



Evento	Salão UFRGS 2022: SIC - XXXIV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2022
Local	Campus Centro - UFRGS
Título	Aplicação da metodologia JAD na qualificação dos diagnósticos e intervenções de enfermagem na assistência à criança hospitalizada por cardiopatia congênita
Autor	NATHALIA BOTTEGA BANALETTI
Orientador	ADRIANA APARECIDA PAZ

Justificativa: O Processo de Enfermagem (PE) é um importante instrumento organizacional no alcance das metas assistenciais. A criança com cardiopatia congênita (CC) exige demandas singulares devido a complexidade relacionada à patologia, sendo essencial priorizar diagnósticos e intervenções de enfermagem. A *Joint Application Design (JAD)* é um método utilizado em grupos de trabalho, de modo a obter consenso sobre o produto em desenvolvimento e/ou avaliação. Nesse estudo, a intenção é qualificar os diagnósticos e intervenções disponíveis no sistema eletrônico e que tenham relação com a criança com CC, ampliando a segurança do paciente e qualidade assistencial. **Objetivos:** Identificar os diagnósticos e intervenções de enfermagem na avaliação do sistema cardiovascular existentes no sistema eletrônico que tenham relação com a criança com CC. **Metodologia:** Estudo metodológico realizado em um hospital em Porto Alegre, Rio Grande do Sul. Recrutou-se três enfermeiros que atuam em Unidade de Terapia Pediátrica (UTIP) para um grupo de trabalho (GT). O método JAD está sendo aplicado em quatro etapas (planejamento, preparação, condução e a elaboração do produto final) pela facilitadora em cinco encontros programados. Na coleta está sendo utilizado uma matriz de concordância contendo uma escala Likert, que possibilita a análise dos diagnósticos e intervenções de enfermagem existentes no sistema eletrônico institucional. O estudo foi aprovado pelos Comitês de Ética em Pesquisa de ambas instituições envolvidas, sob os pareceres 5.101.170 e 5.203.661, respectivamente. **Resultados:** Os resultados são parciais, e no presente momento foram realizados dois encontros presenciais do GT. Foi apresentada as percepções da equipe de enfermagem da UTIP sobre o processo de enfermagem à criança com CC e realizado um brainstorming sobre o sistema atual, sendo identificados 10 problemas potenciais relacionados à 19 sinais e/ou sintomas, 53 diagnósticos de enfermagem e 361 intervenções de enfermagem do sistema cardiovascular no sistema eletrônico.