

PROTOCOLIZACIÓN DEL USO DE ANTISÉPTICOS EN OBSTETRICIA

Canela Subirada M, Doménech Spanedda MF, Escoms Moreno MC, Juan Aguilar M, Rebull Fatsini J
Hospital de Tortosa Verge de la Cinta.

OBJETIVO

Elaborar un protocolo de utilización de antisépticos en obstetricia de forma consensuada entre los servicios de Ginecología y Obstetricia, Medicina Preventiva y Farmacia, a raíz de la solicitud del Servicio de Ginecología y Obstetricia al de Farmacia de evaluar el cambio del uso de la povidona yodada por clorhexidina para evitar la alteración de las pruebas tiroidales en los neonatos.

MÉTODOS

Cooperación entre diversos servicios asistenciales según el siguiente esquema:



RESULTADOS

Protocolo que ha sido inmediatamente incorporado a la práctica asistencial:

	Embarazo	Parto	Postparto	Alta a domicilio
Vías periféricas	Alcohol 70%	Alcohol 70%	Alcohol 70%	—
Preparación de la piel antes de la cesarea	—	Clorhexidina acuosa 2%, 50 ml (Antisepsia en la planta y utilizar el resto del frasco para el sondage vesical)	—	—
Durante el parto vaginal	—	Clorhexidina acuosa 2%, 50 ml	—	—
Durante la cesarea	—	Clorhexidina acuosa 2%, 50 ml	—	—
Episiotomía	—	—	Agua y jabón	Agua y jabón
Herida de cesarea	—	—	Clorhexidina acuosa 2%, 10 ml (una vez al día)	Povidona yodada 10% acuosa, 100 ml (una vez al día, hasta la retirada de las grapas)
Herida infectada (de cesarea o no)	Clorhexidina acuosa 2%, 50 ml	—	Clorhexidina acuosa 2%, 50 ml	Sin lactancia materna: Povidona yodada acuosa 10% Lactancia materna: - si la cura es en el CAP, Clorhexidina acuosa 2%, 10 ml -si la cura es en el domicilio, Povidona yodada acuosa 10%
Cerclage	Clorhexidina acuosa 2%, 50 ml	—	—	—
Ammiocentesis	Clorhexidina acuosa 2%, 10 ml	—	—	—
Otras indicaciones (sondage vesical...)	Clorhexidina acuosa 2%, 10 ml	—	Clorhexidina acuosa 2%, 10 ml	—
Punción lumbar*	Povidona yodada 10% acuosa, 100 ml	Povidona yodada 10% acuosa, 100 ml	Povidona yodada 10% acuosa, 100 ml	—

* Alergia al yodo: utilizar alcohol 70%.

Todas las preparaciones de clorhexidina solución acuosa de 10 i 50 ml son de un solo uso, es decir, para cada paciente y cura, es necesario abrir un frasco, aplicar el antiséptico y tirarlo. Nunca se debe aprovechar el resto de la clorhexidina para la siguiente cura porque los frascos, una vez abiertos, se contaminan con facilidad.

CONCLUSIONES

- Esta protocolización del uso de antisépticos limita el uso de povidona yodada en obstetricia de manera que no pueda interferir en la detección precoz del hipotiroidismo congénito.
- La elaboración de un protocolo consensuado de antisépticos con la participación del Servicio de Farmacia favorece su implantación y la correcta utilización de los preparados por el personal sanitario.