

Indice

● <i>Introduzione</i>	<i>pag. 4</i>
● <i>Strategie di lettura</i>	<i>pag. 6</i>
1. L'ospedale	<i>pag. 8</i>
2. Gli strumenti del medico	<i>pag. 10</i>
3. Il corpo umano	<i>pag. 12</i>
4. La cellula	<i>pag. 13</i>
5. L'apparato circolatorio	<i>pag. 16</i>
6. L'apparato digerente	<i>pag. 33</i>
7. L'apparato respiratorio	<i>pag. 43</i>
8. Il sistema muscolare	<i>pag. 52</i>
9. Il sistema scheletrico	<i>pag. 60</i>
10. Il sistema endocrino	<i>pag. 66</i>
11. Il sistema nervoso	<i>pag. 78</i>
12. L'apparato uro-genitale	<i>pag. 90</i>
13. Il sistema immunitario	<i>pag. 98</i>
● <i>Appendice - Siti internet di argomento medico</i>	<i>pag. 106</i>
● <i>Glossario dei termini medici</i>	<i>pag. 107</i>
● <i>Soluzioni degli esercizi</i>	<i>pag. 117</i>

Introduzione

● **Cos'è *Italiano per medici***

Italiano per medici rientra nel progetto *Italiano per specialisti*, la collana che Alma Edizioni dedica all'insegnamento dei linguaggi specialistici.

Questo volume tratta la lingua della medicina e si rivolge a studenti, ricercatori e professionisti stranieri che hanno bisogno di utilizzare l'italiano della medicina per la loro attività (studenti Erasmus, studenti stranieri regolarmente iscritti alle Facoltà di Medicina degli Atenei italiani, medici, infermieri, operatori socio-sanitari, ecc.)

Italiano per medici si indirizza quindi ad un pubblico adulto già in possesso di una discreta conoscenza dell'italiano standard (livello intermedio o avanzato) e dell'ambito medico in generale. L'obiettivo è quello di fornire strategie utili per la comprensione di testi di argomento medico, nei quali ricorra una fraseologia ed una terminologia scientifica, cercando di unire il rigore scientifico con la necessità di rendere piacevole e stimolante lo studio di un argomento così complesso.

Per la sua struttura il volume può essere utilizzato sia come testo di supporto per il linguaggio settoriale in corsi di italiano generale che come testo per l'autoapprendimento.

● **Com'è strutturato**

Italiano per medici si articola in 13 unità di acquisizione che si sviluppano attorno ad argomenti tipici dell'ambito medico.

La scelta degli argomenti, concordata con professionisti del settore e docenti universitari dell'Università di Parma, comprende:

L'ospedale, Gli strumenti del medico, Il corpo umano, La cellula, L'apparato circolatorio, L'apparato digerente, L'apparato respiratorio, Il sistema muscolare, Il sistema scheletrico, Il sistema endocrino, Il sistema nervoso, L'apparato uro-genitale, Il sistema immunitario.

Ogni argomento è adeguatamente introdotto da vignette o immagini che stimolano la formulazione di ipotesi di significato, o da diverse tipologie di attività per la spiegazione di terminologia specifica che facilitano la comprensione dell'input.

Segue la presentazione del testo di lettura corredato da attività di comprensione globale e analitica (completare schemi, griglie o immagini con terminologia data, rispondere a domande generali, riordinare i paragrafi di un testo, esercizi di vero/falso e di scelta multipla), comprensione terminologica (collegare la spiegazione di un termine al termine stesso, collegare l'immagine al termine corrispondente, ritrovare nel testo il punto esatto corrispondente all'immagine) e fissazione terminologica (cruiverba, anagrammi, ritrovare le parole nascoste, cloze con terminologia data, ricostruzione di fraseologia).



Ogni unità poi, termina quasi sempre con un'attività di riflessione morfosintattica (*Occhio alla lingua!*). Infatti, anche se il testo non affronta volutamente aspetti di tipo grammaticale, si è optato per isolare, all'interno di esercizi specifici, alcuni aspetti di carattere principalmente morfologico rilevanti per la lingua medica: la formazione delle parole, suffissi e prefissi.

● **Materiali supplementari**

All'inizio del volume, nella sezione *Strategie di lettura e tecniche di memorizzazione del lessico*, vengono forniti utili consigli per affrontare la lettura dei testi proposti nelle 13 unità.

In fondo al volume si trovano un *Glossario*, le *Soluzioni degli esercizi* e un' *Appendice sui siti Internet di argomento medico* che fornisce strumenti on-line per la ricerca-azione del singolo studente: riviste mediche, terminologia di base dell'anatomia del corpo umano, ospedali italiani e il sito ufficiale del Ministero della Salute.

● **Credits**

Sono grata al Dott. Marco Vescovi - Specialista in Medicina Interna e a Massimo Naddeo per aver letto le varie parti del libro, corretto sviste e fornito preziose indicazioni metodologiche.

La loro attenta revisione è stata per me occasione di confronti e riscontri molto fruttuosi, mentre la responsabilità per ogni eventuale errore o difetto riguarda solo la sottoscritta.

Nella stesura del volume mi ha guidato l'intento di fornire uno strumento utile per gli studenti e la speranza di aver fatto qualcosa in favore di una migliore conoscenza della nostra lingua.

Daniela Forapani

Parma, aprile 2004