



ඉලෙක්ට්‍රොකෝටර් ප්‍රතිකාරය (Electrocautery)

(1) Electrocautery යනු කුමක්ද?

සමේ හටගන්නා ඉන්නන් සහ කුඩා ගැටිති ආදිය සඳහා විදුලියෙන් ක්‍රියාකරන උපකරණයක් මගින් සිදුකරන ප්‍රතිකාරයකි. විදුලියෙන් රත්කරන ලද ඉලෙක්ට්‍රෝඩයකින් ඇතිකරන තාපය මගින් හෝ ඉතා කුඩා විදුලි ධාරාවක් ප්‍රතිකාර කළ යුතු පටකය වෙත කෙලින්ම යොමු කිරීමෙන් ඉවත් කළයුතු ඉන්නන් / ගැටිති ඉවත් කිරීම හෝ විනාශ කිරීම මෙහිදී සිදු කෙරේ.

(2) Electrocautery භාවිතා කරන්නේ කුමන රෝග තත්ත්වයක් සඳහාද?

- සමේ හටගන්නා ඉන්නන් (වැඩි වශයෙන් බෝනොවන ඉන්නන් - Seborrhoeic Warts)
- වෙනත් කුඩා ගැටිති වර්ග
- සමේ සුළු ශල්‍යකර්ම වල දී සිදුවන රුධිර වහනය අවම කිරීමට

(3) ප්‍රතිකාර සිදු කිරීම සුදුසු නොවන අවදානම් අවස්ථා මොනවාද?

- හෘද ICD උපකරණ පැළඳ සිටින රෝගීන්
- Pacemakers (හෘද ස්පන්දනය කෘතීමව පාලනය කරන උපකරණය දමා ඇති රෝගීන්)
- රුධිර කැටි ගැසීම නිසි ලෙස සිදු නොවන රෝගී තත්ත්වයන් හෝ ප්‍රති කැටිකාරක ඖෂධ භාවිතා කරන රෝගීන්
- ඇසට ඉතා ආසන්න ස්ථානයක සිදු කරන ප්‍රතිකර්ම

(4) ප්‍රතිකාරයට පෙර කල යුතු දෑ මොනවාද?

- ඔබට ඇති අනෙකුත් රෝග, ඔබ ගන්නා ඖෂධ, අසාත්මිකතා පිළිබඳව සහ IED - Pacemaker & ICD) උපකරණයක් පැළඳ සිටින්නේ ද යන බව වෛද්‍යවරයාට දැනුම් දෙන්න.
- ඔබ පැළඳ සිටින ලෝහමය ආභරණ අත් ඔරලෝසු ආදිය ඉවත් කිරීම වඩාත් සුදුසු ය.
- ප්‍රතිකාර කිරීමේදී ඇතිවන වේදනාව නැති / අවම කිරීම සඳහා අදාළ ප්‍රදේශය හිරි වැටීමකට ලක් කළ යුතුය. මේ සඳහා නිර්වින්දන ආලේපන (උදා:- Emla Cream) හෝ නිර්වින්දන නික්ෂේපණයක් (Injections) ප්‍රතිකාරයට පෙර ලබාදීම සිදුකෙරේ.

(5) ප්‍රතිකාරයේ සංකූලතා මොනවාද?

- වේදනාව / සුළු විදුලි සැර වැදීමක් දැනීම
- ප්‍රතිකාරය කෙරෙන ස්ථානය ආසාදනයට ලක්වීම
- ඇසට ඉතා ආසන්නයේ ස්ථානයක ප්‍රතිකාරයේදී හටගන්නා පුලිඟු මගින් ඇසට සුළු හානි සිදුවිය හැකි වීම
- Implanted Electronic Device වල ක්‍රියාකාරීත්වයට බාධා වීම
- සමේ කැළැල් ඉතිරි වීම
- ප්‍රතිකාර කළ ස්ථානයේ සමේ වර්ණය වෙනස් වීම (බොහෝවිට මෙය කාලයත් සමග අඩුවීම හෝ සම්පූර්ණයෙන් යථා තත්ත්වයට පත් වීම සිදු වේ.)

(6) ප්‍රතිකාරයෙන් පසුව ඔබ කල යුතු දෑ මොනවාද?

- ප්‍රතිකාරයෙන් පසුව වෛද්‍ය උපදෙස් අනුව වේදනානාශක ඖෂධ හා ප්‍රතිජීවක ක්‍රීම් වර්ග භාවිතා කරන්න.
- ප්‍රතිකාරයෙන් පසුව පෙර පරිදි ඇඟ සේදීම ස්නානය කිරීම සිදුකළ යුතුය.
- සමේ වර්ණයේ වෙනස්කම් හට ගන්නා අවස්ථාවලදී ඒ සඳහා වෙනම ප්‍රතිකාර අවශ්‍ය විය හැකිය.