

Realització de l'avaluació preanestèsica de pacients candidats a cirurgia de complexitat grau I, per la infermera

Autors: Ardévol, Mireia (1); Arganda, Luisa (2); Bernadàs, Anna (3); Bonilla, Antònia (4); Bou, Míriam (2);

Brugues, Alba (5); Castillo, M^a José (6); Cuenca, Jesús (7); Flores, M. del Miracle (6); Fuentes, Josep (3); García, Montserrat (9); Gutiérrez, Àngeles (10); Morales, Onel (11); Ollé, Anna (3); Peix, M. Teresa (12);

Ribera, Anna (13); Rosell, Isabel (10); Ruscalleda, Asunción (14); Sáinz, Julio (4); Serrat, Jordi (15); Sintés, Dolors (2); Subirana, Mireia (15); Vila, Maite (15); Villa, Olga (16);

(1) Consorci Sanitari del Maresme, (2) Badalona Serveis Assistencials, (3) Pius Hospital de Valls, (4) Hospital Comarcal Alt Penedès, (5) Castelldefels Agents de Salut d'Atenció Primària, (6) Fundació Salut Empordà, (7) Grup SAGESSA, (8) Hospital Sant Bernabé de Berga, (9) Institut d'Assistència Sanitària, (10) Consorci Sanitari Integral, (11) Serveis de Salut Integrats del Baix Empordà, (12) Corporació Sanitària Clínic, (13) Consorci de Salut i Social de Catalunya, (14) Parc de Salut Mar, (15) Consorci Hospitalari de Vic, (16) F. Hospital d'Olot i Comarcal de la Garrotxa.

dirtecnica@consorci.org

Introducció: és comú a tot el sistema de salut català la recerca contínua de la millora de la qualitat de l'atenció que rep el ciutadà. En aquest marc, la redefinició dels rols professionals, afavorint la redistribució de competències i potenciant al màxim l'autonomia de cada professional, esdevé fonamental. Responent a la demanda realitzada per moltes entitats associades, el juny del 2013 des del CSC es va organitzar una jornada centrada en les competències avançades de la infermera, on es van presentar diferents experiències que s'estaven portant a terme en el territori català i on les competències avançades eren ja una realitat.



Objectiu i mètode: amb l'objectiu de donar continuïtat a aquesta jornada, es va acordar elaborar una sèrie de documents amb recomanacions per ajudar totes aquelles entitats que es plantegessin implementar alguna de les experiències presentades. La realització de l'avaluació preanestèsica de pacients candidats a cirurgia de complexitat grau I, per la infermera, va ser escollida per unanimitat com una de les primeres experiències que calia desenvolupar. Aquest document ha estat elaborat per un grup de treball del CSC format per experts amb diferent perfil professional (anestesisistes, infermeres, responsables de centre, etc.), en l'àmbit de l'atenció hospitalària de tot el territori català.

Resultats: els punts clau per a la implementació d'aquest model són:

Limitar la realització de l'avaluació preanestèsica en pacients candidats a cirurgia de complexitat grau I

Decisió consensuada entre els professionals i la direcció del centre

La infermera ha d'estar integrada en l'equip de treball

Coordinació i lideratge

Consensuar protocols d'actuació

Sistemes d'informació compartits

Hi ha d'haver un alt nivell de confiança mútua entre anestesiològics i infermeres

La infermera que faci l'avaluació preanestèsica ha de tenir la formació especialitzada

Consentiment informat

Delegació de tasques

Hi ha d'haver diverses infermeres formades i capacitades

Accessibilitat d'espais entre la consulta infermera i la de l'anestesiista

Cal informar el pacient sobre el model

Començar per les tasques més senzilles



Conclusions: un model de treball en equip amb anestesiològics i infermeres adequadament formades i amb protocols establerts, millora el desenvolupament de la pròpia especialitat i el de la infermera, a l'hora de donar resposta a les demandes de salut i seguretat dels pacients actuals. Aquest és el primer document de consens elaborat amb múltiples institucions i diferents perfils professionals que modelitza el desenvolupament de competències avançades en infermeria per tal d'afavorir la posada en marxa d'aquests programes als centres.

Organitza:

 Generalitat de Catalunya
Departament de Salut

Amb el suport de:

 ACIAR-TD

Elaborat pel:

 CSC
Consorci de Salut i Social de Catalunya