

BITABU

Projektvorstellung Dentale Kunst - WiSe 2020/21

Marius Brüning genannt Wolter, Charlotte Deuper, Finja Kösters, Julia Schlinge, Janina Zoglauer

DENTABU MID

Monika Strickstrock

DENTABU

Interaktive Lernkarten Besseres Verständnis durch vers. Sinnenmodalitäten

Zie gruppe Berufsschüler, »Erstis« und Studienanfänger

Design Logo, Farbe, Illustrationen

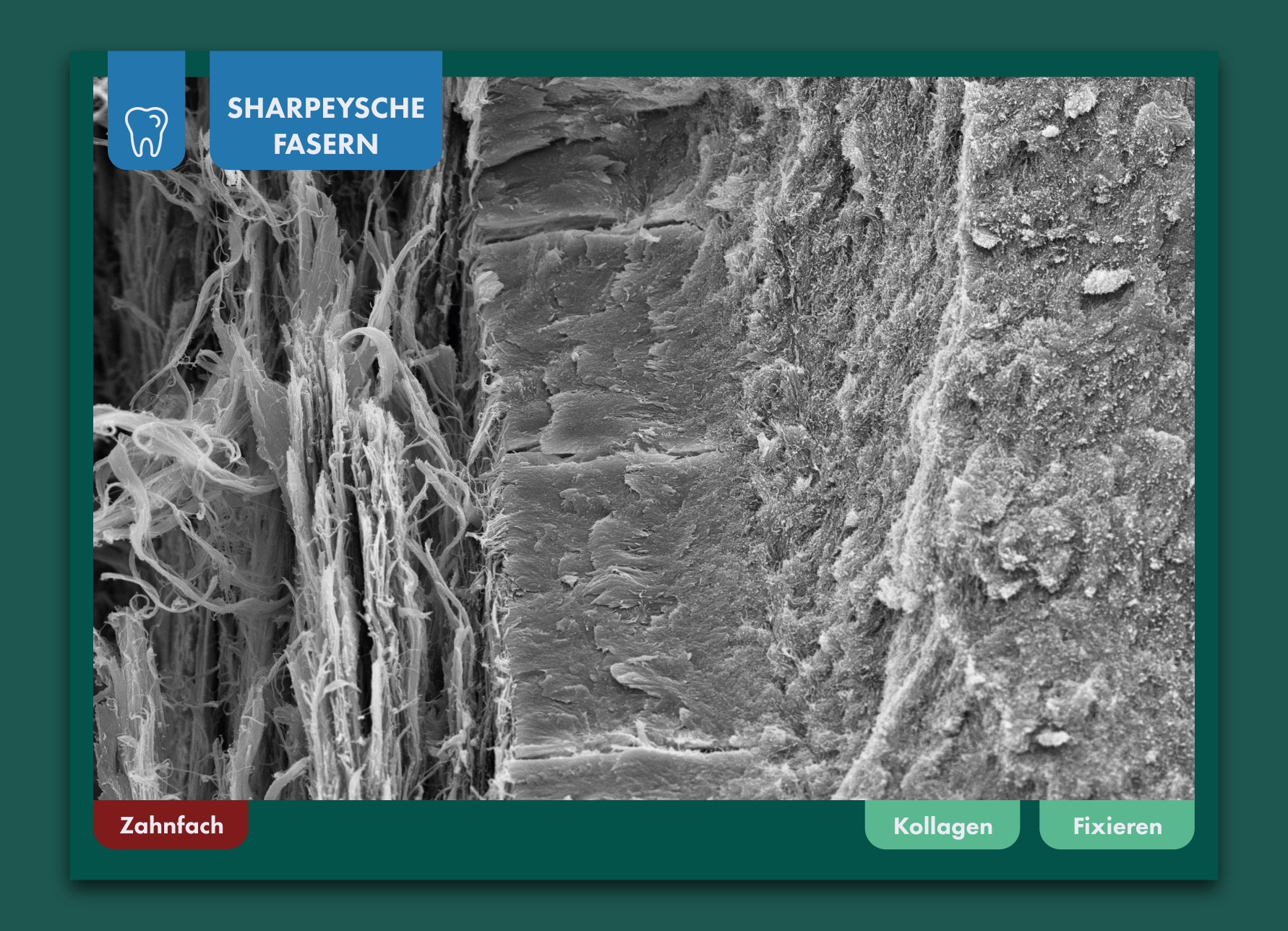
Nutzungskontext Zuhause, im Zug oder über Zoom

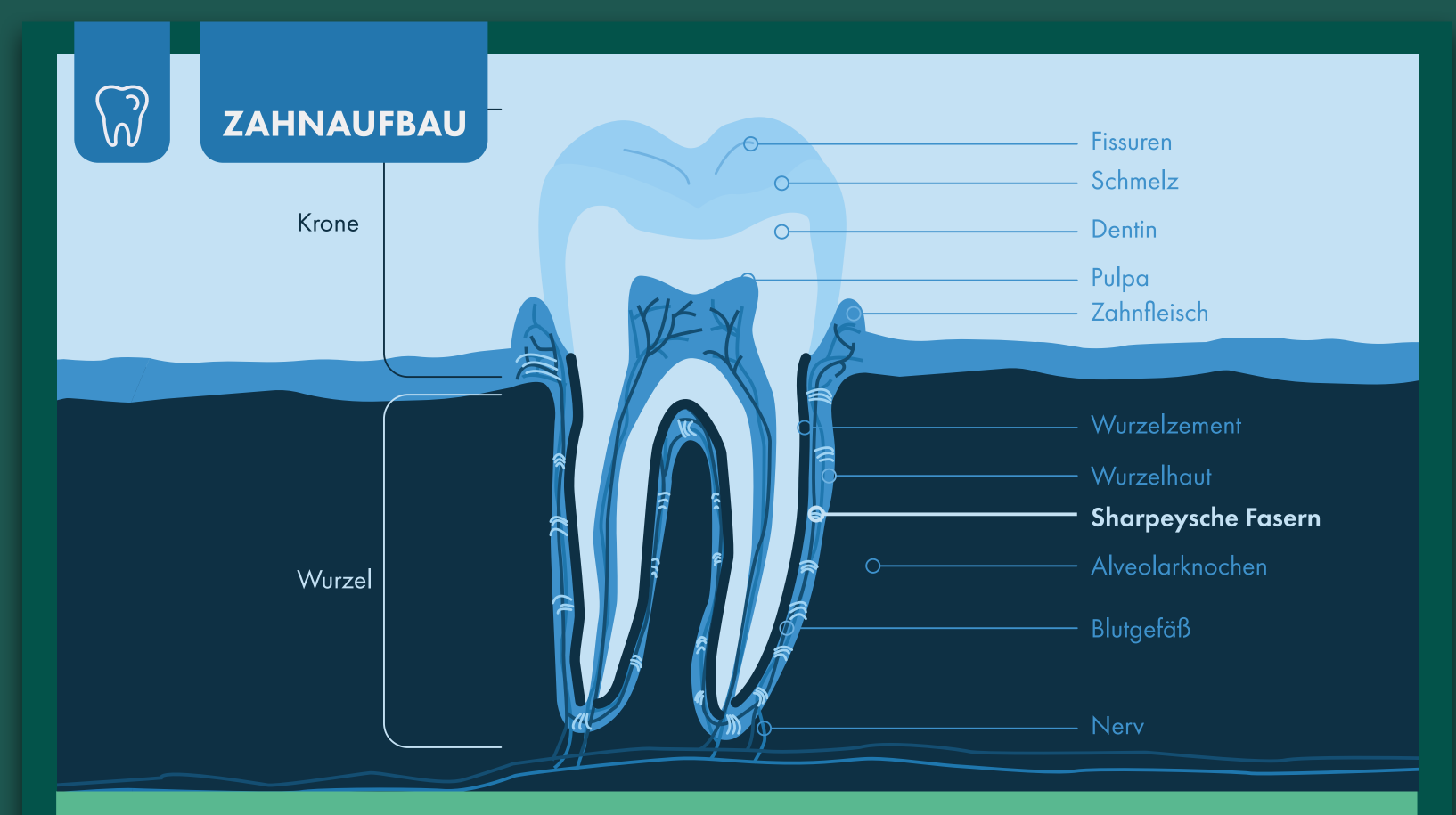
BENTABU











Sharpeysche Fasern

Sharpeysche Fasern bestehen aus Kollagen, die in das Periost des Knochens und die Knochenhaut (Desmodontium) einstrahlen. Sie strahlen zu beiden Seiten in das Wurzelzement und in den Alveolarknochen ein und fixieren die Wurzel im Zahnfach. Zudem sorgen sie dafür, dass der Zahn in einem geringen Maße beweglich ist.[7]

ENTSTEHUNG

Ideenfindung Lernkarte mit Spielfunktion

Ausarbeitung Fotos, Recherche und Design

Probleme Komplex -> kompakt

Lösungen Fachgespräche und Testläufe

ZUKUNFT

Erweiterungen

Kategorisierung + Special Editions

Aktueller Wissenschaftsstand

Beständige Wissensinhalte

Verbreitung

Messen, Schulen oder »Prindi«

DENTABU

#