

KĄ TURITE ŽINOTI APIE ANTIPIRENUS?

1 Galimi poveikio šaltiniai

- Maistas (žuvis, mėsa ir pieno produktai)
- Dulkės namuose ir dulkių dalelės
- Perdavimas per placentą
- Užterštas motinos pienas
- Elektronikos ir elektriniai prietaisai
- Profesinis poveikis (ugniagesiai, elektronikos remontas ir perdurbimas, kilimų tiesimas)
- Užterštas oras
- Kūdikiams ir vaikams skirtos prekės (automobilių kėdutės, vaikiški čiužiniai, kūdikių lopšiai ir kai kurie žaislai)
- Vidaus patalpų oras ir dulkės:
 - Transportavimo produktai
 - Apšiltinimo medžiagos
 - Baldai

2 Kaip antipirenai gali patekti į organizmą?

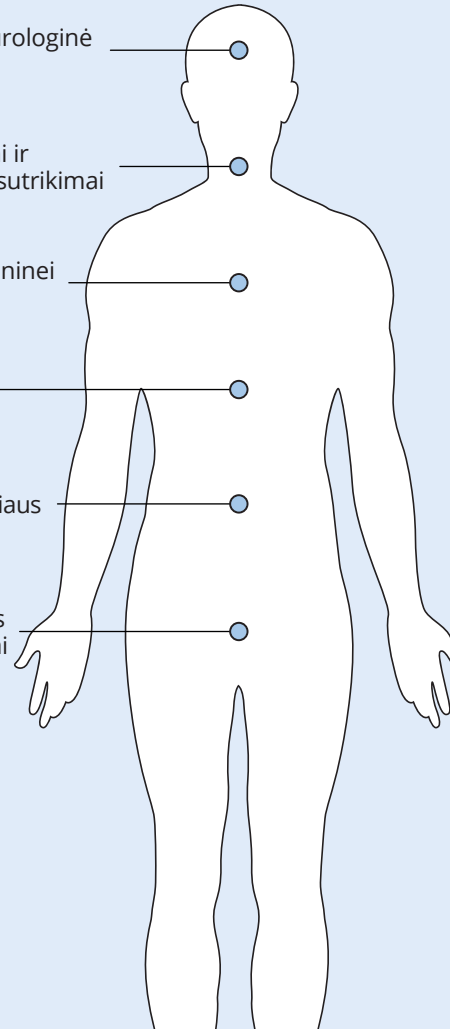
Prarijus

Per motinos pieną

Įkvėpus

3 Kokį poveikį jūsų sveikatai gali turėti antipirenai?

- Pažeista neurologinė funkcija
- Endokrininiai ir skydliaukės sutrikimai
- Poveikis imuninei sistemai
- Vėžys
- Neigiamas poveikis vaisiaus vystymuisi
- Toksiškumas reprodukcijai



4 Kaip galima sumažinti antipirenų poveikį?

- ✓ Valykite dulkes namuose plaudami grindis ir siurbdami dulkių siurbliu, kuriame naudojamas itin veiksmingas kietųjų dalelių oro filtras (HEPA)
- ✓ Dažnai plaukite rankas
- ✓ Stenkitės pirkti kūdikių prekes ir medinius baldus, užpildytus medvilne, poliesteriu arba vilna, o ne poliuretano putomis
- ✓ Tinkamai vėdinkite namus, kad sumažintumėte dulkių kiekį
- ✓ Naudokite kuo mažiau kilimų ir užuolaidų
- ✓ Ieškokite baldų, pažymėtų etiketėmis „Be antipirenų“ arba „Be halogenintų antipirenų“

Kur jų galima rasti?

Antipirenų galima rasti maisto produktuose, įskaitant žuvį, mėsą ir pieno produktus, taip pat kituose daiktuose, pvz., balduose, kilimuose, užuolaidose ir kituose tekstilės gaminiuose, dažuose, maisto pakuotėse, banglentėse, namų apšiltinimo medžiagose, čiužiniuose, kilimuose, užuolaidose, prietaisuose, elektroninėje įrangoje (nešiojamuosiuose kompiuteriuose, televizoriuose, telefonuose, kabeliuose, laiduose ir spausdintinėse plokštėse), automobilių sėdynėse, viršutinėse erdmėse ir kitose automobilių dalyse, daugybėje kūdikiams ir vaikams skirtų prekių, įskaitant žaislus.

Europos Sąjunga ėmėsi priemonių, kad užkirstų kelią kai kurių pavojingųjų antipirenų poveikiui piliečiams, taip pat sumažintų poveikį kitiems apribodama ir (arba) uždraudama kai kuriuos ir reglamentuodama juos pagal įvairius ES cheminių medžiagų ir maisto srities teisės aktus.

Daugiau informacijos apie antipirenus galima rasti HBM4EU skiltyje „[HBM4EU informacijos suvestinė](#)“.