



# *E' nato - E' nata*

## *Gli esami del neonato*

La storia di ciascun neonato inizia con la gravidanza. Compito del neonatologo è valutare come quel bambino è stato nella pancia, attraverso gli esami eseguiti sul sangue della madre e le ecografie per escludere infezioni, malformazioni e anomalie di crescita fetali. Analizzando questi esami è possibile individuare una assistenza personalizzata per tutti i neonati, i quali saranno comunque sottoposti durante la degenza a screening metabolico, monitoraggio della bilirubinemia, otoemissioni per escludere sordità congenita, riflesso rosso per le patologie retiniche.

Lo screening metabolico, obbligatorio in Italia su indicazione ministeriale, viene effettuato alla 49esima ora di vita attraverso la raccolta di sangue su un cartoncino che verrà poi inviato al centro di riferimento regionale per escludere ipotiroidismo, fenilchetonuria, mucoviscidosi e sindrome adrenogenitale congenita.

Il monitoraggio della bilirubina avviene con un semplice apparecchio appoggiato alla cute del neonato.

Questa sostanza aumenta in tutti i neonati nei primi giorni di vita per scendere poi dopo la prima settimana.

Qualora i valori fossero troppo elevati, verranno utilizzate lampade di fototerapia

