

EMPLANT ایمپلنت

دکتر مهدی کدخدازاده

پریودنتیست
جراح و متخصص بیماری های لثه
ایمپلنتولوژیست
فلوشیپ لیزر در دندان پزشکی
دانشیار گروه پرودانتیکس
دانشکده دندان پزشکی
شهید بهشتی

خیابان دولت (شهید کلاهدوز)،
نیش بلوار کاوه، ساختمان پزشکان کاوه،
ورودی اول، طبقه سوم، واحد ۱۵

۰۲۱-۲۲۷۹۳۶۳۰

۰۹۳۹۷۸۶۱۹۴۳

۰۹۱۰۹۲۴۳۸۶۵

N

اتوبان شهید صدر

خیابان شریعتی

بلوار شهید کاوه

ساختمان پزشکان کاوه

خیابان دولت (شهید کلاهدوز)

www.kadkhodazadeh.ir

EMPLANT
ایمپلنت



مراحل درمان با ایمپلنت



با استفاده از وسایل جراحی ایمپلنت
حفره جایگذاری ایمپلنت آماده می شود.



ایمپلنت در ناحیه حفره تهیه
شده جایگذاری می شود.



یک فرم دهنده لثه بر روی
ایمپلنت بسته می شود.



دو هفته پس از جراحی دوم ایمپلنت
از آنها قالب گیری می شود.



باتمننت ها روی ایمپلنت بسته می شود.



روکش آماده شده روی ایمپلنت
چسبانده (سمان) می شود.

مزایای ایمپلنت های دندانی

دندان طبیعی دارای تاج و ریشه است. بخش قابل مشاهده دندان در دهان را تاج و قسمت موجود در استخوان، که ثبات دندان را در دهان تامین می کند، ریشه می نامند. از دست دادن دندان علاوه بر تاثیر منفی بر زیبایی و عملکرد دهان، به علت عدم پشتیبانی ریشه باعث تحلیل استخوان نیز می شود.



در حال حاضر پیشرفته ترین و طبیعی ترین روش جایگزینی دندان، ایمپلنت می باشد.

جنس ایمپلنت دندانی از تیتانیوم می باشد. ماده تیتانیوم دارای سازگاری بالا بوده و قابلیت یکپارچه شدن با استخوان را دارد.

پس از نصب قسمت ریشه ای ایمپلنت (فیکسچر) در داخل استخوان و ترمیم لثه و استخوان اطراف آن، تاجی که قبلا در لابراتوار ساخته شده است، توسط متخصصین بر روی ایمپلنت گذاشته می شود.

نزدیکترین جایگزین دندان طبیعی از نظر زیبایی و عملکرد دهان ایمپلنت دندانی می باشد.

چه کسی نیاز به ایمپلنت دندانی دارد؟

بیماران ممکن است دندان خود را به علت پوسیدگی، بیماری لثه و انساج اطراف آن، التهاب ریشه دندان یا تصادف از دست بدهند. در این موارد، از دست دادن دندان می تواند باعث مشکلات زیبایی و عملکرد دهان گردد که نتیجه آن کاهش کیفیت زندگی و اعتماد به نفس بیمار است. امروزه عدم وجود برخی از دندان ها بر روی موقعیت اجتماعی فرد تأثیرگذار می باشد و داشتن یک لبخند طبیعی اثر مثبتی بر روی تمام مراحل زندگی فرد دارد.

چه عواملی مانع از درمان با ایمپلنت می شوند؟

ضعف در سلامت عمومی و نیز برخی بیماری ها، تأثیر منفی بر روی روند ترمیم استخوان و لثه اطراف ایمپلنت دارد.

گاهی اوقات میزان حجم استخوان جهت حفظ و استحکام ایمپلنت ناکافی است که در این بیماران جهت ایجاد ابعاد مناسب استخوان برای قرار گرفتن ایمپلنت نیاز به جراحی اضافی جهت بازسازی استخوان است. قبل و بعد از قرارگیری ایمپلنت، رعایت مناسب بهداشت دهان، جهت ثبات طولانی مدت درمان ایمپلنت ضروری است.

گزینه های درمان با ایمپلنت



جایگزینی یک دندان



جایگزینی چند دندان



جایگزینی تمام دندان های یک فک

