

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة قسنطينة 3 صالح بونبندر



قسم التقنيات الحضرية والبيئة

معهد تسيير التقنيات الحضرية

الرقم التسلسلي :

الرمز :

مذكرة ماستر أقاليم مدن وصحة

تطور الأمراض المتقلة عبر المياه في الجزائر

دراسة حالة مصلحة علم الأوبئة والطب الوقائي بالمستشفى الجامعي ابن باديس
قسنطينة

إشراف الأستاذ:

- براهيمية إبراهيم.

مشرف مساعد:

- د. عطوي نزيهة

إعداد الطالبتين:

_حمودة صبرينة.

_قجالي مايا هاديا.

الفهرس:

الصفحة	الموضوع
I	التشكر
II	الملخص
III	الفهرس
VI	قائمة الجداول
VI	قائمة الأشكال
VI	قائمة الخرائط
VII	قائمة الصور
VIII	قائمة الملاحق
1	المقدمة العامة
2	الإشكالية
2	الفرضيات
2	أهمية الدراسة
2	أهداف الدراسة
3	مبررات اختيار الموضوع
3	منهجية البحث وأدوات الدراسة
3	هيكلية البحث
	الفصل الأول: الأمراض المتنقلة عبر المياه
4	مقدمة الفصل
5	المبحث 1: تلوث المياه
5	المطلب 1: تعريف تلوث المياه
5	المطلب 2: أسباب تلوث المياه
9	المطلب 3: طرق الحد من تلوث المياه

10	المبحث 2:المياه الصالحة للشرب
10	المطلب 1: قياسات التحصل على المياه الصالحة للشرب
11	المطلب 2: معالجة مياه الشرب
12	المبحث الثالث: الأمراض المتنقلة عبر المياه في الجزائر.
12	المطلب الأول: الأمراض المتنقلة عبر المياه وأنواعها
12	أولاً: تعريف الأمراض المتنقلة عبر المياه
13	ثانياً: أنواع الأمراض المتنقلة عبر المياه
13	1-الكوليرا
17	2-حمى التيفوئيد
19	3-الامبياز
21	4-السالمونيلا
22	5-التهاب الكبد الفيروسي
24	6-التسممات الغذائية
26	المطلب الثاني: واقع الأمراض المتنقلة عبر المياه في الجزائر (2009-2014)
31	خاتمة الفصل
	الفصل الثاني:ملاحظة تطور الأمراض المتنقلة عبر المياه، حسب معطيات مصلحة علم الأوبئة و الطب الوقائي، بالمستشفى الجامعي ابن باديس، قسنطينة.
32	مقدمة الفصل
33	المبحث 1:التعريف بميدان البحث
33	المطلب 1: تقديم مصلحة علم الأوبئة و الطب الوقائي
33	لمحة عن نشاط مصلحة عم الأوبئة و الطب الوقائي
34	هيكله المصلحة
35	أنشطة الوحدات
36	المبحث 2:تطور الأمراض المتنقلة عبر المياه بقسنطينة

36	المطلب 1: إحصائيات الأمراض المنتقلة عبر المياه بولاية قسنطينة
48	المطلب 2: الجهود المبذولة لمكافحة الأمراض المنتقلة عبر الماء بولاية قسنطينة
56	خاتمة الفصل
57	الخاتمة العامة
57	اختبار صحة الفرضيات
57	النتائج
58	التوصيات
60	قائمة المراجع
62	الملاحق

قائمة الجداول:

الملخص:

يهدف هذا البحث إلى دراسة الأمراض المنتقلة عبر المياه في ولاية قسنطينة خلال الفترة 2009-2016، و تتمثل في: التيفوئيد، التهاب الكبد الفيروسي "أ"، التسمم الغذائي، الامبياز، السالمونيلا ؛ و مراقبة تطورها، والإشارة إلى المجهودات المبذولة للحد منها عبر الزمن، من خلال مختلف الإجراءات الوقائية.

إن أهم النتائج المتوصل إليها أن مختلف هذه الأمراض عرفت تناقص مستمر عبر الزمن ، باستثناء التسمم الغذائي الذي سجل معدل إصابات متذبذب ، و هذا راجع للرقى الاجتماعي ، و العمل الجاد الذي تقوم به السلطات العمومية كوزارة الصحة و مديرية الموارد المائية من اجل تحسين الوضع الصحي للسكان.

الكلمات المفتاحية

تلوث المياه، الأمراض المنتقلة عبر المياه، التيفوئيد، التهاب الكبد "أ"، التسممات الغذائية.

Résumé :

Notre mémoire a été consacré à l'étude de la prévalence des maladies à transmission hydrique dans la wilaya de Constantine au cours de la période 2009-2016, telles que la thyphoïde, l'épatite A, les intoxications alimentaires etc...

De notre constat il ressort une diminution constante du nombre de cas au cours de la période considérée, à part les intoxications alimentaires dont la prévalence connaît une amplitude assez variable.

La diminution de la prévalence de la plupart des maladies objets de notre étude est due à l'amélioration des conditions de vie des habitants, au développement de la prévention et à la prise de conscience de la population. Malgré les efforts déployés par les pouvoirs publics la persistance de certains maladies devenue une préoccupation.

Les mots clés :

La pollution d'eau ; les maladies à transmission hydrique ; typhoïde, L'hépatite virale « A » , l'intoxication alimentaire.