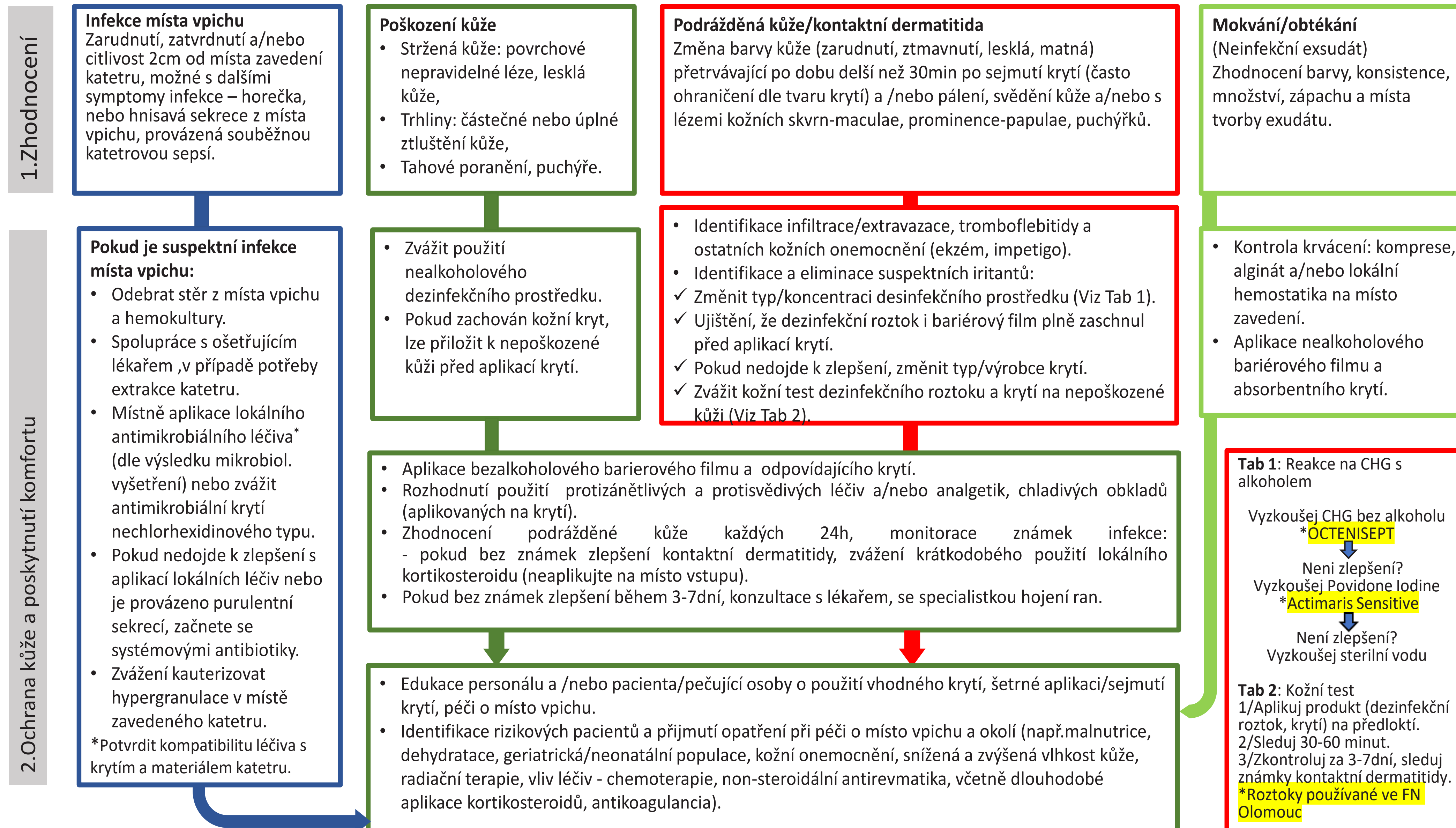


ALGORITMUS PÉČE O KOŽNÍ POŠKOZENÍ ZPŮSOBENÁ PŘÍTOMNOSTÍ CÉVNÍCH VSTUPŮ (CASI), INS 2021



FAKULTNÍ NEMOCNICE[®]
OLOMOUC



KOŽNÍ POŠKOZENÍ

Infekce místa vpichu



Zarudnutí místa vpichu



Poškození kůže



Tunelitida



Poškození kůže



Poškození kůže



Kontaktní dermatitida



Kontaktní dermatitida



Obtékání



Krvácení



NÁVOD K POUŽITÍ KRYTÍ PŘI CASI

Krytí*	Poraněná kůže	Podrážděná kůže	Sekrece mírná	Sekrece střední	Sekrece velká	Možnost vizuální kontroly
Netkaná textilie** (kůže intaktní/aplikace lokálních léčiv)		X	X			
Transparentní fólie		X				Ano
Absorbentní krytí akrylové	X	X	X	X	X	Ano
Hydrokoloidní (aplikace mimo místa vpichu)		X	X	X		
Pěnové (Silikon, snadno odstanitelné)	X	X	X	X	X	
Alginate (hemostatický účinek)	X			X	X	
Tkaňové lepidlo + krytí	Pokud je kožní kryt zachován					Ano
Antimikrobiální krytí***			X	X	X	

* Aplikace sterilního bezalkoholového bariérového filmu před nalepením krytí (nechat dostatečně zaschnout).

* U poškozené kůže/místa secernace izolujte pokud možno od místa vpichu. Aplikujte savé krytí na poškozená poraněná místa a transparentní krytí na místo vpichu a dezinfikovanou kůži.

* Pokud je exudace vysoká, použijte krytí s vysokou savostí.

* Použijte bezpečnostní fixace/krytí.

** Nemá antimikrobiální účinek.

*** Zhodnoťte kontraindikace dané výrobcem. Doporučeno konzultovat se specialistkami pro léčbu ran a/nebo lékaře.

Zdroj: Broadhurst, D., Moureau, N., Ullman, A. J., The World Congress of Vascular Access (WoCoVA), Skin Impairment Management Advisory Panel, (2017). Management of central venous access device-associated skin impairment: An evidence-based algorithm. Journal Wound Ostomy Continence Nursing 2017, 44930, 211-220. Přeložila Martina Douglas