

INCONTRO TECNICO OPERATIVO DEL 23 SETTEMBRE 2016

DR. MICHELE CONVERSANO

L'ASL di Taranto ha aderito al Programma, coordinato dal Dipartimento Ambiente e connessa Prevenzione Primaria dell'Istituto Superiore di Sanità, che prevede il monitoraggio di policlorodibenzodiossine (PCDD), policlorodibenzofurani (PCDF), e policlorobifenili (PCB) nel latte materno di donne residenti a Taranto e provincia.

Lo Studio rientra tra le misure sanitarie previste dalla Prescrizione 93 dell'AIA dell'ILVA di Taranto, che ha tra gli obiettivi il monitoraggio degli inquinanti organici persistenti nel latte materno.

L'ASL di Taranto sarà impegnata nell'arruolamento, secondo i criteri di inclusione previsti, di 60-80 donne residenti a Taranto e Statte e di 60-80 donne residenti in un'area di controllo, ovvero i comuni a distanza superiore ai 30 km da Taranto, quali Laterza, Ginosola, Castellaneta, Martina Franca, Manduria, Avetrana).

Il coordinamento operativo sul territorio è stato assegnato al Dipartimento di Prevenzione.

Per favorire la promozione e l'adesione all'iniziativa sono stati coinvolti tutti i professionisti sanitari che entrano in contatto con la neomamma nella fase della vita che va dalla preparazione al parto al puerperio:

Pediatrî ospedalieri della Neonatologia di Taranto e della Pediatria- Nido di Castellaneta e di Martina Franca, i Pediatrî di libera scelta dei comuni coinvolti nello studio, Operatori Sanitari dei Consultori familiari impegnati nei "Corsi di preparazione al parto".

La finalità dell'incontro odierno è quella di condividere l'iniziativa tra tutti i Professionisti coinvolti, per consentire la sua migliore divulgazione, finalizzata alla partecipazione consapevole da parte delle donne coinvolte.