

U Americi započinje najnovija borba protiv Bisfenola A ili BPA, hemikalije koja se koristi kao zaštitni sloj konzervirane hrane. Diane Feinstein, senatorica iz Californije je upozorila o štetnosti hemikalije koja kroz hranu ulazi u organizam. Nova studija je pokazala visoke razine hemikalije BPA u 46 od 50 testiranih konzervi, koja se koristi za produživanje upotrebljivosti konzervirane hrane. S druge strane prehrambena industrija je smatra sigurnom.

Direktorica Istraživačke grupe za javni interes Liz Hitchcock se ne slaže. Ona je zabrinuta za uticaj hemikalije na nerođenu djecu: "Konzumirajući razumnu količinu konzervirane hrane, trudnica u dvadesetim godinama unese u tijelo količinu Bisfenola koja se u laboratorijima pokazala štetnom."

Centar za kontrolu i prevenciju bolesti kaže da 93% Amerikanaca imaju BPA u tijelu. Osim u konzerviranoj hrani, hemikalija se nalazi i u plastičnim bocama i dječijim proizvodima. Nancy Buermayer je iz Fonda za borbu protiv raka dojke je upozorila da ova hemikalija ne utiče samo na razvijanje raka dojke, nego i raka prostate, dijabetesa, pretilosti, također utiče i na sposobnost učenja, te izaziva druge neurološke probleme.

Elizabeth Crowe, direktorica Fondacije za zaštitu okoline iz Kentuckyja, kaže da roditelji većinom nisu ni svjesni prisutnosti štetne BPA hemikalije u proizvodima koje daju djeci. Učestvujući u istraživanju otkrila je da konzerva graška koja se može kupiti u poznatim trgovinskim lancima ima drugu najveću razinu Bisfenola A od svih konzervi koje su testirane. Međutim, najveću razinu je imala konzerva graška kao što ona poznate marke DelMonte French.

U istraživanju su testirani produkti iz 19 zemalja uključujući konzervirano povrće, voće, ribu i gazirana pića. Prije dvije godine američki Kongres je preispitao upozorenja naučnih studija o štetnosti navedene hemikalije u plastičnim posudama i bocama. Šest saveznih američkih država su zabranile upotrebu BPA hemikalije u dječijim bočicama i nekim dječijim proizvodima. Senatorica Feinstein je predložila zakon kojim bi se zabranila upotreba Bisfenola A u svim pakovanjima za prehrambene proizvode i napitke, ali kako ona kaže mnoge industrije su se već usprotivile daljnjim restrikcijama. Upozorava da će biti teško, jer neki jači interesi ne žele da se ovaj zakon uvede. Vjerojatno će trošiti milione dolara na lobiste koji će razuvjeriti članove Kongresa da glasaju za zakon, vjeruje Feinstein.

Novo istraživanje potvrdilo štetnost konzervirane hrane

Autor Redakcija

Udruženje proizvođača hrane je jedna od strana koje se protive uvođenju zakona, jer kako kažu BPA je siguran i koristi se posljednjih 30 godina za poboljšanje kvalitete hrane i pića. U njihovom izvještaju se također navodi da istraživanje Nacionalne grupe za sigurno tržište nije pokazalo nikakvu novu štetnost.

Zagovarači rezultata nove studije ipak tvrde da bi proizvođači hrane trebali prestati s nepotrebnim korištenjem toksične hemikalije za prehrambene proizvode. Umjesto toga, preporučuju veću upotrebu svježih hrane i sigurnijih plastičnih ambalaža.

Izvor: VoA News

www.medicina.ba

08.06.2010.