

SENATE No. 127

To accompany the petition of the Boston Housing Authority, by John Carroll, and John E. Powers that provision be made for the further extension and improvement of the Strandway, so called, and Old Harbor in South Boston. Harbors and Public Lands.

The Commonwealth of Massachusetts

In the Year One Thousand Nine Hundred and Fifty-Two.

AN ACT FOR THE FURTHER EXTENSION AND IMPROVEMENT OF THE STRANDWAY, SO-CALLED, AND OLD HARBOR, SOUTH BOSTON, MASSACHUSETTS.

Be it enacted by the Senate and House of Representatives in General Court assembled, and by the authority of the same, as follows:

1 Notwithstanding the provisions of any special or
2 general law, or action taken thereunder, to the con-
3 trary, the commonwealth shall construct a sea wall,
4 bulkhead or riprap slope in Old Harbor, South Boston.
5 Said sea wall, bulkhead or riprap slope shall be con-
6 structed on or within the following area: Beginning
7 at the easterly point of land of the commonwealth
8 formerly owned by the city of Boston and called Co-
9 lumbus park at the intersection of the United States
10 bulkhead line therewith; thence running in a south-
11 easterly direction along the said United States bulk-
12 head line to the easterly end thereof; thence turning
13 and running southerly along said United States bulk-
14 head line to a point where said United States bulk-
15 head line intersects land of the city of Boston at a
16 point where such land is at least three feet above mean
17 high tide.

Il est évident que la médecine doit être basée sur la science et non sur l'empirisme. Les progrès de la médecine sont dus à l'application des principes de la physique, de la chimie et de la biologie.

Le développement de la médecine

La médecine a connu un développement considérable au cours des siècles. Les découvertes de la physique et de la chimie ont permis de mieux comprendre les phénomènes biologiques. L'application de ces sciences à la médecine a conduit à de nouvelles méthodes de diagnostic et de traitement.

Les progrès de la médecine sont dus à l'application des principes de la physique, de la chimie et de la biologie.

Il est évident que la médecine doit être basée sur la science et non sur l'empirisme. Les progrès de la médecine sont dus à l'application des principes de la physique, de la chimie et de la biologie. Les découvertes de la physique et de la chimie ont permis de mieux comprendre les phénomènes biologiques. L'application de ces sciences à la médecine a conduit à de nouvelles méthodes de diagnostic et de traitement.