

فهرست

بخش ۲: سوالات نواک

- سوالات نواک ۲۰۱۳ (ارتقا ۹۶)..... ۹۸
- پاسخ سوالات نواک ۲۰۱۳ (ارتقا ۹۶)..... ۱۰۳
- سوالات نواک ۲۰۱۳ (ارتقا ۹۷)..... ۱۰۸
- پاسخ سوالات نواک ۲۰۱۳ (ارتقا ۹۷)..... ۱۱۲
- سوالات نواک ۲۰۱۹ (ارتقا ۹۸)..... ۱۱۸
- پاسخ سوالات نواک ۲۰۱۹ (ارتقا ۹۸)..... ۱۲۲
- سوالات نواک ۲۰۱۳ (بورد ۹۶)..... ۱۲۷
- پاسخ سوالات نواک ۲۰۱۳ (بورد ۹۶)..... ۱۳۲
- سوالات نواک ۲۰۱۳ (بورد ۹۷)..... ۱۳۷
- پاسخ سوالات نواک ۲۰۱۳ (بورد ۹۷)..... ۱۴۲
- سوالات نواک ۲۰۱۹ (بورد ۹۸)..... ۱۴۷
- پاسخ سوالات نواک ۲۰۱۹ (بورد ۹۸)..... ۱۵۱
- سوالات نواک ۲۰۱۹ (بورد ۹۹)..... ۱۶۱
- پاسخ سوالات نواک ۲۰۱۹ (بورد ۹۹)..... ۱۶۷

بخش ۳: سوالات اندریاسن

- سوالات اندریاسن (ارتقا ۹۶)..... ۱۷۴
- پاسخنامه اندریاسن (ارتقا ۹۶)..... ۱۷۷

- منابع مورد استفاده جهت پاسخ نامه..... ۷
- پیشگفتار..... ۹

بخش ۱: سوالات مک دونالد

- سوالات مک دونالد (ارتقا ۹۶)..... ۱۲
- پاسخنامه سوالات مک دونالد (ارتقا ۹۶)..... ۱۷
- سوالات مک دونالد (ارتقا ۹۷)..... ۲۴
- پاسخنامه مک دونالد (ارتقا ۹۷)..... ۲۹
- سوالات مک دونالد (ارتقا ۹۸)..... ۳۵
- پاسخنامه مک دونالد (ارتقا ۹۸)..... ۴۰
- سوالات مک دونالد (بورد ۹۶)..... ۴۵
- پاسخنامه مک دونالد (بورد ۹۶)..... ۵۲
- سوالات مک دونالد (بورد ۹۷)..... ۵۹
- پاسخنامه مک دونالد (بورد ۹۷)..... ۶۵
- سوالات مک دونالد ۲۰۱۶ (بورد ۹۸)..... ۷۱
- پاسخنامه مک دونالد (بورد ۹۸)..... ۷۶
- سوالات مک دونالد (بورد ۹۹)..... ۸۴
- پاسخنامه مک دونالد (بورد ۹۹)..... ۸۹

سوالات اندریاسن (ارتقا ۹۷).....	۱۸۰
پاسخنامه اندریاسن (ارتقا ۹۷).....	۱۸۳
سوالات اندریاسن (ارتقا ۹۸).....	۱۸۷
پاسخنامه اندریاسن (ارتقا ۹۸).....	۱۸۹
سوالات اندریاسن (بورد ۹۶).....	۱۹۲
پاسخنامه اندریاسن (بورد ۹۶).....	۱۹۴
سوالات اندریاسین (بورد ۹۷).....	۱۹۷
پاسخنامه اندریاسن (بورد ۹۷).....	۱۹۹
سوالات اندریاسن (بورد ۹۸).....	۲۰۱
پاسخنامه اندریاسن (بورد ۹۸).....	۲۰۴
سوالات اندریاسن (بورد ۹۹).....	۲۰۷
پاسخنامه اندریاسن (بورد ۹۹).....	۲۱۱

بخش ۵: سوالات بهرمان

سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (ارتقا ۹۶).....	۲۵۸
پاسخ سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (ارتقا ۹۶).....	۲۶۰
سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (ارتقا ۹۷).....	۲۶۲
پاسخ سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (ارتقا ۹۷).....	۲۶۴
سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (ارتقا ۹۸).....	۲۶۶
پاسخ سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (ارتقا ۹۸).....	۲۶۸
سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (بورد ۹۶).....	۲۷۰
پاسخ سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (بورد ۹۶).....	۲۷۱
سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (بورد ۹۷).....	۲۷۳
پاسخ سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (بورد ۹۷).....	۲۷۴
سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (بورد ۹۸).....	۲۷۵
پاسخ سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (بورد ۹۸).....	۲۷۷
سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (بورد ۹۹).....	۲۷۹
پاسخ سوالات بهرمان ۲۰۱۳ (بورد ۹۹).....	۲۸۲

بخش ۴: سوالات گارسیا

سوالات گارسیا (ارتقا ۹۶).....	۲۱۸
پاسخنامه گارسیا (ارتقا ۹۶).....	۲۲۰
سوالات گارسیا (ارتقا ۹۷).....	۲۲۴
پاسخنامه گارسیا (ارتقا ۹۷).....	۲۲۶
سوالات گارسیا (ارتقا ۹۸).....	۲۳۰
پاسخنامه گارسیا (ارتقا ۹۸).....	۲۳۲
سوالات گارسیا (بورد ۹۶).....	۲۳۵
پاسخنامه گارسیا (بورد ۹۶).....	۲۳۷

منابع مورد استفاده جهت پاسخ نامه

- ۱- مک دونالد: ترجمه کتاب "دندانپزشکی کودک و نوجوان مک دونالد ۲۰۱۶"، انتشارات رویان پژوه
- ۲- نواک: ترجمه کتاب "دندانپزشکی کودکان: نوزادی تا نوجوانی ۲۰۱۹"، انتشارات رویان پژوه
- ۳- اندریاسن: ترجمه "کتاب مرجع و اطلس رنگی آسیب‌های تروماتیک وارده به دندان‌ها اندریاسن ۲۰۱۹"، انتشارات رویان پژوه
- ۴- گارسیا: خلاصه کتاب "دندانپزشکی پیشگیرانه اولیه گارسیا ۲۰۱۴"، انتشارات رویان پژوه
- ۵- بهرمان: ترجمه کتاب "درمان‌های زود هنگام ارتودنسی بهرمان ۲۰۱۳"، انتشارات رویان پژوه

پیشگفتار

با نام او و یاد او

کتاب پیش رو مجموعه‌ای ست شامل سوالات ارتقا دستیاری و دانشنامه تخصصی دندانپزشکی در سال‌های ۹۶ تا ۹۹. تلاش شده است تا پاسخ‌های تشریحی این سوالات در عین مختصر بودن، گویا و مفید نیز باشند و خواننده را از ارجاع به کتاب اصلی در رابطه با نکته ذکر شده در هر سوال، بی‌نیاز کنند. در پایان از زحمات کلیه اساتید و عزیزانی که طی دوره‌های عمومی و تخصصی مفتخر به شاگردیشان بوده‌ایم، به ویژه استاد گرانقدر جناب آقای دکتر سراج که در طی این مسیر ما را از حمایت‌ها و رهنمودهای ارزشمندشان بهره‌مند ساختند و همچنین از عوامل انتشارات رویان پژوه که مسئولیت نشر و توزیع کتاب را عهده‌دار بودند کمال تشکر را به عمل می‌آوریم.

دکتر فیروزه علی‌پور

دکتر مینا یزدی‌زاده

سوالات مک دونالد (ارتقا ۹۶)

- ۱- ضد عفونی کردن سیستم یونیت‌های دندانپزشکی متصل به آب بیمارستان چند وقت یکبار (بر حسب ماه) و با چه غلظتی (بر حسب ppm) از آب کلرایددار باید انجام شود؟ (از راست به چپ)
- الف) ۲-۵۰۰ (ب) ۲-۱۰۰۰ (ج) ۴-۵۰۰ (د) ۴-۱۰۰۰
- ۲- مناسب‌ترین روش تصویربرداری برای بررسی اولیه غدد بزاقی، کدام است؟
- الف) MRI (ب) اولتراسوند (ج) CT (د) CBCT
- ۳- در هنگام تولد، کلسیفیکاسیون کدام یک از مولرهای شیری کامل‌تر است؟
- الف) اول بالا (ب) دوم بالا (ج) اول پایین (د) دوم پایین
- ۴- این اختلال عاجی سیستم دندان‌های شیری و دائمی را درگیر می‌کند. در رادیوگرافی ریشه‌ها کوتاه و پالپ چمبر و کانال ریشه غایب هستند. تاج دندان‌ها معمولاً طبیعی یا کمی opalescent می‌باشند. این اختلال کدام است؟
- الف) Radicular dentin dysplasia (ب) Coronal dentin dysplasia
ج) Type I Dentinogenesis imperfecta (د) Type II Dentinogenesis imperfecta
- ۵- کدام جمله در مورد صفات وابسته به جنس غالب صحیح است؟
- الف) خانم‌های هموزیگوت، صفت را به ۵۰ درصد فرزندان منتقل می‌کنند.
ب) خانم‌های هتروزیگوت، صفت را به ۵۰ درصد فرزندان منتقل می‌کنند.
ج) شیوع این صفات در آقایان معمولاً ۲ برابر است.
د) همه خانم‌های بیمار، هموزیگوت در نظر گرفته می‌شوند، مگر خلاقش ثابت شود.
- ۶- کدام ماده کنترل پلاک، از طریق تداخل در چسبندگی پلاک عمل می‌کند؟
- الف) Cetylpyridinium chloride (ب) Chlorhexidine
ج) Kanamycin sulfate (د) Sodium polyvinylphosphonic acid
- ۷- کودکی که صرفاً از رژیم غذایی گیاهی استفاده می‌کند، با خطر کمبود کدام یک از عناصر مواجه بوده و علامت دهانی آن کدام است؟

پاسخنامه سوالات مک دونالد (ارتقا ۹۶)

۱- گزینه «ج» صحیح است.

ج جلد اول، فصل ۱، صفحه ۲۷

ضد عفونی یونیت‌های دندانپزشکی متصل به آب اصلی بیمارستان هر ۴ ماه با آب کلردار، با غلظت 500 ppm باید انجام شود.

۲- گزینه «ب» صحیح است.

ج جلد اول، فصل ۲، صفحه ۴۲

تکنیک اولتراسونیک یک روش عالی برای بررسی بافت‌های نرم مانند کف دهان، غدد بزاقی و غدد لنفاوی ناحیه سر و گردن است.

شایع‌ترین اندیکاسیون دندان‌های برای MRI: تصویربرداری از بافت نرم مفصل گیجگاهی فکی
CBCT: برای تصویربرداری از بافت سخت ایده‌آل است. CT: معمولاً برای شناسایی بدخیمی‌ها، تومورها و سایر علائم پاتولوژیک با یا بدون استفاده از ماده حاجب به کار می‌رود.

۳- گزینه «الف» صحیح است.

ج جلد اول، فصل ۴، صفحه ۹۳ و ۹۴

میزان کلسیفیکاسیون مولرهای شیری در هنگام تولد:	
سه چهارم ارتفاع اکلوزو جینجیوالی تاج کلسیفیه شده است.	مولر اول شیری ماگزینا D
یک چهارم ارتفاع اکلوزو جینجیوالی تاج کلسیفیه شده است.	مولر دوم شیری ماگزینا E
کل سطح اکلوزال با بافت کلسیفیه پوشیده شده است.	مولر اول شیری مندیبل D
پنج مرکز کلسیفیه به هم پیوسته و تنها ناحیه کوچکی از بافت غیر کلسیفیه در وسط سطح اکلوزال باقی می‌ماند.	مولر دوم شیری مندیبل E

۴- گزینه «الف» صحیح است.