

Fakultní nemocnice Olomouc Oddělení klinické biochemie	Provozní deník přístroje	Úsek: LDMP
---	---------------------------------	------------

Název přístroje:	P/ACE SYSTEM 5510		
Výrobní číslo:		Umístění / číslo dveří:	A_Q201520
Evidenční/pořadové číslo:	I017830	Uvedení do provozu:	1996
Servisní firma / technik:	Dispečink oprav FNO	telefon:	588 444 311
Odpovědná osoba:	David Friedecký		

Přístroj slouží k analýze kapalných vzorků za účelem identifikace a kvantifikace obsahu analytů. Funkčnost přístroje je ověřována zaškoleným pracovníkem při analýzách kalibračních materiálů, které jsou vyhodnocovány.

Osoba odpovědná za provozování zařízení a uživatel, který je oprávněn se zařízením pracovat, provádí do provozního deníku záznamy o následujících skutečnostech a úkonech:

- záznam o seznámení uživatelů s obsluhou přístroje (jméno školitele, jeho podpis, datum školení, jména školených, jejich podpisy) (odpovídá odpovědná osoba),
- záznamy o poruchách, datum nahlášení poruchy komu a kým byla nahlášena (zapisuje uživatel).
- záznamy o uvolnění do provozu po servisním zásahu a validaci (záznam provozuschopnosti provede servisní technik nebo odpovědná osoba)
- interval validace: validace se neprovádí
- záznam o údržbě přístroje (zapisuje uživatel)
- záznam o zálohování dat. Data jsou zálohována na externí PC přes síť, jednou za rok.
- záznam o výměně kapiláry a lampy v případě její nefunkčnosti
- záznam o výměně N₂ bomby

Datum	Popis činností	Jméno a podpis
10/6 2009	ZLORENTI PODMINEČNĚ VIZUČEK - VÍŘĚNA + PUKČENO PŘÍSTROJE	DAVID FRIEDECKÝ [podpis]
10/6 108	UVOLENĚNÍ DO PROVOZU	D. FRIEDECKÝ [podpis]

Záznam o seznámení s přístrojem

Zařízení smějí používat a pracovat s ním dále uvedení pracovníci, kteří svým podpisem stvrzují, že byli řádně zaškoleni a poučeni a mají teoretické i praktické znalosti v ovládání zařízení.

Jméno, příjmení	Datum	Podpis	Jméno, příjmení	Datum	Podpis
Mgr. ADOPT	11.07				
Mgr. VYSLOČILOVÁ	11.07.07				
JANA TOMLOVÁ	11.7.07				
HANA KRÁČSKÁ	11.7.07				
ŠÍPKOVÁ Janka	11.7.07				

Obsah školení: spuštění přístroje, dávkování vzorků, vložení pufrů a roztoků, změna polarity, výměna kapiláry, ovládání software, výměna plynu, provádění záznamů do provozního deníku přístroje, zjišťování nefunkčnosti přístroje

Školitel, jméno, příjmení:	Podpis	Datum školení:
Mgr. FINECERN		11.7.2007