

2022年度

富山県歯科技工士会生涯研修・基本研修

株式会社萩原歯研 エピテーゼ製作室・メディカルラボ K

はぎわらけいこ  
萩原圭子

**【略歴】**

- |       |                                  |
|-------|----------------------------------|
| 1999年 | 埼玉歯科技工士専門学校卒業                    |
| 同年    | 有限会社みずほ歯研勤務                      |
| 2003年 | 株式会社萩原歯研勤務                       |
| 2010年 | エピテーゼ、メディカルメイク受講                 |
| 2011年 | 株式会社萩原歯研内にエピテーゼ製作室・メディカルラボ K を設置 |
| 2014年 | UCLA 顎顔面補綴科研修                    |
| 同年    | メディカルラボ K エピテーゼトレーニングスクール開講      |
| 2017年 | 全日本エピテーゼ連盟設立 代表理事                |

— 抄録 —

**【教養課程】 エピテーゼを用いたアピアランスケア**

がん治療によって皮膚や髪の毛、爪などの外見に変化が起こることがあります。見た目の変化は私たちが思う以上に患者はとて大きなダメージを受けます。このような見た目の変化がある患者に向き合い、心理的・身体的なケアを行うことをアピアランスケアといいます。中でも手術によってできてしまった欠損。がんそのものは摘出できたとしても陥没した皮膚、マスクやガーゼで覆わなければならない穿孔、あるべきものが無くなってしまった喪失感耐えがたい苦痛であります。今回の教養課程ではエピテーゼを用いたアピアランスケアの症例やエピテーゼに用いるマテリアルに関してご紹介していきたいと思います。

**【専門課程】 エピテーゼ外部彩色のデモンストレーション**

エピテーゼのサンプル展示を行いますので手に取って、実際の質感や重さを感じて頂きたいと思います。外部彩色のデモンストレーションも行いますので、普段どのようにエピテーゼの着色を行っているか知っていただける良い機会だと思います。

### エピテーゼ Epithese

腫瘍、外傷、炎症、先天奇形などが原因で生じた顔表面の実質欠損を非観血的に、あるいは手術との併用により人工物で補填修復し、その形態的・審美的改善とともに、発語などの機能障害・能力障害の回復をはかる補綴装置。生体表面に装着するものを「エピテーゼ」、生体内部に装着するものを「プロテーゼ」と分ける場合もある。

### ソマトプロテーゼ Somato Prosthesis

血行障害、腫瘍、感染症、外傷、先天奇形、神経疾患などの原因により、四肢、体幹の一部に生じた欠損に人工物を用いて、形態や機能を回復させる補綴装置。一般的には義肢をさし、装飾義肢、作業用義肢、能動義肢、動力義肢に分類される。義手、義足、義乳房、義皮膚なども含まれるが、目的の違いから、四肢、体幹部に外装する装具とは区別される。

口腔顎顔面外科学専門用語集 日本口腔外科学会編（医歯薬出版株式会社）

歯科技工学用語集 日本歯科技工学会編（医歯薬出版株式会社）

引用