

AS CONDIÇÕES SÓCIO-AMBIENTAIS E A SAÚDE DA POPULAÇÃO: O CASO DO RIBEIRÃO DA ILHA EM FLORIANÓPOLIS

CESA, M. V.¹

Universidade Federal de Santa Catarina – marciacesa@hotmail.com

Nas últimas décadas, a exploração de forma desmedida dos recursos naturais tem levado a degradação dos ecossistemas e, como consequência a deterioração das condições de vida da população, expondo-a a riscos à saúde. A ocupação humana sem políticas públicas de saneamento básico é um dos fatores responsáveis pela degradação do ambiente, especialmente dos recursos hídricos. O lançamento inadequado de resíduos líquidos e sólidos nos rios, a retirada da vegetação ciliar e a construção das edificações sobre as margens, entre outros fatores, provoca impactos de várias ordens. O trabalho tem como objetivo apontar os possíveis riscos que a população do Ribeirão da Ilha, mais especificamente das localidades do Alto Ribeirão e Tapera da Base, correm de contrair doenças de veiculação hídrica. Será utilizado o modelo conceitual FPEEEA (força motriz, pressão, estado, exposição, efeito e ação) adaptado para a área de estudo, como ferramenta de análise para compreender as relações entre a saúde e o ambiente. Para tanto, foram definidos três eixos de estudo, nos quais se definiu indicadores de forma a contemplar: um diagnóstico do ambiente sob a ótica dos aspectos físicos, econômicos e sociais; um estudo dos serviços de infra-estrutura de saneamento básico implantados ou não na área de estudo e, uma análise da ocorrência de algumas doenças relacionadas ao saneamento ambiental inexistente ou inadequado. Com relação aos aspectos físicos, se dará ênfase à qualidade da água dos recursos hídricos e também do molusco berbigão (*Anomalocardia brasiliana*) coletado na área de estudo. Assim, o trabalho busca compreender as vias de transmissão e o ciclo das doenças relacionadas com o saneamento, para desta forma, gerar subsídios para implementar políticas mais adequadas à realidade ali existente.

Palavras chave: recursos hídricos, ocupação humana e saúde

THE PARTNER-AMBIENT CONDITIONS AND THE HEALTH OF THE POPULATION: THE CASE OF THE RIBEIRÃO OF THE ILHA IN FLORIANÓPOLIS

In the last few decades, the exploration of excessive form of the natural resources has taken the degradation of ecosystems and, as consequence deterioration of the conditions of life of the population, displaying it risks to the health. The occupation human being without public politics of basic sanitation is one of the responsible factors for the degradation of the environment, especially of the waters resources. The inadequate launching of liquid and solid residues in the rivers, the withdrawal of the vegetation and the construction of the constructions on the edges, among others factors, provokes impacts of some orders. The work has as objective to point the possible risks that the population of the Ribeirão of the Ilha, more specifically of the localities of the Alto Ribeirão and Tapera of the Base, run to contract illnesses of water propagation. Conceptual model FPEEEA (motor force, pressure, state, exposition, effect and action) adapted for the study locale will be used, as tool of analysis to understand the relations between the health and the environment. For in such a way, three

¹ Universidade Federal de Santa Catarina – marciacesa@hotmail.com

axes of study had been defined, in which if it defined form pointers to contemplate: a diagnosis of the environment under the optics of the physical, economic and social aspects; a study of the implanted infrastructure services of basic sanitation or not in the study area and, an analysis of the occurrence of some illnesses related to the inexistent or inadequate ambient sanitation. With regard to the physical aspects, the quality of the water of the water resources and of the berbigão (*brasiliana Anomalocardia*) collected in the study area will also be given to emphasis. Thus, the work searches to understand the ways of transmission and the cycle of the illnesses related with the sanitation, in such a way to generate subsidies to implement more adequate politics to the there existing reality.

Words key: waters resources, occupation human, health