



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان همدان  
دانشکده دندانپزشکی



نام و نام خانوادگی: لیدا سمیع آخرین مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی

تاریخ تولد: ۱۳۵۶ رتبه علمی: استادیار

گروه آموزشی: بیماریهای دهان، فک و صورت

پست الکترونیک: Lida.samie@Umsha.ac.ir

آدرس محل کار: همدان، خیابان شهید فهمیده، روبروی پارک مردم، دانشکده دندانپزشکی، گروه آموزشی بیماریهای دهان و دندان

تلفن محل کار: ۳۸۳۸۱۰۵۹ دورنگار: ۳۸۳۸۱۰۸۵

سوابق تحصیلات دانشگاهی:

۱- دکتری حرفه ای دندانپزشکی در سال ۱۳۹۰، دانشگاه علوم پزشکی همدان

عنوان پایان نامه : مقایسه ی آزمایشگاهی تاثیر ضد میکروبی کامپوزیت های حاوی ذرات نانو اکسید روی و نانو نقره بر باکتری های

استرپتوکوک موتانس و لاکتوباسیل

۲- دکتری تخصصی دندانپزشکی در سال ۱۳۹۳، دانشگاه علوم پزشکی همدان

عنوان پایان نامه : بررسی پلی مورفیسم ژن های TNF $\alpha$  و IFN $\gamma$  در بیماران مبتلا به لیکن پلان دهانی: مطالعه مورد - شاهدهی

سوابق آموزشی:

تدریس دروس نظری و عملی در مقطع عمومی:

عملی: بیماری های دهان و تشخیص ۱ و ۲ و ۳ و بیماری های سیستمیک، درمان جامع ۱ و ۲

نظری: بیماری های سیستمیک ۱ و ۲ و تشخیص ۲ و ۳ نظری و بیماری های روانی و تدریس دروس نظری دانشجویان مقطع کاردانی رشته

دهان و دندان

کارگاهی : کمپلکس درد و دارو شناسی و کاربرد رایانه در دندان پزشکی

تدریس دروس نظری و عملی در مقطع تخصصی:

ارائه مورد ۴ و ۳ و ۲ و بررسی مقالات ۴ و ۳ و ۲ و بیماری های دهان ۴ و بیماری های پیوند

### سوابق اجرایی:

عضویت در کمیته کوریکولوم

عضویت در کمیته آزمون (نجم)

عضویت در کمیته ارزشیابی اساتید EDO

مسئول واحد درمان جامع مستقر در کلینیک مباشر

### سوابق پژوهشی:

#### داوری ها:

داوری پروپوزال پایان نامه به میزان ۲۰ ساعت

داوری گزارش نهایی طرح تحقیقاتی به میزان ۳۰ ساعت

#### مقالات:

- 1- Shahin Kasraei 1 , Lida Sami 2 , Sareh Hendi 3 , Mohammad-YousefAliKhani 4 , Loghman Rezaei-Soufi 5 , ZahraKhamverdi 1 \*. Antibacterial properties of composite resins incorporating silver and zinc oxide nanoparticles on Streptococcus mutans and Lactobacillus. rde.2014.39.2.109
- 2- Shokoofeh Jamshidi 1 ; Shahrbanou Raedi 2,\* ; Mahsa Mahdian 2 ; Lida Sami 2. Intramuscular Hemangioma of Upper Lip Mucosa in a Fifty-Four-Year-Old Man. Avicenna J Dent Res. 2014 December; 6(2): e21453.
- 3- Poorandokht Davoodi 1 , Mahsa Mahdian\* 2 , Lida Sami 3. Prevalence of Oral Manifestations in Patients with Neutropenia, A Study in West of Iran. J. Appl. Environ. Biol. Sci., 4(10)85-89, 2014
- 4-Flavonoids as Strong Inhibitors of MAPK3: A Computational Drug Discovery Approach Taherkhani, A., Khodadadi, P., Samie, L., Azadian, Z., Bayat, Z. [International Journal of Analytical Chemistry](#), 2023:-
- 5- Evaluation of Salivary Oxytocin Level in Pregnant Women during Pregnancy in Fatemiyeh Hospital of Hamadan, Iran Karami, Z., Abdolsamadi, H.R., Samie, L., Mohammadi, S.A., Soltanian, A. 2022 [Journal of Chemical Health Risks](#), 12(1)
- 6- Evaluation of salivary melatonin levels in HIV-positive patients: A historical cohort study Ahmadi-Motamayel, F., Vaziri-Amjad, S., Taghi Goodarzi, M., Samie, L., Poorolajal, J. 2017 (2017-9-1)

Reviews on Recent Clinical Trials, 12(3), pp. 168-173

7- Evaluation of the mirna-146a and mirna-155 expression levels in patients with oral lichen planus  
Ahmadi-Motamayel, F., Bayat, Z., Hajilooi, M., (...), Samie, L., Solgi, G. 2017 Iranian Journal of Immunology, 14(4), pp. 316-324

۸- مینا جزایری\*، شهربانو رعدی\*\*، حمید رضا عبدالصمدی\*\*\*، آزاده مدنی پور\*\*\*\*، لیدا سمیع\*# (نویسنده مسئول). مقایسه اثر مہاری اسانس گیاه آویشن مرتعی (Thymus Eriocalyx) و آویشن کوهی (Thymus Kotschyanus) با نیستاتین بر رشد کاندیدا آلبیکانس. مجله دانشکده دندانپزشکی مشهد / سال ۱۳۹۵ / دوره ۴۰ / شماره ۲.

### خلاصه مقالات-سخنرانی:

۱. دکتر شاهین کسرابی، لیدا سمیع، سیده ساره هندی. مقایسه ی آزمایشگاهی تاثیر ضد میکروبی کامپوزیت های حاوی نانو نقره بر باکتری های استرپتوکوک موتانس و لاکتوباسیل. دوازدهمین سمینار دانشجویان دندان پزشکی ایران. اردیبهشت ۱۳۸۹، همدان.

### علايق پژوهشی:

Nanotechnology

Herbal Dentistry

### طرح های تحقیقاتی

۱- بررسی میزان کلسیم، فسفر، منیزیوم، کلر، گلوکز، total protein, pH, flow rate، بزاق در زنان باردار و غیر باردار مرکز کنترل خانواده بیمارستان فاطمیه شهر همدان

۲- مقایسه ی آزمایشگاهی تاثیر ضد میکروبی کامپوزیت های حاوی ذرات نانو اکسید روی و نانو نقره بر باکتری های استرپتوکوک موتانس و لاکتوباسیل

۳- بررسی پلی مورفیسم ژن های TNF $\alpha$  و IFN $\gamma$  و micro RNA در بیماران مبتلا به لیکن پلان دهانی: مطالعه مورد - شاهدهی

### سخنرانی ها:

سخنران باز آموزی بیماری های دهان

کارگاه های علمی و تخصصی:

کارگاه های آموزشی دفتر مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

**شرکت در برنامه های حضوری:**

کارگاه های آموزشی دفتر مطالعات و توسعه آموزش پزشکی: بله

کارگاه های علمی و تخصصی: بله

بازآموزی ها: بله

کنفرانس های علمی: بله

**جوایز و تقدیرنامه ها:**

سخنران برتر در دوازدهمین سمینار دانشجویان دندان پزشکی ایران در سال ۸۹