



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data **25 MAR. 2015** Protocollo N° **128428** Class. **C. (a. d.)** Prat. Fasc. Allegati N° **2**

Oggetto: Comunicazione di avvio dello studio di biomonitoraggio nella popolazione per esposizione da sostanze perfluoroalchiliche.

All'Ordine provinciale dei Medici
Chirurghi e Odontoiatri di Vicenza

All'Ordine provinciale dei Medici
Chirurghi e Odontoiatri di Verona

All'Ordine provinciale dei Medici
Chirurghi e Odontoiatri di Padova

All'Ordine provinciale dei Medici
Chirurghi e Odontoiatri di Treviso

LORO SEDI

Egregi Colleghi,

nel 2013 è stata rilevata la presenza di sostanze perfluoroalchiliche (PFAS) in corsi d'acqua e nell'acqua potabile di alcune zone del Veneto.

La Regione del Veneto, dopo aver provveduto a compiere le azioni necessarie per la messa in sicurezza, sta effettuando, in collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità uno studio (vedi allegato) volto a valutare l'esposizione umana a questo gruppo di contaminanti ambientali tramite la determinazione di tali sostanze nel siero della popolazione di alcune province del Veneto analizzata per confronto con una popolazione di controllo. Per questo motivo sono stati scelti comuni in aree diverse, per le quali i dati disponibili indicano diversi livelli di contaminazione nelle acque, che potranno consentire confronti e analisi.

L'indagine vede coinvolte sei Aziende Sanitarie Locali della Regione del Veneto: ULSS 5 Ovest Vicentino, ULSS 6 Vicenza, ULSS 8 Asolo, ULSS 9 Treviso, ULSS 15 Alta Padovana e ULSS 22 Bussolengo.

Lo studio prevede che a ogni partecipante venga richiesto un prelievo di sangue e la compilazione tramite intervista di un questionario con domande su ambiente di vita, attività lavorativa, stile di vita, dieta.

Il prelievo di sangue servirà:

Sezione Attuazione Programmazione Sanitaria
Palazzo Molin, S. Polo, 2513 - 30125 VENEZIA (VE)
Pec: protocollo.generale@pec.regione.veneto.it



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

1. alla determinazione dei livelli di PFAS nel sangue;
2. all'analisi della influenza di fattori genetici individuali nella esposizione interna da PFAS.

I dati saranno utilizzati proteggendo la riservatezza: le informazioni personali raccolte nell'ambito dello studio e il campione di sangue prelevato verranno identificati solo da un codice, non riporteranno il nome, e soltanto la ULSS di competenza rimarrà in possesso dei dati utili all'identificazione.

Per lo studio verranno arruolati complessivamente 600 individui: 480 fra la popolazione generale (240 residenti nelle zone in cui è stata rilevata contaminazione da PFAS (Esposti) e 240 residenti in zone di controllo (Non esposti)), e 120 agricoltori, allevatori o piscicoltori.

Riteniamo che, per gli esiti di tale attività, sia di grande importanza il contributo dei Medici di Medicina Generale. Per questo motivo si comunica alle SS.LL. che sarà inviata ai Medici di Medicina Generale, una nota di informazione sullo studio con la richiesta di sostenere questa iniziativa, che non comporta alcun aggravio al loro già oneroso impegno lavorativo.

Vi ringraziamo per il contributo che potrete offrire per la buona riuscita dello studio. Rimango a disposizione per ulteriori informazioni e chiarimenti.

Cordiali saluti

SETTORE PROMOZIONE E SVILUPPO IGIENE
E SANITÀ PUBBLICA
DIRIGENTE
- dr.ssa Francesca Russo -

Settore Promozione e Sviluppo Igiene e Sanità Pubblica
Dirigente Referente: dr.ssa Marina Vazzoler
Referente Istruttoria: dr.ssa Laura Tagliapietra
Segreteria: Tel. 041-2791352-53 Fax 041/2791355
e-mail: sanitapubblica@regione.veneto.it
Dorsoduro 3494 - 30123 VENEZIA

Sezione Attuazione Programmazione Sanitaria
Palazzo Molin, S. Polo, 2513 - 30125 VENEZIA (VE)
Pec: protocollo.generale@pec.regione.veneto.it