundheit für Körper, Geist und Seele.

Ergotherapie, Physiotherapie und Logopädie in Kombination und Zusammenspiel sind bei uns die umfassende Grundlage für eine selbstständige neu gewonnene Lebensführung im Alltag.

Das Zusammenspiel der Behandlungsmethoden aus den drei Bereichen dient Ihrer Regeneration und Wiederherstellung Ihrer Eigenaktivität sowie der bewussten Wahrnehmung Ihres eigenen Körpers.



Im Zentrum Ihrer Behandlung bei uns stehen für den Alltag umsetzbare Verhaltensweisen und Bewegungen. Dabei achten wir auf Ihr Wohlbefinden und auf Ihre selbstgesteckten Ziele. Denn nur wenn Sie für sich einen echten Zugewinn in der Behandlung wahrnehmen, können Sie die Ergebnisse auch langfristig in Ihrer täglichen Praxis aufrechterhalten und weiterentwickeln.





Folgen Sie uns gern:

FACEBOOK



@SEKEutin

INSTAGRAM



(O') #sekeutin

Sankt Elisabeth Krankenhaus Eutin GmbH

Plöner Straße 42 23701 Eutin

Telefon 04521 · 802-0 Fax 04521 · 802-409

info@sek-eutin.de www.sek-eutin.de

Akademische Lehreinrichtung der Universität zu Lübeck

UNIVERSITÄT ZU LÜBE



Das Sankt Elisabeth Krankenhaus Eutin gehört zum Elisabeth Vinzenz Verbund

So erreichen Sie unser Therapiezentrum direkt:

Frau Ziesak: 04521 · 802-161 ziesakm@sek-eutin.de

Interdisziplinäre Therapie

(Ergotherapie, Physiotherapie, Logopädie und physikalische Therapie)

"Tue heute etwas, worauf Du morgen stolz sein kannst." (Autor unbekannt)



*Aus Gründen der Lesbarkeit verzichten wir auf eine Differenzierung aller Geschlechter. Entsprechende Begriffe gelten daher für alle Personen

Therapie im Sankt Elisabeth Krankenhaus Eutin.

In unserer Therapieabteilung bieten wir unseren stationären und teilstationären Patienten ein großes Spektrum der Physiotherapie, Ergotherapie und Logopädie an. Unser oberstes Ziel ist es, Ihnen nach oder mit Erkrankung den Weg in den Alltag zu ebnen. Dabei ist ein respektvoller und würdevoller Umgang für uns selbstverständlich.

Die Erfahrung unserer Therapeuten, stetige Fort- und Weiterbildung und fachliche

Qualifikationen sind die Grundlagen, auf denen unser Behandlungs-



leitbild beruht. Zum Behandlungsbeginn werden die Therapieziele gemeinsam mit Ihnen festgelegt.

Transparenz im Behandlungsverlauf hat bei uns höchste Priorität. So bekommen Patienten und Angehörige durch Ärzte und Therapeuten Rückmeldung zum jeweiligen Behandlungsstand.

Das können wir für Sie tun:

Gemeinsam analysieren wir Beeinträchtigungen verschiedenster Ursachen, Schmerzen und Funktionsstörungen der inneren und äußeren Organe, um sie mit spezifischen therapeutischen Techniken gezielt zu beeinflussen. Unsere Methoden sind dabei so vielfältig wie die Anforderungen der einzelnen Krankheitsbilder.

Die stationäre Therapie in der Geriatrie hat ihren Schwerpunkt in der Behandlung folgender Krankheitsbilder:

- Erkrankungen des Herz-Kreislauf-Systems,
 z. B. Herzinfarkt, Herzinsuffizienz, Bluthochdruck
- Erkrankungen der Atemwege, z. B. Asthma,
 COPD, Lungenentzündung
- Traumatologische Erkrankungen, z. B. Frakturen von Extremitäten oder der Wirbelsäule, Amputationen, Sehnenriss
- Orthopädische Erkrankungen, z. B. Arthrose, degenerative Gelenkerkrankungen, Skoliose, Fehlstellungen, Osteoporose
- Neurologische Erkrankungen, z. B. Schlaganfall, Polyneuropathie, Morbus Parkinson
- Rheumatische Erkrankungen
- Innere Erkrankungen, z. B. Diabetes mellitus, Organfunktionsstörungen

Durch unsere gezielten Behandlungsmethoden fördern wir die Kräftigung und Stabilisierung unserer oft multimorbiden Patienten. Die zusätzlichen Maßnahmen zur Sturzprophylaxe, das Einüben täglicher Bewegungsabläufe und das Üben des Umgangs mit Hilfsmitteln führen zur Verbesserung ihrer Eigenständigkeit im Alltag.

Besondere Schulungen und Beratungen von Angehörigen erfolgen durch das Angebot unserer "Familialen Pflege" (siehe gesonderter Informationsflyer).



Teilstationäres Angebot

In unserer Geriatrischen Tagesklinik erhalten Patienten tagsüber ein intensives Therapieprogramm, schlafen aber zuhause.

Näheres können Sie in unserem Informationsflyer zur geriatrischen Tagesklinik nachlesen.

