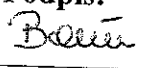

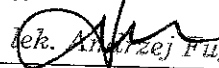
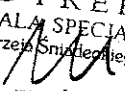
	Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu	Wydanie: 1
		Obowiązuje od dnia 12.04.2012r
Procedura nr 61	PIELĘGNIARKI EPIDEMIOLOGICZNE	Strona 1 z 2

„PRAWIDŁOWY SPOSÓB PRZEPROWADZANIA DEZYNFEKCJI POWIERZCHNI SKAŻONYCH MATERIAŁEM ORGANICZNYM”

Sporządziły:		Sprawdził:	
Pielęgniarki Epidemiologiczne: Alicja Bańdur Ewa Wiktor		Z – ca Dyrektora ds. Lecznictwa Andrzej Fugiel ZASTĘPCA DYREKTORA	
Data: 10.04.12~	Podpis:  	Data: 10.04.12~	Podpis: ds. lecznictwa 

Zatwierdził:	
Dyrektor Szpitala: Artur Puszko	
Data: 10.04.12~	Podpis: DYREKTOR SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu  lek. med. Artur Puszko

CEL:

- Profilaktyka zakażeń oraz zwiększenie bezpieczeństwa mikrobiologicznego.

PROCEDURA DOTYCZY:

- Pielęgniarek,
- Położnych
- Personelu sprząającego

OBOWIAZUJĄCY TOK POSTĘPOWANIA:

1. Załóż rękawice ochronne.
2. Przygotuj preparat dezynfekcyjny o pełnym spektrum działania.
3. Usuń zanieczyszczenie przy pomocy ligniny, gazika lub ręcznika papierowego.
4. Zużyty materiał umieścić w pojemniku na odpady medyczne o kodzie 180103
5. Przeprowadzić dezynfekcję powierzchni.
6. Zachowaj odpowiedni czas ekspozycji środka dezynfekcyjnego.
7. Wytrzyj zdezynfekowaną powierzchnię wilgotnym ręcznikiem.
8. Umyj i zdezynfekuj całą powierzchnię.
9. Uporządkuj sprzęt do sprzątania.
10. Zdejmij rękawiczki.
11. Umyj i zdezynfekuj ręce.

UWAGA!!!

- Do dezynfekcji powierzchni skażonych materiałem organicznym bezwzględnie stosuj preparaty o pełnym spektrum oraz o czasie działania do 15 min.