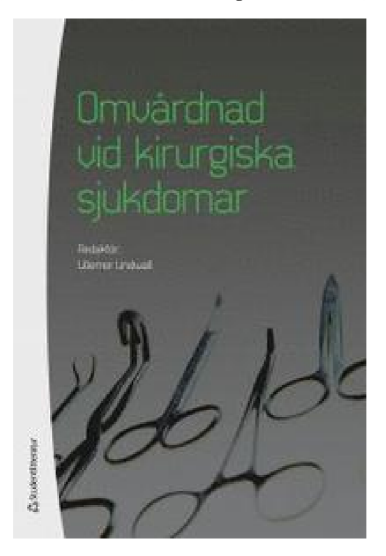
Omvårdnad vid kirurgiska sjukdomar PDF

Håkan Ahlman, Maria Albertsson, Henrik Ekberg, Pelle Gustafson, Christian Ingvar



Det här är bara ett utdrag ur Omvårdnad vid kirurgiska sjukdomar bok. Du kan hitta hela boken genom att klicka på knappen nedan.



Författare: Håkan Ahlman, Maria Albertsson, Henrik Ekberg, Pelle Gustafson, Christian Ingvar ISBN-10: 9789144060606

Språk: Svenska Filesize: 1692 KB

BESKRIVNING

Omvårdnad vid kirurgiska sjukdomar visar på hur aktuell, kunskapsbaserad omvårdnad kan bidra till att patienten upplever vården som god, säker och värdig. Kärnan i boken ingick tidigare som en del i Andersson, R., Jeppsson, B. & Rydholm, A. Kirurgiska sjukdomar. Denna del har nu fördjupats och utvidgats till att bli en egen bok. Författarna har lagt vikt vid att förklara symtom och illustrera hur omvårdnad bör genomföras så att patientens lidande lindras. Olika sjukdomar och skador förklaras i detalj samtidigt som de sätts in i ett sammanhang i syfte att ge läsaren en fördjupad förståelse för patientens situation och den vård som ges. Några författare har använt sig av NANDA-diagnoser i syfte att ge struktur till omvårdnaden och dess dokumentation. Omvårdnad vid kirurgiska sjukdomar riktar sig främst till sjuksköterskestudenter i grundutbildningen, men den kan även bidra till fördjupade kunskaper inom andra av hälso- och sjukvårdens professioner. Många kapitel kan med fördel studeras och användas av kliniskt yrkesverksamma sjuksköterskor inom kirurgisk och akut sjukvård

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Kirurgiska sår och dess omvårdnad ... I vissa fall vill man komprimera såret ex vid op ... Kirurgiska sjukdomar.

LIBRIS titelinformation: Omvårdnad vid kirurgiska sjukdomar / redaktör: Lillemor Lindwall ; [fackgranskning: Iréne von Post, illustrationer: Jeanette Engqvist ...]

Omvårdnad vid kirurgiska sjukdomar av Lindwall, Lillemor: Omvårdnad vid kirurgiska sjukdomar visar på hur aktuell, kunskapsbaserad omvårdnad kan bidra till att ...

OMVÅRDNAD VID KIRURGISKA SJUKDOMAR

Fortsätt läsa...