

Пристрій для порожнинного фізіотерапевтичного впливу (варіанти). Винахід відноситься до медичної техніки, а саме до пристроїв порожнинного фізіотерапевтичного впливу і може бути використаний для лікування і профілактики порожнинних органів людини. За першим варіантом пристрій містить засоби рефлекторного впливу на слизову порожнинного органу, які виконані у вигляді, щонайменше, двох паралельно з'єднаних електропровідних пластин заданої просторової конфігурації з різними електрохімічними потенціалами, щонайменше, в одній із зазначених пластин виконані наскрізні отвори, в яких розташовані частини поверхні другої пластини. За другим варіантом пристрій містить засоби рефлекторного впливу на слизову порожнинного органу, які виконані у вигляді гвинтової навивки провідників з різними електрохімічними потенціалами. За третім варіантом пристрій містить засоби рефлекторного впливу на слизову порожнинного органу, які виконані у вигляді множини електропровідних елементів з різними електрохімічними потенціалами, розташованими з можливістю утворення робочої поверхні пристрою заданої просторової конфігурації. Технічний результат - розширення факторів рефлекторного впливу пристрою.