

# **DIRECTIA DE SANATATE PUBLICA GIURGIU BIROUL PROMOVAREA SANATATII**

## **Măsuri pe care populația trebuie să le respecte în cazul inundațiilor**

In cazul producerii de inundații, vă comunicăm o serie de măsuri care trebuie cunoscute și avute în vedere de populația afectată:

### **I. Măsuri în cazul surselor și sistemelor de apă potabilă**

Deoarece consumul de apă din fântânile afectate este interzis, acestea vor fi curățate, salubrizate, dezinfecțiate și analizate prin laboratoarele Direcției de Sănătate Publică. Până în momentul în care apă devine corespunzătoare (lucru dovedit de analizele de laborator) se va consuma apă îmbuteliată, apă adusă în cisterne din zonele neafectate sau apă fiartă și răcită. Important de știut este că apă a cărei calitate a fost afectată, din cauza inundațiilor, nu poate fi folosită pentru spălatul vaselor, spălatul pe dinți, spălatul pe mâini, spălarea alimentelor și pregătirea hranei.

### **INSTRUCȚIUNI GENERALE PENTRU DEZINFECȚIA FÂNTÂNILOR**

Pentru a efectua o dezinfecție corectă a apei de fântână, trebuie asigurată în prealabil asanarea și reconditionarea fântânii. În vederea dezinfecției, fântâna se golește și se curăță, după care se lasă până se umple cu apă și se calculează volumul acesteia. Dezinfecția fântânii se face cu substanțe clorigene sau dezinfecțante care au aviz sanitari de folosire în acest scop, exemplu: clorura de var, hipoclorit de sodiu, clorammina etc. Fântâna se acoperă cu capac și, după 12 ore de contact, se extrage apă din fântână și se aruncă până când dispare mirosul persistent de clor. Din acest motiv se recomandă ca operațiunile de dezinfecție a fântânii să fie făcute seara. În localitățile în care există microcentrale de aprovizionare cu apă, producătorul de apă potabilă, sub îndrumarea Direcției de Sănătate Publică, va controla starea de igienă și calitatea apei distribuite, luând măsurile necesare pentru ca apă să îndeplinească cerințele legale.

În acest sens se va pune accent pe:

- clorinarea corespunzătoare a apei distribuite populației;
- igienizarea și dezinfecția perimetrelor de protecție sanitată, a rezervoarelor;
- remedierea de urgență a eventualelor defecțiuni.

### **II. Măsuri pentru igienizarea solului și deșeurilor solide**

Suprafețele care au fost inundate vor fi salubrizate, adică se va proceda la îndepărțarea sedimentelor și deșeurilor aduse de apă și apoi se va face dezinfecția solului cu o soluție clorigenă 5-10 % (var cloros, clorammina). Sedimentele și deșurile se vor depozita în locuri special amenajate și vor fi dezinfecțiate de asemenea cu soluții clorigene.

### **III. Măsuri pentru igienizarea grupurilor sanitare și latrinelor**

Perimetruul closetelor individuale (scaunul și cabina) se va spala și dezinfecția, iar în interiorul acestora se vor turna 2-3 găleți cu soluție clorigenă 5-10 %. În cazul în care în localitate există sistem de canalizare și stație de epurare, se va face dezinfecția întregului sistem de canalizare cu o soluție clorogenă 5-10% și se va face curățirea stației de epurare de eventualele depunerile și deșeuri solide aduse de inundații, asigurându-se funcționarea la parametrii corespunzători.

**IMPORTANT:** Este obligatoriu ca substanțele clorigene să fie utilizate sub forma de soluție.

### **IV. Măsurile pentru prevenirea îmbolnavirilor prin boală diareică acută, hepatita A etc.:**

Educația pentru sănătate a populației privind respectarea strictă a regulilor de igienă individuală, consumul alimentelor salubre și corect preparate, consumul de apă potabilă.

#### **Recomandări:**

- Se va interzice consumul alimentelor alterate;
- Se impune distrugerea alimentelor intrate în contact cu apa de inundație, dacă ele nu erau protejate în cutii de conserve ermetice închise;
- Supravegherea unităților de alimentație publică și colectivă privind modul de preparare, păstrare și distribuire a produselor alimentare finite;
- Păstrarea la rece a alimentelor perisabile;
- Fructele și legumele vor fi bine spălate cu apă potabilă sau fiartă;
- Se vor prefera conservele sterilizate și băuturile răcoritoare pasteurizate;
- Evacuarea corectă a deșeurilor solide și lichide;
- În cazul în care aveți răni, apelați la serviciile de asistență medicală pentru vaccinare împotriva tetanosului;
- În caz de febră, vărsături, diaree, tuse, erupție pe piele, îngălbenirea pielii (icter), adresați-vă imediat medicului de familie.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
DR. STOENESCU IULIAN**