

20-06-2013

ÚSTAV UMĚNÍ A DESIGNU
ZÁPADOČESKÉ
UNIVERZITY
V PLZNI

Protokol o hodnocení bakalářské práce

Název práce: Komponenty pro domácí péči o pacienty

Práci předložil(a) student(ka): Soňa Reitmayerová

Studijní obor a specializace: Design, specializace Průmyslový design

Posudek oponenta práce

Práci hodnotil(a): Mgr. art. Štěpán Soutner

(u externích hodnotitelů uveďte též kontaktní adresu pracoviště)

1. Cíl práce (a jeho naplnění):

Studentka se v projektu snaží o navržení originální série přístrojů pro domácí péči o pacienty v kompaktním balení. EKG měřič, tlakoměr, osobní váha a tísňový komunikátor splňují všechny důležité funkce spojené s používáním i údržbou jako solitéry. Výsledný charakter práce úspěšně zasahuje zvolenou cílovou skupinu lidí. Nedořešené je skládání jednotlivých prvků do přenosného kufříku.

2. Technologická specifika (technická inovace):

Navržené přístroje jsou díky využívané technologii kompatibilní s ověřeným principem vzdáleného monitoringu pacientů ale mohou fungovat i samostatně. Sada je navržena s důrazem na vhodně zvolené materiály. U většiny komponentů je domyšlený i logický postup a technologie potenciální výroby.

3. Přínos práce pro daný obor

Zajímavá je snaha o asymetrii a přiblížení se přírodnímu tvarosloví v tak složitém zadání jakým je zdravotnická technika. Práce vyvolává úvahy o důležitosti vizuálního působení předmětů na člověka a jeho psychiku.

4. Silné stránky díla

Práce představuje netradiční řadu produktů, které společně fungují jako tvarově rozpoznatelný set. Autorka dokládá proces navrhování skicami a fotografiemi pracovní ergonomické studie. Definování všech ovladačů a sdělovaných údajů je domyšlené a přehledné. Konečný vzhled dotváří jednotná uvolněná grafika a zdařilý Logotyp.

5. Slabé stránky díla

V tištěných materiálech chybí náhled prvků ve vzájemném velikostním poměru. Jen obtížně si lze představit složené komponenty v kufříku.

6. Hodnocení a navrhovaná známka

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl): velmi dobře

Datum: 17.5.2013

Podpis:

