Keywords: P a e a Hea ca e; Te e- a e a b Le e - age ec g

Introduction

I ece e, e ea ca e a d ca e a deg e a f d a f a feedba a dec gca ad a ce e . A g e b ad a e a g a e ca e, eea e a b a e eged a a g db ea g dg a a ac e e d f b e a b ac e a d c e e agef a c e e e a fee-b e a b de g ca , ad a age, b ace, a d e e a d d g f e f ea ca e de e b a e e a c e f de ec gb e ea ca e e c e e a b ace e c e f de a d g e e ad a ce e e e a b ae a c e ga e ca d a g e e ad a ce e c e c e f de ec gb e e ad a ce e a e b ae ac eb ede g e eb de eb ec a c f e a ca e e ce [1].

e e "ee- a e a a de de da afca , ca ge e e ce fea ce. a e e e a c e ge ce feec ca ad a e a cea ga Citation: Shah E(2023) Transforming Healthcare: The Rise of Tele-Physiotherapy. J Nov Physiother 13: 659.

I e gae e e ca c de a d g eea e a a c d g a e aca da a ec a a d f ed c e . De e g de e a d ec e da f a a g e ca a dad e de ea f ee- a e a e ce. C d c a c -be e a a a c a g ad a Page 2 of 2