



۱۰ مرحله آزمون

رشته مجموعه تغذیه

۱۴۰۰ ارشد

+ ۳ مرحله آزمون رایگان

توجه: آزمون های آزمایشی نسبگان به صورت غیرحضوری برگزار می گردد.

آزمون های تابستانی رایگان (مطالعه ۵۰ درصد از دروس اصلی)

نام درس	آزمون اول (۲۵٪/اول مطالب)	آزمون دوم (۲۵٪/دوم مطالب)	آزمون سوم (۵۰٪/اول) جامع
فیزیولوژی	سلول و غشای عضله	قلب و گردش خون ، سلول های خونی ، کلیه	اول مالب ۹۹/۰۷/۲۵
بیوشیمی	آب و pH و تعادل اسید و باز، ساختمان اسیدهای آمینه و پروتئین ها، متابولیسم کربوهیدرات ها، ویتامین ها و مواد معدنی، آمینه و پروتئین ها، آنزیم ها، ساختمان و متابولیسم هم	ساختمان کربوهیدرات ها، متابولیسم کربوهیدرات ها، ویتامین ها و مواد معدنی، بیوائزیتیک	۹۹/۰۷/۱۱ جامع ۵۰٪ اول مطالب
زبان	اینتر اکشن-۱ Developing-سطح متوسط	اینتر اکشن-۲ Developing	۹۹/۰۶/۲۸ جامع ۵۰٪ اول مطالب

۵ مرحله آزمون پاییز و زمستان

نام درس	آزمون اول (۲۵٪ اول مطالب)	آزمون دوم (۲۵٪ دوم مطالب)	آزمون سوم (۲۵٪ سوم مطالب)	آزمون چهارم (۲۵٪ چهارم مطالب)	آزمون پنجم (۲۵٪ پنجم مطالب)
بخش اول:	کراوس	کراوس:	کراوس:	کراوس:	کراوس و مدرن
تغذیه	فرهنگی	جامع	جامع	جهانی	۲۰۱۳
تغذیه	فرهنگی	۹۹/۰۹/۷	۹۹/۱۰/۵	۹۹/۱۱/۳	۹۹/۱۲/۱
مسمومیت مواد مغذی	۹۹/۱۰/۷	۹۹/۱۰/۵	۹۹/۱۱/۳	۹۹/۱۲/۱	۹۹/۱۲/۲۲
۱-هضم و جذب، انتقال و دفع مواد مغذی ۲- انرژی ۳- التهاب و پاتوفیزیولوژی بیماری های مزمن ۴- آنالیز رژیم غذایی ۵- ژئوپنیک تغذیه ای ۶- آب و الکترولیت و تعادل اسید و باز ۷- ارزیابی بیوشیمیابی، فیزیکی و عملکردی ۸- تداخل غذا و دارو ۹- رفتاری-محیطی: فرد در جامعه ۱۰- بررسی اجمالي تشخیص و مداخله تغذیه ای ۱۱- تحویل غذا و مواد مغذی: رهنماوهای رژیم غذایی، استانداردهای تغذیه ای، و کفایت فرهنگی ۱۲- مدرن ۲۰۱۳	بخش چهارم:	بخش سوم:	بخش دوم:	بخش اول:	
۱- تغذیه در کنترل وزن ۲- تغذیه در اختلالات خوردن ۳- تغذیه در فعالیت فیزیکی و عملکرد ورزشی ۴- تغذیه و سلامت استخوان ۵- تغذیه برای سلامت دهان و دندان	۱- تغذیه در کنترل وزن ۲- تغذیه در دوران شیرخوارگی ۶- تغذیه در دوران کودکی ۷- تغذیه در دوران نوجوانی ۸- تغذیه در دوران بزرگسالی ۹- تغذیه در دوران سالمندی	۱- تغذیه در دوران بارداری و شیردهی ۵- تغذیه در دوران کودکی ۷- تغذیه در دوران نوجوانی ۸- تغذیه در دوران بزرگسالی ۹- تغذیه در دوران سالمندی	۱- تغذیه در کنترل وزن ۲- تغذیه در دوران شیرخوارگی ۶- تغذیه در دوران کودکی ۷- تغذیه در دوران نوجوانی ۸- تغذیه در دوران بزرگسالی ۹- تغذیه در دوران سالمندی	۱- تغذیه در کنترل وزن ۲- تغذیه در دوران شیرخوارگی ۶- تغذیه در دوران کودکی ۷- تغذیه در دوران نوجوانی ۸- تغذیه در دوران بزرگسالی ۹- تغذیه در دوران سالمندی	۱- درمان پرشکی تغذیه ای برای واکنش های نامطلوب به غذا: آلرژی ها و عدم تحمل ها ۲- درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات دستگاه گوارش فوقانی ۳- درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات دستگاه گوارش تحتانی ۴- درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات کبد و پانکراس ۵- درمان پرشکی تغذیه ای برای دیابت ملیتوس، هیپو گلایسمی با منشا غیر دیابتی ۶- درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات تیروئید، آدرنال و سایر اختلالات اندوکرین ۷- درمان پرشکی تغذیه ای برای کم خونی ۸- درمان پرشکی تغذیه ای برای بیماری های قلبی ۹- درمان پرشکی تغذیه ای برای بیماری های ریوی ۱۰- درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات کلیوی ۱۱- درمان پرشکی تغذیه ای برای پیشگیری، درمان و بقا در سرطان ۱۲- درمان پرشکی تغذیه ای برای HIV و ایدز ۱۳- درمان پرشکی تغذیه ای برای مراقبت ویژه ۱۴- درمان پرشکی تغذیه ای برای بیماری روماتیک ۱۵- درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات عصبی ۱۶- درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات روانی و شناختی ۱۷- درمان پرشکی تغذیه ای برای نوزادان با وزن پایین هنگام تولد (LBW) ۱۸- درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات متابولیکی ژنتیکی ۱۹- درمان پرشکی تغذیه ای برای ناتوانی های تکاملی و ذهنی

غدد، گوارش

تنفس، اعصاب

جامع %.٥٠
اول مالب

قلب و گردش خون، سلول های

سلول و غشاء، عضله

فیزیولوژی

بیوشیمی

آب و pH و تعادل اسید و باز، ساختمان اسیدهای آمینه و پروتئین ها، متابولیسم اسیدهای آمینه و پروتئین ها، آنژیم ها، ساختمان و متابولیسم هم

خونی ، کلیه

ساختمان کربوهیدرات ها، متابولیسم کربوهیدرات ها، ویتامین ها و مواد معدنی، بیوانرژیک

جامع %۵۰
اول مطالب

ساختمان لیپید ها و غشاهای زیستی، متابولیسم لیپید ها، هورمون ها و مسیرهای انتقال پیام

اینتر اکشن-۳-

تافل

-Developng
پیشرفتہ

اینتر اکشن-۲
Developing-Sطح متوسط

اینتر اکشن-۱
Developing-Sطح مقدماتی

زبان**ESM1-ESM2**

ساختمان اسیدهای نوکلئیک، متابولیسم اسیدهای نوکلئیک، بیولوژی مولکولی، بیوشیمی سرطان، روش های بیوشیمی و بیولوژی مولکولی، بیوشیمی بالینی

۵ مرحله آزمون بهار و تابستان

نام درس	آزمون ششم	آزمون هفتم(جامع ۰٪ اول)	آزمون هشتم(جامع ۰٪ دوم)	آزمون نهم	آزمون دهم						
	۱۴۰۰/۱/۲۰	۱۴۰۰/۲/۳۱	۱۴۰۰/۳/۲۸	۱۴۰۰/۴/۱۱	۱۴۰۰/۴/۲۵						
بخش سوم:					بخش اول:						
کراوس:					کراوس:						
۱-تغذیه در کنترل وزن ۲-تغذیه در اختلالات خوردن ۳-تغذیه در فعالیت فیزیکی و عملکرد ورزشی ۴-تغذیه و سلامت استخوان ۵-تغذیه برای سلامت دهان و دندان مدرن ۲۰۱۳: ۱-ترکیب بدن ۲-چاقی-اپیدمیولوژی ۳-چاقی-کنترل ۴-پیامدهای گرسنگی ۵-پیامدهای متابولیکی محدودیت کالری					۱-هضم و جذب، انتقال و دفع مواد مغذی ۲-انرژی ۳-التهاب و پاتوفیزیولوژی بیماری های مزمن ۴-آنالیز رژیم غذایی ۵-ژئومیک تغذیه ای ۶-آب و الکترولیت و تعادل اسید و باز ۷-ارزیابی بیوشیمیایی، فیزیکی و عملکردی ۸-تداخل غذا و دارو						
۹-رفتاری-محیطی: فرد در جامعه ۱۰-بررسی اجمالي تشخیص و مداخله تغذیه ای ۱۱-تحویل غذا و مواد مغذی: رهنمودهای رژیم غذایی، استانداردهای تغذیه ای، و کفایت فرهنگی											
مدرن ۲۰۱۳:					مدرن ۲۰۱۳:						
۱-درمان پرشکی تغذیه ای برای واکنش های نامطلوب به غذا: آلرژی ها و عدم تحمل ها ۲-درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات دستگاه گوارش فوقانی ۳-درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات دستگاه گوارش تحتانی ۴-درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات کبد و پانکراس ۵-درمان پرشکی تغذیه ای برای دیابت ملیتوس، هیبوگلایسمی با منشا غیر دیابتی ۶-درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات تیروئید، آدرنال و سایر اختلالات اندوکرین ۷-درمان پرشکی تغذیه ای برای کم خونی ۸-درمان پرشکی تغذیه ای برای بیماری های قلبی ۹-درمان پرشکی تغذیه ای برای بیماری های ریوی ۱۰-درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات کلیوی ۱۱-درمان پرشکی تغذیه ای برای بیماری های بیشگیری، درمان و بقا در سرطان ۱۲-درمان پرشکی تغذیه ای برای HIV و ایدز ۱۳-درمان پرشکی تغذیه ای برای مراقبت ویژه ۱۴-درمان پرشکی تغذیه ای برای بیماری روماتیک ۱۵-درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات عصبی ۱۶-درمان پرشکی تغذیه ای برای اختلالات روانی و شناختی ۱۷-درمان پرشکی تغذیه ای برای نوزادان با وزن پایین هنگام تولد(LBW) ۱۸-درمان					تغذیه:						
۱-پروتئینها و اسیدهای آمینه ۲-کربوهیدرات ها ۳-فیرهای غذایی ۴-چربی ها ۵-انرژی ۶-آب و الکترولیتها ۷-مینرال ها ۸-ویتامین ها ۹-سایر ترکیبات مغذی ۱۰-علائم کمبود و مسمومیت مواد مغذی					۱-پروتئینها و اسیدهای آمینه ۲-کربوهیدرات ها ۳-فیرهای غذایی ۴-چربی ها ۵-انرژی ۶-آب و الکترولیتها ۷-مینرال ها ۸-ویتامین ها ۹-سایر ترکیبات مغذی ۱۰-علائم کمبود و مسمومیت مواد مغذی	۱۰۰٪	۵۰٪	۵۰٪	۵۰٪	۵۰٪	۵۰٪
بخش دوم:					بخش دوم:						
کراوس:					کراوس:						
۱-تحویل غذا و مواد مغذی: طب یکپارچه و مکمل و مکمل یاری تغذیه ای ۲-تحویل غذا و مواد مغذی: حمایت تغذیه ای ۳-آموزش و مشاوره: تغییر رفتاری ۴-تغذیه در دوران بارداری و شیردهی ۵-تغذیه در دوران شیرخوارگی ۶-تغذیه در دوران کودکی ۷-تغذیه در دوران نوجوانی ۸-تغذیه در دوران بزرگسالی ۹-تغذیه در دوران سالمندی مدرن ۲۰۱۳:					۱-تحویل غذا و مواد مغذی: طب یکپارچه و مکمل و مکمل یاری تغذیه ای ۲-تحویل غذا و مواد مغذی: حمایت تغذیه ای ۳-آموزش و مشاوره: تغییر رفتاری ۴-تغذیه در دوران بارداری و شیردهی ۵-تغذیه در دوران شیرخوارگی ۶-تغذیه در دوران کودکی ۷-تغذیه در دوران نوجوانی ۸-تغذیه در دوران بزرگسالی ۹-تغذیه در دوران سالمندی مدرن ۲۰۱۳:						
۱-تغذیه در دوران های زندگی					۱-تغذیه در دوران های زندگی						

پرشکی تغذیه ای برای اختلالات متابولیکی ژنتیکی ۱۹- درمان پرشکی تغذیه ای برای
ناتوانی های تکاملی و ذهنی

فیزیولوژی دوم مطالعه	بیوشیمی دوم مطالعه	زبان
جامع ۱۰۰ %	آب و pH و تعادل اسید و باز، ساختمان اسیدهای آمینه و پروتئین ها، متابولیسم اسید های آمینه و پروتئین ها، آنزیم ها، ساختمان و متابولیسم هم، ساختمان کربوهیدرات ها، متابولیسم کربوهیدرات ها، ویتامین ها و مواد معدنی، بیوشیمی بالینی	سلول و غش، عضله <u>قلب و گردش خون</u> ، سلول های خونی ، کلیه
جامع ۱۰۰ %	ساختمان لپید ها و غشاها زیستی، متابولیسم لپید ها، هورمون ها و مسیرهای انتقال پیام، ساختمان اسیدهای نوکلئیک، متابولیسم اسیدهای نوکلئیک، بیولوژی مولکولی، بیوشیمی سرطان، روش های بیوشیمی و بیولوژی مولکولی، بیوشیمی بالینی	<u>تنفس ، اعصاب</u> <u>غدد ، گوارش</u>
جامع ۱۰۰ %	اینتر اکشن-۳ ، تافل Developing سطح پیشرفته ESM ₂ _ESM ₁	اینتر اکشن-۱ <u>Developing</u> سطح مقدماتی اینتر اکشن-۲ <u>Developing</u> سطح متوسط

مرکز تخصصی خدمات آموزشی نسبگان: تهران - ۶۶۹۰۲۰۶۱ - ۶۶۹۰۲۰۳۸ - ۹۳۷۲۲۲۳۷۵۶

رشت ۰ ۱۳۳۳۳۸۰۰۲ لاهیجان ۰ ۱۳۴۲۳۴۲۵۴۳