

Diplomová práce se zabývá výzkumem vzájemné interakce dvou po sobě následujících – tandemových rázových vln, fokusovaných do společného ohniska.

(...)

Práce se zabývá komparativním hodnocením účinků jednoduchých a tandemových rázových vln, působících in vitro. Důvodem je, že tyto účinky se mohou vyskytnout jak při tzv. litotrypsi extrakorporálními rázovými vlnami (LERV), tak při jiných terapeutických metodách