Dott. Filippo Narese

SPECIALISTA IN RADIOLOGIADIPLOMA NAZIONALE IN ECOGRAFIA CLINICA
N° ISCRIZIONE ORDINE DEI MEDICI CL2559



SCREENING PER LA PREVENZIONE DELLA DISPLASIA DELL'ANCA NEONATALE

L'anomalia di sviluppo dell'anca o displasia dell'anca neonatale consiste in un'alterazione della forma dell'articolazione dell'anca che si riscontra in alcuni neonati.

Cosa succedeva nel passato prima della scoperta dell'ecografia?

Fino a 20 anni fa, a causa di una diagnosti tardiva, la cura era pesante, con la necessità di ricorrere all'uso di divaricatori rigidi che immobilizzavano il bambino per molti mesi e spesso anche a un periodo di trazione con successivo intervento chirurgico più o meno invasivo, a cui faceva seguito un lungo periodo di immobilizzazione. La possibilità di un recupero completo era molto ridotta e questo ha portato in molti adulti importanti alterazioni come deambulazione con zoppia e la comparsa di artrosi precoce.

CENTRO 1PPOCRATE VIALE SICILIA 166, 93100 CALTANISSETTA

STUDIO MEDICO NARESE VIA RICOTTA 2, 93010 SERRADIFALCO (CL)

PRENOTAZIONI: 3926754070 PRIVATO: 3391230253



Dott. Filippo Narese

SPECIALISTA IN RADIOLOGIADIPLOMA NAZIONALE IN ECOGRAFIA CLINICA N° ISCRIZIONE ORDINE DEI MEDICI CL2559

Perchè oggi bisogna sottoporre i neonati all'ecografia dell'anca?

L'ecografia dell'anca permette un riconoscimento precoce consentendo, nei neonati affetti, una terapia di breve durata e con recupero completo della normalità.

E' un esame rischioso o doloroso?

L'ecografia è un esame che utilizza ultrasuoni, una forma di energia assolutamente innocua. Essa non comporta alcun disturbo al neonato, infatti la sonda viene soltanto poggiata sul suo corpo.

Quando fare l'ecografia?

L'ecografia deve essere effettuata in tutti i nuovi nati a circa due mesi di vita (non prima di un mese e mezzo e non oltre i tre mesi).



PRENOTAZIONI: 3926754070 PRIVATO: 3391230253