

ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM EM LEITOS DE RETAGUARDA NA RECUPERAÇÃO PÓS-ANESTÉSICA

NURSING CARE IN REAR-RECOVERY BEDS IN THE POST-ANESTHESIA

ATENCIÓN DE ENFERMERÍA EN CAMAS RESERVAS EN LA RECUPERACIÓN POST-ANESTÉSICA

Thiago Faustino Machado Souza • Dulcilene Pereira Jardim

RESUMO: Trata-se de um estudo de campo, descritivo, com o objetivo de identificar as principais dificuldades da assistência de enfermagem prestada a pacientes que, após o período de permanência na recuperação anestésica, por indisponibilidade de leitos no hospital, devem permanecer sob cuidados em leitos de retaguarda na própria unidade de recuperação pós-anestésica. A coleta de dados foi realizada por meio de um questionário respondido por 34 profissionais de enfermagem atuantes no Centro Cirúrgico de um hospital público de São Paulo. Os resultados mostram dificuldades da enfermagem em manter a qualidade da assistência prestada a estes pacientes, devido a número restrito de funcionários por plantão, alto número e rotatividade de pacientes no setor, despreparo para prestar cuidados aos pacientes em ventilação mecânica e banho, além das dificuldades para visita médica, da equipe multiprofissional e de familiares a estes pacientes. Desta forma, percebe-se a necessidade de reformulações administrativas e assistenciais, que possam resultar em cuidados humanizados a estes pacientes.

Palavras-chave: Recuperação pós-anestésica. Enfermagem de centro cirúrgico. Assistência de enfermagem. Cuidados de enfermagem.

ABSTRACT: This is a descriptive field study that aimed to identify the main difficulties of nursing care to the patients that after staying in recovery from

anesthesia, were kept under nursing care in the rear-recovery anesthesia area due to unavailability of beds in the hospital. Data collection took place by means of a questionnaire answered by 34 nurses from the Surgical Center at a public hospital in São Paulo, SP, Brazil. The results show nursing difficulties in maintaining the quality of care to these patients because of the limited number of employees per shift, high turnover and number of patients in the sector, lack of skills to provide care of patients under mechanical ventilation, besides the difficulties in the medical visit, multidisciplinary team visit and the visiting of the family members to these patients. Thus, it was realized the need of administrative and assistance changes which may result in a better and more humanized care to patients.

Key words: Post-anesthesia recovery; Nursing assistance; Nursing care.

RESUMEN: Se trata de un estudio descriptivo cuyo objetivo fue identificar las principales dificultades de la atención de enfermería a pacientes después del período de permanecer en la recuperación anestésica, por falta de disponibilidad de camas en el hospital, el paciente deben permanecer bajo la atención de enfermería en camas de retaguarda en la propia unidad de recuperación anestésica. La recolección de datos fue realizada por medio de un cuestionario contestado por 34 enfermeros del Centro de Cirugía de un

hospital público de la ciudad de São Paulo, Brasil. Los resultados evidenciaron las dificultades de la enfermería para mantener la calidad de su atención a los pacientes debido al número limitado de funcionarios por turno y altos cambios del número de pacientes en el sector, la falta de preparo para prestar asistencia en la ventilación mecánica y en el baño, además de las dificultades para las visitas médicas, del equipo multidisciplinario y miembros de la familia. Así, se percibe la necesidad de reformulaciones administrativas y asistenciales que resulten en cuidados humanizados a estos pacientes.

Palabras-clave: Recuperación post-anestésica; Enfermería de Quirófano; Atención de enfermería; Cuidados de enfermería.

INTRODUÇÃO

A Recuperação Pós-Anestésica (RPA) é o local onde o paciente submetido a um procedimento anestésico-cirúrgico deve permanecer até que recupere sua consciência e tenha estabilidade dos sinais vitais, estando sempre sob a observação e os cuidados constantes da enfermagem para a prevenção de intercorrências e, no caso de ocorrerem, prestar ao paciente um pronto-atendimento.⁽¹⁾

Ao final do procedimento anestésico-cirúrgico, o paciente pode apresentar complicações respiratórias, cardiovasculares, renais,