

**För läkemedel inom tandvården hänvisas i första hand till den regionsgemensamma boken Tandvårdens läkemedel ([https://www.regionvasterbotten.se/for-
vardgivare/behandlingsstod-och-
vardriktlinjer/lakemedel/behandlingsrekommendationer](https://www.regionvasterbotten.se/for-vardgivare/behandlingsstod-och-vardriktlinjer/lakemedel/behandlingsrekommendationer))**

Här nedan följer några kompletteringar som gäller för tandvården i Region Västerbotten.

Akut porfyri

Hos patienter med disposition för akut porfyri kan många läkemedel utlösa ett akut anfall och det blir därför viktigt att försäkra sig om att ett läkemedel tryggt kan användas. Stora individuella skillnader finns dock när det gäller tolerans för ett och samma läkemedel. Bland antibiotika som anses trygga kan bl.a. PcV, amoxicillin och ampicillin nämnas. För bedömning av risk med ett enskilt preparat, se www.drugs-porphyrria.org. Vid tveksamheter fråga alltid specialistläkare eller kontakta Elinor (Evidensbaserad läkemedelsinformation i norr), tel 070-383 39 10.

Anvisningar för patologisk anatomisk diagnos (PAD)

Vid behov av biopsi för PAD tas prov från ett representativt område och fixeras omedelbart efter provtagningen i formaldehyd 4% med fosfatbuffert.

Vid eventuella frågor eller önskemål om specialundersökning av vävnaden kontaktas laboratoriet, tel 090-785 28 00.

Provtagningsanvisningar finns på [https://regionvasterbotten.se/for-
vardgivare/behandlingsstod-och-vardriktlinjer/laboratoriemedicin/provtagningsanvisningar](https://regionvasterbotten.se/for-vardgivare/behandlingsstod-och-vardriktlinjer/laboratoriemedicin/provtagningsanvisningar)
Gå in på länk till [provtagningsanvisningar>vävnad>Px-provexcisioner](#).

Blankett för PAD finns på [http://linda.vll.se/service-och-stod/administrativa-
tjanster/blanketthotellet](http://linda.vll.se/service-och-stod/administrativa-tjanster/blanketthotellet) Gå in på [Vårdblanketter > remisser > patologi, UL208](#).

Prov för PAD insänds till:

Provinlämning 6M Klinisk Patologi/Cytologi Laboratoriemedicin, NUS 901 85 Umeå

Desinfektionsmedel

Väteperoxidlösning, 30 % (85 ml; användningstid 6 mån) Antiseptikum för rengöring och desinfektion av operationsfält. Risk för övertryck, varför 100 ml flaska levereras fylld till 85 ml. OBS! Hanteras med försiktighet. Brandfarlig i kontakt med brännbara ämnen. Frätande i kontakt med hud och slemhinnor. Vid stänk i ögonen spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. Vid hudkontakt spola med mycket vatten. Förvaras kallt.

Jodsprit, 5 % steril lösning (50 ml; användningstid 1 år) Antiseptikum för desinfektion av kofferdam efter avtvättning med 30% väteperoxid. OBS! Hanteras med försiktighet. Irriterar hud och ögon.

Klorhexidinsprit, 5 mg/ml (250,1000 ml; användningstid 1 mån) Antiseptikum för ytdesinfektion. Kan användas för desinfektion av operationsfält vid jodallergi efter avtvättning med 30% väteperoxid.

Natriumbikarbonatlösning, 2 % steril (20 ml; användningstid 2 månader) Aktiverar Dakins stamlösning (se ovan). 20 ml lösning levereras i 50 ml flaska. Vid beredning av Dakins lösning sätts 20 ml stamlösning till flaskan.

EDTA (50 ml; användningstid 2 månader) Natriumetylendiamintetraacetat. Dentinlösande rensmedel för rensning av trånga rotkanaler. OBS! Hanteras med aseptisk teknik.

Natriumkloridlösning, 9 mg/ml (fysiologisk koksaltlösning) Rensvätska före bakterieprovtagning. Injektionslösning (10x20, 10x50, 10x100 ml).

Kloroform, steril (25 ml; användningstid 2 månader) Löser fett, guttaperka mm. Tvättmedel i rotkanaler vid rotfyllning. OBS! Hanteras med försiktighet. Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring. Misstänkt vara cancerframkallande. Irriterar ögonen. Se till att ventilationen är god.