



ANUME CARE

pro zdravotnická
a pobytová zařízení

DeepLab s.r.o.
Technologické centrum
Piletická 486/19
503 41 Hradec Králové
info@deeplab.cz
www.anumecare.com



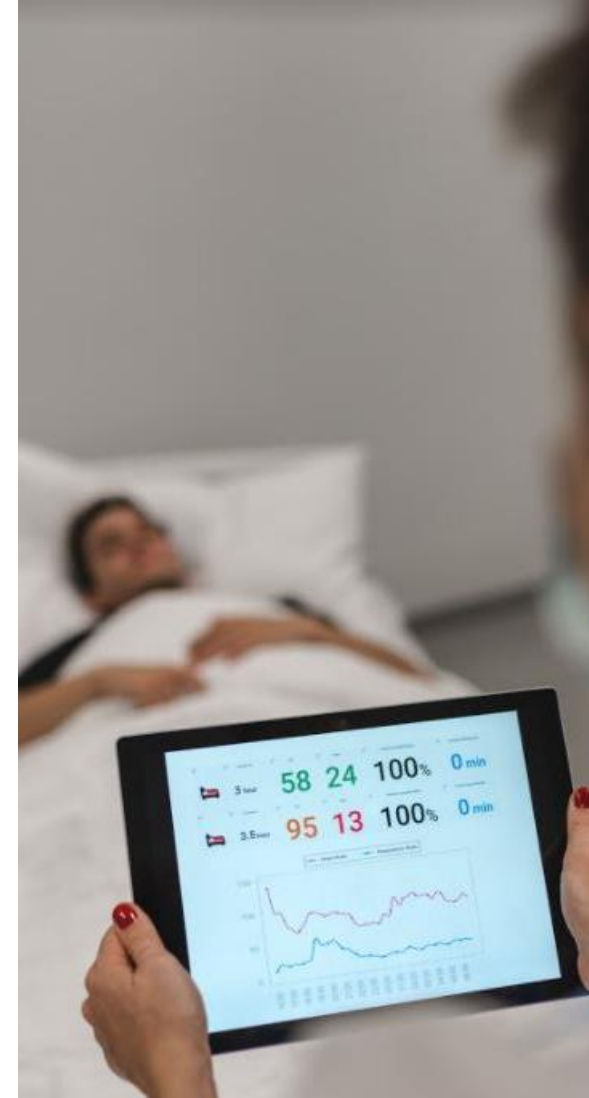
MONITORING VITÁLNÍHO STAVU OSOB POMOCÍ BEZDOTYKOVÝCH SENZORŮ UMÍSTĚNÝCH POD MATRACÍ

- » **Monitoruje vitální funkce**
Zobrazuje základní hodnoty tepové a dechové frekvence a upozorňuje na výkyvy z normálu
- » **Upozorňuje na akutní stavy**
Notifikace pomáhají ošetřujícímu personálu včas zasáhnout a poskytnout klientům potřebnou pomoc nebo péči
- » **Slouží jako podpora pro stanovení anamnézy**
Na základě vyhodnocení dat jsou vytvářeny zprávy pro ošetřující personál



Univerzita
Hradec Králové
Přírodovědecká
fakulta

T A
Č R
Program Éta



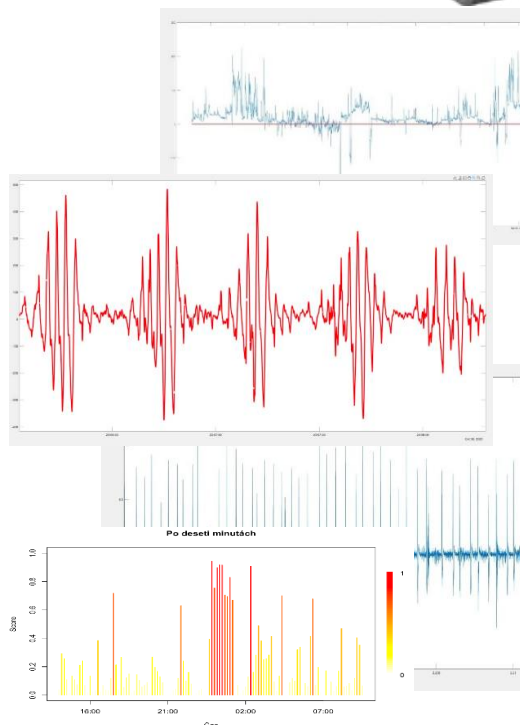
POMÁHÁME PĚČOVATELŮM



- **Senzory nenápadně umístěné pod matrací**
Velmi citlivé senzory bezdotykově snímají pouze vibrace těla, bez jakéhokoliv vyzařování



- **Monitoring vitálních funkcí**
Monitoruje dechové frekvence, tepové frekvence, relativního krevního tlaku a respiračních obtíží s přesností běžného EKG



- **Snižuje zátěž personálu**
Zefektivňuje péči monitorováním většího počtu osob z jednoho místa (sesterny)

- **Monitoring chování**
Zobrazuje informace o nepřítomnosti klienta na lůžku či nutnosti polohování

- **Výstupy a včasné notifikace pro personál**
Generuje klinické zprávy a zobrazuje notifikace, které poukazují na rizikové stavy a případná onemocnění (zápal plic, ischemická choroba srdeční, poruchy rytmu - arytmie, fibrilace, infarkt myokardu, astma, apnoe apod.)

POHODLÍ A BEZPEČÍ
SENIORŮ
JSOU NAŠÍ PRIORITY

