

خلاصه ای از مشخصات و سوابق کاری

(رزومه)

نام و نام خانوادگی: علی اوجاچی

نام پدر: ولی

متولد: ۱۳۴۴

رشته تحصیلی: دامپزشکی

مقطع: دکترای حرفه ای

دانشگاه و سال فراغت از تحصیل: شیراز- ۱۳۷۹

آدرس پست الکترونیکی: ojaghia@gmail.com

سابقه ی کار:

کارشناس مسئول بررسی و مراقبت بیماریهای دامی؛ Task force Manager EUFMD

رئوس فعالیتها (کارهای مهم، طرح ها، پروژه ها و.....):

الف- بررسی بیماریها:

- ۱- عزیمت به کانون بیماریها
- ۲- نمونه گیری و ثبت اطلاعات اپیدمیولوژیک
- ۳- برنامه ریزی و اجرای طرح های تحقیقاتی در ایستگاه بررسی های صحرایی بیماری ها (گلمکان)

ب- آموزش و انتشارات:

- ۱- توجیه منظم و مستمر کارشناسان بخشهای مذکور در خصوص آخرین یافته های علمی و آموزشی
- ۲- چاپ چندین مجلد کتاب، جزوه و
- ۳- اجرای دوره های آموزشی ضمن خدمت برای همکاران بخش دولتی و بخش خصوصی (با هماهنگی نظام دامپزشکی)

۴- تهیه، تدوین، تألیف و چاپ نشریات، پمفلت و کتابچه های ترویجی- آموزشی در خصوص بیماریهای مختلف دام و طیور

پ- مراقبت بیماریها

- ۱- اجرای برنامه های مراقبتی در خصوص قریب به ۱۵ بیماری دامی در استان خراسان بزرگ و سازماندهی برخی از این برنامه ها (نظیر طاعون گاوی، جنون گاوی، بیماریهای شتر، آنتروتوکسمی، سندرم اسهال گوساله و)
- ۲- بسترسازی سخت افزاری و نرم افزاری جهت پذیرش و اجرای برنامه مراقبت های فراگیر تدوین شده توسط سازمان دامپزشکی کشور
- ۳- فراهم آوردن بستر اجرای سامانه اطلاعاتی جغرافیایی (GIS) از طریق ثبت و مکان یابی حدود ۷۰۰۰ واحد اپیدمیولوژیک استان خراسان بزرگ
- ۴- تهیه و کالیبراسیون ۲۵ دستگاه GPS به منظور تجهیز کلیه شبکه های دامپزشکی شهرستان های استان خراسان رضوی جهت شناسایی و کدگذاری واحدهای نگهداری دام و طیور

نتایج (نتایجی که منجر به تولید یا خدمت مشخصی شده است):

الف- بررسی بیماریها

- ۱- بررسی عوامل خطر و اعلام نتایج به اداره مبارزه با بیماریهای دامی در خصوص انجام پیش بینی لازم و تدوین برنامه مبارزه با بیماری مورد نظر در سال آتی
- ۲- اعلام نتایج تحقیقات انجام شده به سازمان دامپزشکی کشور جهت تصمیم گیری در خصوص دارو و آزمایش شده
- ۳- انجام عملیات آماده سازی نیروهای ستادی و شبکه های دامپزشکی شهرستانهای برای مقابله به کانون های احتمالی بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان از طریق انتشار

۱- کتابچه "بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان"

۲- برگزاری مانور برخورد با کانونهای فرضی آلوده به آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان

توسعه فعالیت های آموزشی و بهسازی، انتقال دانش و به کارگیری فن آوری

- برگزاری کلاسهای توجیهی در خصوص
- انتقال تجربیات به کارشناسان استان
- مجموعه دستورالعمل های اجرایی
- برنامه های رادیو- تلویزیونی در حوزه بیماریهای دام و بیماریهای مشترک

ارائه آموزش شغلی در واحد سازمانی

- کلاسهای مرتبط با سیستم های مراقبت از بیماریهای دامی

طاعون گاوی

CCHF

هاری

FMD

جنون گاوی

آموزش کار با GIS و کاربرد GPS در دامپزشکی

انتقال تجارب شغلی خود به همکاران (مربیگری و...)

- انتقال تجربیات به کارشناسان شبکه های بهداشت، محیط زیست و دامپزشکی شهرستانهای استان پیرامون نحوه نحوه برخورد و پیشگیری و مبارزه در کانون بیماریهای مختلف دام و طیور (از طریق برگزاری مانور آنفلوآنزا، زلزله فرضی در کاخک و ...)
- تدریس موضوعات مشابه برای افسار تولید و توزیع کننده و پرسنل کشتارگاه های صنعتی و مراکز بسته بندی سطح استان

تهیه مجموعه های آموزشی در زمینه شغلی

- مجموعه دستورالعمل های اجرایی درخصوص :

- ۱- مقابله با بیماری هایی از جمله (آنفلوآنزای فوق حادپرندگان، طاعون گاوی، مواقع بحران و زلزله و)
- ۲- نحوه تهیه و ارسال نمونه های مرضی مشکوک به هاری، تب برفکی و
- ۳- گردآوری و ویرایش پمفلت و پوسترهای ترویجی و آموزشی
- گفتگو و ضبط برنامه های رادیو- تلویزیونی در خصوص بیماریهای قابل انتقال از دام به انسان

رئوس فعالیتها در زمینه بکارگیری روش های جدید فناوری اطلاعات در انجام وظایف سازمانی

ذکر گردد:

به کارگیری و تسلط نسبتاً کامل بر استفاده بهینه از رایانه در جستجو، گردآوری، ترجمه، تألیف، نگارش، صفحه آرایی، چاپ، ارایه مطالب به مخاطبان دیداری، شنیداری و خوانندگان و

استفاده از نرم افزار های رایانه ای Office نظیر (Power Point, Excel, Access). اینترنت، بسته های نرم افزار در انجام امور اشاره شده

کسب نشان های دولتی، دریافت تایید و جایزه از مراکز معتبر علمی، تالیف یا ترجمه کتاب در زمینه شغلی و سازمانی، تالیف یا ترجمه مقاله در زمینه شغلی و سازمانی، تدریس در دانشگاه ها و موسسات آموزشی

ذکر موارد:

الف- تالیف یا ترجمه کتاب در زمینه شغلی و سازمانی

- کتابچه "بیماری بروسلوز(تب مالت)"
- ترجمه کتاب "جنون گاوی بلایی آسمانی یا فاجعه علمی بریتانیا"
- کتابچه "بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان"
- ترجمه و ویرایش کتاب " اورژانس های شایع طب اطفال " نلسون؛ ۲۰۰۰

ب- تالیف مقاله در زمینه شغلی و سازمانی

- ارایه مقاله " تاثیر استرس حمل و نقل بر تابلوی خونی گوساله "؛ پذیرفته شده برای سخنرانی در کنگره جهانی دامپزشکی؛ کشور تونس
- ارایه مقاله "دامپزشکی؛ چالشهای آموزشی و اشتغالزایی"؛ دوازدهمین کنگره دامپزشکی کشور- تهران- ایران
- ارایه مقاله "کارآموزی مقاطع مختلف دامپزشکی، گذشته، حال و آینده"؛ سیزدهمین کنگره دامپزشکی کشور- تهران- ایران

پ- تدریس در مجتمع علمی- کاربردی جهادکشاورزی خراسان رضوی

- زبان تخصصی (فنی) Veterinary and Medical Terminology

- فیزیولوژی حیوانات اهلی

- اپیدمیولوژی دامپزشکی

رئوس اهداف و فعالیتهای مهم شغلی

- طاعون گاوی، هاری، جنون گاوی، و ...
- سامانه GIS
- سروسیولانس بیماری طاعون گاوی و CCHF
- آشنایی با سامانه GIS، نرم افزارهای اپیدمیولوژی و آماری
- بیماریهای نوپدید و بازپدید
- بیماریهای مشترک بین انسان و حیوانات

- اعزام به کشورهای نیوزلند و برزیل به عنوان بازرس بهداشتی و معین آموزشی کارشناسان
مستقر در کشور برزیل

- پیام گزار سلامت و دبیری کار گروه ارتقاء سلامت و تندرستی کارمندان
- پیگیری امور مربوط به کونا ویروس جدید COVID-19 و انتقال پیام ها برای همکاران سطح استان
- شرکت در کارگاه های آموزشی " به عنوان نماینده اداره کل دامپزشکی استان و جلسات مرتبط با هدف ایجاد ارتباط، هماهنگی و برگزاری
دوره های لازم مرتبط با سلامت کارمندان دولت؛ شاغل در اداره کل و شهرستان های تابعه (پیام گزار سلامت و عضو کمیسیون ساغ؛ سلامت و
امنیت غذایی استان)

افتخارات:

- دریافت تقدیرنامه از معاون بهداشت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به عنوان داوطلب متخصص و پیام گزار سلامت
- دریافت لوح های تقدیر ظرف ۱۶ سال اخیر از معاونین و ووسای وقت دانشگاه علوم پزشکی مشهد برای فعالیت در حوزه زئونوزها و همچنین به عنوان پیامگزار سلامت
- دریافت لوح تقدیر از مدیر کل حفاظت از محیط زیست استان خراسان به عنوان رابط محیط زیست دستگاه
- گواهی های بین المللی گذراندن دوره های آموزشی هاری در پلت فرم های آموزش راه دور (GARC) و شرکت در همایش های انستیتوی پاستور ایران با موضوع هاری و تب خونریزی دهنده کریمه کنگو
- ترجمه و انتشار جهانی " پیام های رادیوی محلی هاری= Radio Scripts بر گرفته از

Radio public service messages. Original scripts courtesy of Epidemiology Section, Vet Services, Kwa-Zulu Natal Department of Agriculture and Rural Development, South Africa Modified for wider use by GARC

OUTREACH

Radio scripts

Radio public service messages. Original scripts courtesy of Epidemiology Section, Vet Services, Kwa-Zulu Natal Department of Agriculture and Rural Development, South Africa

Modified for wider use by GARC. Translated by Dr. Ali Ojaghi

به زبان فارسی بار گذاری در تارنما زیر:

<https://rabiesalliance.org/resources/search?language=64®ion=All&type=All&nid=&keywords=>

- بر افراشتن پرچم مقدس ایران در سال ۲۰۱۸ در بخش رویدادهای وبسایت مذکور در صفحه مربوط:

<https://rabiesalliance.org/world-rabies-day/events?country=IR®ion=All&date%5Bmin%5D=2018-01-01&date%5Bmax%5D=2018-12-31&keywords=&year=2018>

Global Alliance Rabies Control Countdown to World Rabies Day 2021

19 Sep 13 Days 5 21

World Rabies Day 2021 One Health. Zero Deaths

Home About Policy and Advocacy Capacity Building Networks World Rabies Day Get Involved Resources Media

Local: بزرگداشت روز جهانی هارنی

Where?
 Khuzestan - Rabies Veterinary General Directorate, TAVO, Bahar Shahrak Province, Masjed
 Covid-19 map
 Khuzestan - Rabies Veterinary General Directorate
 0 917113446
 Dm

When?
 10 September 2021 to 10 September 2021
 Contact
 Email: info@rabiesalliance.org
 View location

Local: بزرگداشت روز جهانی هارنی (SARS) به مناسبت آن دستگیر روز جهانی هارنی در استان خوزستان برگزار می‌گردد. این رویداد با مشارکت سازمان جهانی بهداشت (WHO) و سازمان دامپزشکی خوزستان برگزار می‌گردد. هدف از این رویداد آگاهی‌بخشی و ارتقای سطح بهداشت و سلامت دام و انسان است. برای اطلاعات بیشتر به لینک زیر مراجعه کنید: <https://www.rabiesalliance.org/news/2021/09/01/world-rabies-day-2021-iran> <https://www.rabiesalliance.org/news/2021/09/01/world-rabies-day-2021-iran> <https://www.rabiesalliance.org/news/2021/09/01/world-rabies-day-2021-iran>

Event images

روز جهانی هارنی ۲۸ سپتامبر

Rabies. Keep your family safe

- و سال ۲۰۲۱ در همان بخش:

<https://rabiesalliance.org/world-rabies-day/events?country=IR®ion=All&date%5Bmin%5D=2021-01-01&date%5Bmax%5D=2021-12-31&keywords=&year=2021>