

Omdömen från svenska sjukhuskliniker

Navelkateter, perkutan kateter, urinrörskateter, matningssond

UTAH MEDICAL / CORTEC MEDICAL

Navelkateter Umbili-cath®

"Sedan några år använder vi Umbili-cath i enkel och dubbel lumen. Vi uppskattar dessa navelkatetrar i silikon på grund av deras mjukhet och höga patientvänlighet. Att använda katetrar i silikon kan även minska risken för trombos. Med Umbili-cath får du ett slutet och säkert system. Vi kan varmt rekommendera andra avdelningar att prova denna navelkateter." Therese Gustavsson, specialistsjuksköterska, Linköpings Universitetssjukhus.

"Umbili-cath är lätta att använda och uppskattas av våra läkare. Katetrarna i silikon upplever vi som mer patientvänliga och skonsammare för barnet." Charlotte Malmqvist, avd. föreståndare, Universitetssjukhuset i Malmö.

Perkutan kateter Picc-nate®

"Vi använder perkutana katetrar till barn födda från vecka 27. Till skillnad från andra nålar, där peel-away tekniken används, är Picc-nate nålen mer skonsam. Själva nålspetsen är dubbelslipad, vilket ger en snabb penetration av kärlet. Omkring 1 cm från nålspetsen finns även en extra öppning som tydligt indikerar kärpenetration. Picc-nate är dessutom genomskinlig, tydligt graderad och röntgentät. Jag kan rekommendera andra neonatalkliniker att prova Picc-nate." Vivi Stefanicki, barnsjuksköterska, Karolinska Universitetssjukhuset, Huddinge.

"Picc-nate tar begränsat med lagerutrymme och är lätt att hantera. En annan fördel med Picc-nate är att den är tillverkad i silikon som vi upplever som ett skonsamt material för våra patienter." Sara Rodin Malmberg, barnsjuksköterska, Gävle sjukhus.

Urinrörskateter Uri-cath®

"Vi har tidigare använt oss av navelkärlskatetrar och matningssonder som ett substitut för en specifik urinrörskateter. Uri-cath finns i två olika storlekar, 3.5 fr och 5.0 fr, och ger Dig ett säkert och slutet system. Vi kan rekommendera andra neonatalavdelningar att prova denna urinrörskateter." Ingrid Ridebäck, barnsjuksköterska, Norra Älvsborgs länssjukhus.

"Vi är mycket nöjda med Uri-cath SET som är ett säkert och slutet system för tappning av urin. Vi tycker att det är praktiskt med ett SET, ett komplett paket, som innehåller både silikonkateter och en graderad 150 ml mätbehållare för övervakning av urinvolymen." Maria Gradin, avdelningsföreståndare, Universitetssjukhuset i Örebro.

"Uri-cath är en mycket uppskattad produkt då vi saknat en urinvägskateter som är speciellt utformad för att användas till de riktigt små barnen. Den upplevs som mjuk, lätthanterlig och skonsam för patienten. Vi rekommenderar andra avdelningar att prova Uri-cath som finns i två storlekar och i SET med en graderad behållare." Barbro Gustavsson, barnsjuksköterska/apparatansvarig, Drottning Silvias barn- och ungdoms-sjukhus, Sahlgrenska Universitetssjukhuset.

Matningssond Nutri-cath®

"Nutri-cath matningssonder finns i många bra storlekar och i flera olika längder. Matningssonderna är tillverkade i silikon, vilket vi upplever som ett betydligt mjukare material jämfört med de traditionella katetrarna i polyuretan. Dessutom är Nutri-cath röntgentäta och tydligt markerade i 1 cm intervaller. Vi kan varmt rekommendera andra neonatalavdelningar att prova dem." Katarina Eriksson, apparat- och förrådsansvarig, Karolinska Universitetssjukhuset, Solna.

"Tidigare har vi använt katetrar i polyuretan men har successivt börjat övergå till att använda Nutri-cath matningssonder i silikon. Sonderna upplever vi som mer patientvänliga och mindre irriterande för barnet. En annan fördel är att katetrarna kan användas upp till 30 dagar." Håkan Hammarstedt, medicinteknisk samordnare, Sundsvalls Sjukhus.

"Nutri-cath i silikon är en mjuk och behaglig kateter att arbeta med. Katetrarna upplevs som ett mer skonsamt och patientvänligt alternativ och är lätta att läsa av tack vare de tydliga markeringarna." Ros-Marie Strandberg, avdelningsföreståndare, Sunderby sjukhus.