



REGIONE ABRUZZO
Azienda Sanitaria Locale 2
Lanciano – Vasto – Chieti
Policlinico “SS. Annunziata”
Via dei Vestini – 66100 Chieti



U.O. Nido, Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale
Direttore: Prof. Diego Gazzolo

Università degli Studi “G. D’Annunzio”
Facoltà di Medicina e Chirurgia

SOMMINISTRAZIONE INTRAMUSCOLARE DI UNA DOSE DI VITAMINA K DA 1 MG

Finalità della procedura: profilassi della malattia emorragica del neonato.

Il neonato presenta un fisiologico deficit di vitamina K, che è coinvolta nella produzione da parte del fegato di fattori della coagulazione. Pertanto, tutti i neonati alla nascita vengono sottoposti a somministrazione intramuscolare nella zona antero-laterale della coscia di vitamina K.

La procedura talvolta è associata alla formazione di un piccolo ematoma locale.

La mancata effettuazione della procedura può determinare forme di emorragie legate alla carenza di vitamina K che possono manifestarsi precocemente o tardivamente.

L'alternativa a questa procedura è la somministrazione della vitamina K per via orale in più dosi. Studi recenti hanno evidenziato che questo metodo è meno efficace rispetto alla somministrazione intramuscolo.

SOMMINISTRAZIONE DI UNA DOSE DI ANTIBIOTICO OCULARE

Finalità della procedura: prevenzione della congiuntivite neonatale da gonococco.

Gli occhi del neonato possono infettarsi nel passaggio attraverso il canale del parto. Pertanto, tutti i neonati alla nascita vengono sottoposti a somministrazione di terapia antibiotica topica a livello oculare.

La procedura consiste nell'applicazione di una pomata antibiotica dopo aver deterso gli occhi del neonato con soluzione fisiologica.

La procedura è talvolta associata ad una minima reazione locale al farmaco.

La mancata effettuazione della procedura può determinare l'insorgenza della cheratite gonococcica.