

GUIA MANGÁ

FISIOLOGIA

ETSURO TANAKA
KEIKO KOYAMA
BECOM CO., LTD.



OHM
Ohmsha



novatec

Resumo de Guia Mangá Fisiologia

Um contato direto e pessoal com o corpo humano! A estudante de enfermagem Kumiko acaba de ser reprovada em uma disciplina e tem uma única chance de passar na prova de recuperação.

Por sorte, o recém-nomeado professor Kaisei do Departamento de Saúde precisa de uma cobaia para as suas aulas de fisiologia. Junte-se à Kumiko enquanto ela aprende sobre o funcionamento do corpo e treina para a maratona do campus.

Você aprenderá tudo sobre: Como o sistema digestório e o ciclo do ácido cítrico quebram a comida em nutrientes e energia. Como o corpo regula a temperatura e os fluidos vitais.

O poderoso sistema de células defensoras do corpo, liderado pelas células T auxiliares e executado pelos macrófagos. A arquitetura do sistema nervoso central. As diversas funções dos rins: filtração do sangue, homeostase e produção de energia.

Você também ficará por dentro de procedimentos médicos como eletrocardiogramas, aferição de pressão sanguínea, espirogramas e muito mais. Esteja você se preparando para uma prova como Kumiko ou apenas querendo refrescar a memória, o Guia Mangá Fisiologia será o seu guia divertido e em quadrinhos sobre o corpo humano.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)