

Stephen Weis, DO  
Internal Medicine & Geriatrics  
Texas College of Osteopathic Medicine  
Email: Stephen.Weis@unthsc.edu



## Qualifications

DO , Des Moines Osteopathic College  
BS in Zoology, Iowa State University

## Recent Publications

### **Effectiveness of an intervention to overcome influenza vaccine hesitancy in specialty clinic patients**

Webb, N. J., Lindsley, J., Stockbridge, E. L., Workman, A., Reynolds, C. D., Miller, T. L., Charles, J., Carletti, M., Caspersen, S. & Weis, S., 29 Jul 2022, In: *Medicine (United States)*. 101, 30, p. E29786

### **Livedoid Vasculopathy Presenting in a Patient With Sickle Cell Disease**

Reagin, H., Marks, E., Weis, S. & Susa, J., 1 Sep 2018, In: *American Journal of Dermatopathology*. 40, 9, p. 682-685 4 p.

### **Incidence of endemic human cutaneous leishmaniasis in the United States**

McIlwee, B. E., Weis, S. E. & Hosler, G. A., Sep 2018, In: *JAMA Dermatology*. 154, 9, p. 1032-1039 8 p.

### **Recurrent Granuloma Gluteale Infantum Secondary to Fecal Overflow Incontinence**

Ingersoll, Z., Garza-Chapa, J. I., Pham, R., Malouf, P., Susa, J. & Weis, S., 1 May 2018, In: *Case Reports in Dermatology*. 10, 2, p. 203-207 5 p.

### **Circulating microRNAs in sera correlate with soluble biomarkers of immune activation but do not predict mortality in ART treated individuals with HIV-1 infection: A case control study**

Murray, D. D., Suzuki, K., Law, M., Trebicka, J., Neuhaus, J., Wentworth, D., Johnson, M., Vjecha, M. J., Kelleher, A. D., Emery, S., Aagaard, B., Aragon, E., Arnaiz, J., Borup, L., Clotet, B., Dragsted, U., Fau, A., Gey, D., Grarup, J., Hengge, U., & 1,472 others Herrerero, P., Jansson, P., Jensen, B., Jensen, K., Juncher, H., Lopez, P., Lundgren, J. D., Matthews, C., Mollerup, D., Pearson, M., Phillips, A., Reilev, S., Tillmann, K., Varea, S., Angus, B., Babiker, A., Cordwell, B., Darbyshire, J., Dodds, W., Fleck, S., Horton, J., Hudson, F., Moraes, Y., Pacciarini, F., Palfreeman, A., Paton, N., Smith, N., Van Hooff, F., Bebbchuk, J., Collins, G., Denning, E., DuChene, A., Fosdick, L., Harrison, M., Herman-Lamin, K., Krum, E., Larson, G., Neaton, J., Nelson, R., Quan, K., Quan, S., Schultz, T., Thompson, G., Wyman, N., Carey, C., Chan, F., Cooper, D., Courtney-Rodgers, D., Drummond, F., Harrod, M., Jacoby, S., Kearney, L., Lin, E., Pett, S., Robson, R., Seneviratne, N., Stewart, M., Watts, E., Finley, E., Gordin, F., Sánchez, A., Standridge, B., Belloso, W., Davey, R., Duprez, D., Gatell, J., Hoy, J., Lifson, A., Pederson, C., Perez, G., Price, R., Prineas, R., Rhame, F., Sampson, J., Worley, J., Modlin, J., Beral, V., Chaisson, R., Fleming, T., Hill, C., Kim, K., Murray, B., Pick, B., Seligmann, M., Weller, I., Cahill, K., Fox, L., Luzar, M., Martinez, A., McNay, L., Pierson, J., Tierney, J., Vogel, S., Costas, V., Eckstrand, J., Brown, S., Abusamra, L., Angel, E., Aquilia, S., Benetucci, J., Bittar, V., Bogdanowicz, E., Cahn, P., Casiro, A., Contarelli, J., Corral, J., Daciuk, L., David, D., Dobrzanski, W., Duran, A., Ebenrstejin, J., Ferrari, I., Fridman, D., Galache, V., Guaragna, G., Ivalo, S., Krolewiecki, A., Lanusse, I., Laplume, H., Lasala, M., Lattes, R., Lazovski, J., Lopardo, G., Losso, M., Lourttau, L., Lupo, S., Maranzana, A., Marson, C., Massera, L., Moscatello, G., Olivia, S., Otegui, I., Palacios, L., Parlante, A., Salomon, H., Sanchez, M., Somenzini, C., Suarez, C., Tocci, M., Toibaro, J., Zala, C., Agrawal, S., Ambrose, P., Anderson, C., Anderson, J., Baker, D., Beileiter, K., Blavius, K., Bloch, M., Boyle, M., Bradford, D., Britton, P., Brown, P., Busic, T., Cain, A., Carrall, L., Carson, S., Chenoweth, I., Chuah, J., Clark, F., Clemons, J., Clezy, K., Cortissos, P., Cunningham, N., Curry, M., Daly, L., D'Arcy-Evans, C., Del Rosario, R., Dinning, S., Dobson, P., Donohue, W., Doong, N., Downs, C., Edwards, E., Edwards, S., Egan, C., Ferguson, W., Finlayson, R., Forsdyke, C., Foy, L., Franc, T., Frater, A., French, M., Gleeson, D., Gold, J., Habel, P., Haig, K., Hardy, S., Holland, R., Hudson, J., Hutchison, R., Hyland, N., James, R., Johnston, C., Kelly, M., King, M., Kunkel, K., Lau, H., Leamy, J., Lester, D., Leung, J., Lohmeyer, A., Lowe, K., MacRae, K., Magness, C., Martinez, O., Maruszak, H., Medland, N., Miller, S., Murray, J., Negus, P., Newman, R., Ngieng, M., Nowlan, C., Oddy, J., Orford, N., Orth, D., Patching, J., Plummer, M., Price, S., Primrose, R., Prone, I., Ree, H., Remington, C., Richardson, R., Robinson, S., Rogers, G., Roney, J., Roth, N., Russell, D., Ryan, S., Sarangapany, J., Schmidt, T., Schneider, K., Shields, C., Silberberg, C., Shaw, D., Skett, J., Smith, D., Soo, T. M., Sowden, D., Street, A., Tee, B. K., Thomson, J., Topaz, S., Vale, R., Villella, C., Walker, A., Watson, A., Wendt, N., Williams, L., Youds, D., Aichelburg, A., Cichon, P., Gemeinhart, B., Rieger, A., Schmied, B., Touzeau-Romer, V., Vetter, N., Colebunders, R., Clumeck, N., DeRoo, A., Kabeya, K., O'Doherty, E., De Wit, S., De Salles Amorim, C., Basso, C.,

Flint, S., Kallas, E., Levi, G., Lewi, D., Pereira, L., Da Silva, M., Souza, T., Toscano, A., Angel, J., Arsenault, M., Bast, M., Beckthold, B., Bouchard, P., Chabot, I., Clarke, R., Cohen, J., Coté, P., Ellis, M., Gagne, C., Gill, J., Houde, M., Johnston, B., Jubinville, N., Kato, C., Lamoureux, N., Latendre-Paquette, J., Lindemulder, A., McNeil, A., McFarland, N., Montaner, J., Morrisseau, C., O'Neill, R., Page, G., Piche, A., Pongracz, B., Preziosi, H., Puri, L., Rachlis, A., Ralph, E., Raymond, I., Rouleau, D., Routy, J. P., Sandre, R., Seddon, T., Shafran, S., Sikora, C., Smail, F., Stromberg, D., Trotter, S., Walmsley, S., Weiss, K., Williams, K., Zarowny, D., Baadegaard, B., Andersen, B., Boedker, K., Collins, P., Gerstoff, J., Jensen, L., Moller, H., Andersen, P. L., Loftheim, I., Mathiesen, L., Nielsen, H., Obel, N., Pedersen, C., Petersen, D., Jensen, L. P., Black, F. T., Aboulker, J. P., Aouba, A., Bensalem, M., Berthe, H., Blanc, C., Bornarel, D., Bouchaud, O., Boue, F., Bouvet, E., Brancon, C., Breaud, S., Brosseau, D., Brunet, A., Capitant, C., Ceppi, C., Chakvetadze, C., Cheneau, C., Chennebault, J. M., De Truchis, P., Delavalle, A. M., Delfraissy, J. F., Dellamonica, P., Dumont, C., Edeb, N., Fabre, G., Ferrando, S., Foltzer, A., Foubert, V., Gastaut, J. A., Gerbe, J., Girard, P. M., Goujard, C., Hoen, B., Honore, P., Hue, H., Hynh, T., Jung, C., Kahi, S., Katlama, C., Lang, J. M., Le Baut, V., Lefebvre, B., Leturque, N., Lévy, Y., Loison, J., Maddi, G., Maignan, A., Majerholc, C., De Boever, C., Meynard, C., J. L., Michelet, C., Michon, C., Mole, M., Netzer, E., Pialoux, G., Poizot-Martin, I., Raffi, F., Ratajczak, M., Ravaux, I., Reynes, J., Salmon-Ceron, D., Sebire, M., Simon, A., Tegna, L., Tisne-Dessus, D., Traroni, C., Viard, J. P., Vidal, M., Viet-Peaucelle, C., Weiss, L., Zeng, A., Zucman, D., Adam, A., Arastéh, K., Behrens, G., Bergmann, F., Bickel, M., Bittner, D., Bogner, J., Brockmeyer, N., Darrelmann, N., Deja, M., Doerler, M., Esser, S., Faetkenheuer, G., Fenske, S., Gajetzki, S., Goebel, F., Gorriahn, D., Harrer, E., Harrer, T., Hartl, H., Hartmann, M., Heesch, S., Jakob, W., Jäger, H., Klinker, H., Kremer, G., Ludwig, C., Mantzsch, K., Mauss, S., Meurer, A., Niedermeier, A., Pittack, N., Plettenberg, A., Potthoff, A., Probst, M., Rittweger, M., Rockstroh, J., Ross, B., Rotty, J., Rund, E., Ruzicka, T., Schmidt, R., Schmutz, G., Schnaitmann, E., Schuster, D., Sehr, T., Spaeth, B., Staszewski, S., Stellbrink, H. J., Stephan, C., Stockey, T., Stoehr, A., Trein, A., Vaeth, T., Vogel, M., Wasmuth, J., Wengenroth, C., Winzer, R., Wolf, E., Mulcahy, F., Reidy, D., Cohen, Y., Drora, G., Eliezer, I., Godo, O., Kedem, E., Magen, E., Mamorsky, M., Pollack, S., Sthoeger, Z., Vered, H., Yust, I., Aiuti, F., Bechi, M., Bergamasco, A., Bertelli, D., Bruno, R., Butini, L., Cagliuso, M., Carosi, G., Casari, S., Chrysoula, V., Cologni, G., Conti, V., Costantini, A., Corpolongo, A., D'Offizi, G., Gaiottino, F., Di Pietro, M., Esposito, R., Filice, G., Francesco, M., Gianelli, E., Graziella, C., Magenta, L., Martellotta, F., Maserati, R., Mazzotta, F., Murdaca, G., Nardini, G., Nozza, S., Puppo, F., Pogliaghi, M., Ripamonti, D., Ronchetti, C., Rusconi, S., Rusconi, V., Sacchi, P., Silvia, N., Suter, F., Tambussi, G., Uglietti, A., Vecchi, M., Vergani, B., Vichi, F., Vitiello, P., Iwamoto, A., Kikuchi, Y., Miyazaki, N., Mori, M., Nakamura, T., Odawara, T., Oka, S., Shirasaka, T., Tabata, M., Takano, M., Ueta, C., Watanabe, D., Yamamoto, Y., Erradey, I., Himmich, H., El Filali, K. M., Blok, W., Van Boxtel, R., Doevelaar, K. B. H., Van Eeden, A., Grijsen, M., Groot, M., Juttman, J., Kuipers, M., Ligthart, S., Van Der Meulen, P., Lange, J., Langebeek, N., Reiss, P., Richter, C., Schoemaker, M., Schrijnders-Gudde, L., Septer-Bijleveld, E., Sprenger, H., Vermeulen, J., Ten Kate, R., Van De Ven, B., Bruun, J., Kvale, D., Maeland, A., Bakowska, E., Beniowski, M., Boron-Kaczmarek, A., Gasiorowski, J., Horban, A., Inglot, M., Knysz, B., Mularska, E., Parczewski, M., Pynka, M., Rymer, W., Szymczak, A., Aldir, M., Antunes, F., Baptista, C., Da Conceicao Vera, J., Doroana, M., Mansinho, K., Dos Santos, C. R. A., Valadas, E., Vaz Pinto, I., Chia, E., Foo, E., Karim, F., Lim, P. L., Panchalingam, A., Quek, A., Alcázar-Caballero, R., Arribas, J., Arrizabalaga, J., De Barron, X., Blanco, F., Bouza, E., Bravo, I., Calvo, S., Carbonero, L., Carpena, I., Castro, M., Cortes, L., Del Toro, M., Domingo, P., Elias, M., Espinosa, J., Estrada, V., Fernandez-Cruz, E., Fernández, P., Freud, H., Fuster, M., Garcia, A., Garcia, G., Garrido, R., Gijón, P., Gonzalez-García, J., Gil, I., González, A., González-Lahoz, J., Grosso, P. L., Gutierrez, M., Guzmán, E., Iribarren, J., Jiménez, M., Jou, A., Juega, J., Lopez, J., Lozano, F., Martín-Carbonero, L., Mata, R., Mateo, G., Menasalvas, A., Mirelles, C., De Miguel Prieto, J., Montes, M., Moreno, A., Moreno, J., Moreno, V., Muñoz, R., Ocampo, A., Ortega, E., Ortiz, L., Padilla, B., Parras, A., Paster, A., Pedreira, J., Peña, J., Perea, R., Portas, B., Puig, J., Pulido, F., Rebollar, M., De Rivera, J., Roca, V., Rodríguez-Arondo, F., Rubio, R., Santos, J., Sanz, J., Sebastian, G., Segovia, M., Soriano, V., Tamargo, L., Viciano, P., Von Wichmann, M., Bratt, G., Hollander, A., Olov Pehrson, P., Petz, I., Sandstrom, E., Sönnnerborg, A., Bernasconi, E., Gurtner, V., Ampunpong, U., Auchiang, C., Bowonwatanuwong, C., Chanchai, P., Chetchotisakd, P., Chuenyan, T., Duncombe, C., Horsakulthai, M., Kantipong, P., Laohajinda, K., Phanuphak, P., Pongsurachet, V., Pradapmook, S., Ruxruntham, K., Seekaew, S., Sonjai, A., Suwanagool, S., Techasathit, W., Ubolyam, S., Wankoon, J., Alexander, I., Dockrell, D., Easterbrook, P., Edwards, B., Evans, E., Fisher, M., Fox, R., Gazzard, B., Gilleran, G., Hand, J., Heald, L., Higgs, C., Jebakumar, S., Jendrulek, I., Johnson, S., Kinghorn, G., Kuldane, K., Leen, C., Maw, R., McKernan, S., McLean, L., Morris, S., Murphy, M., O'Farrell, S., Ong, E., Peters, B., Stroud, C., Wansbrough-Jones, M., Weber, J., White, D., Williams, I., Wiselka, M., Yee, T., Adams, S., Allegra, D., Andrews, L., Aneja, B., Anstead, G., Arduino, R., Artz, R., Ballowitz, J., Banks, S., Baxter, J., Baum, J., Benator, D., Black, D., Boh, D., Bonam, T., Brito, M., Brockelman, J., Bruzzese, V., Burnside, A., Cafaro, V., Casey, K., Cason, L., Childress, G., Clark, C., Clifford, D., Climo, M., Cohn, D., Couey, P., Cuervo, H., Deeks, S., Dennis, M., Diaz-Linares, M., Dickerson, D., Diez, M., Di Puppo, J., Dodson, P., Dupre, D., Elion, R., Elliott, K., El-Sadr, W., Estes, M., Fabre, J., Farrough, M., Flamm, J., Follansbee, S., Foster, C., Frank, C., Franz, J., Frechette, G., Freidland, G., Frische, J., Fuentes, L., Funk, C., Geisler, C., Genter, K., Giles, M., Goetz, M., Gonzalez, M., Graeber, C., Graziano, F., Grice, D., Hahn, B., Hamilton, C., Hassler, S., Henson, A., Hopper, S., John, M., Johnson, L., Johnson, R., Jones, R., Kahn, J., Klimas, N., Kolber, M., Koletar, S., Labriola, A., Larsen, R., Lasseter, F., Lederman, M., Ling, T., Lusch, T., MacArthur, R., Machado, C., Makohon, L., Mandelke, J., Mannheimer, S., Markowitz, N., Martínez, M., Martinez, N., Mass, M., Masur, H., McGregor, D., McIntyre, D., McKee, J., McMullen, D., Mettinger, M., Middleton, S., Mieras, J., Mildvan, D., Miller, P., Miller, T., Mitchell, V., Mitsuyasu, R., Moanna, A., Mogridge, C., Moran, F., Murphy, R., Mushatt, D., Nahass, R., Nixon, D., O'Brien, S., Ojeda, J., Okhuysen, P., Olson, M., Osterberger, J., Owen, W., Pablovich, S., Patel, S., Pierone, G., Pobleto, R., Potter, A., Preston, E., Rappoport, C., Regevik, N., Reyelt, M., Riney, L., Rodriguez-Barradas, M., Rodriguez, J., Roland, R., Rosmarin-DeStefano, C., Rossen, W., Rouff, J., Saag, M., Santiago, S., Sarria, J., Wirtz, S., Schmidt, U., Scott, C., Sheridan, A., Shin, A., Shrader, S., Simon, G., Slowinski, D., Smith, K., Spotkov, J., Sprague, C., States, D., Suh, C., Sullivan, J., Summers, K., Sweeton, B., Tan, V., Tanner, T., Tedaldi, E., Temesgen, Z., Thomas, D., Thompson, M., Tobin, C., Toro, N., Towner, W., Upton, K., Uy, J., Valenti, S.,

Van Der Horst, C., Vita, J., Voell, J., Walker, J., Walton, T., Wason, K., Watson, V., Wellons, A., Weise, J., White, M., Whitman, T., Williams, B., Williams, N., Windham, J., Witt, M., Workowski, K., Wortmann, G., Wright, T., Zelasky, C., Zwickl, B., Dietz, C., Chesson, C., Vjecha, M., Schmetter, B., Grue, L., Willoughby, M., Demers, A., Dragsted, U. B., Jensen, K. B., Jansson, P. O., Jensen, B. G., Benfield, T. L., Darbyshire, J. H., Babiker, G., Fleck, S. L., Collaco-Moraes, Y., Wzyzydrag, L., Drummond, F. M., Connor, S. A., Satchell, C. S., Gunn, S., Delfino, M. A., Merlin, K., McGinley, C., Neaton, J. D., Bartsch, G., George, M., Grund, B., Hogan, C., Miller, C., Roediger, M. P., Thackeray, L., Campbell, C., Lahart, C., Perlman, D., Rein, M., DerSimonian, R., Brody, B. A., Daar, E. S., Dubler, N. N., Fleming, T. R., Freeman, D. J., Kahn, J. P., Kim, K. M., Medoff, G., Modlin, J. F., Moellering, R., Murray, B. E., Robb, M. L., Scharfstein, D. O., Sugarman, J., Tsiatis, A., Tuazon, C., Zoloth, L., Klingman, K., Lehrman, S., Belloso, W. H., Losso, M. H., Benetucci, J. A., Bogdanowicz, E. P., Cahn, P. E., Casiró, A. D., Cassetti, I., Contarelli, J. M., Corral, J. A., Crinejo, A., David, D. O., Ishida, M. T., Laplume, H. E., Lasala, M. B., Lupo, S. H., Masciottra, F., Michaan, M., Ruggieri, L., Salazar, E., Sánchez, M., Hoy, J. F., Rogers, G. D., Allworth, A. M., Anderson, J. S. C., Armishaw, J., Barnes, K., Carr, A., Chiam, A., Chuah, J. C. P., Curry, M. C., Dever, R. L., Donohue, W. A., Doong, N. C., Dwyer, D. E., Dyer, J., Eu, B., Ferguson, V. W., French, M. A. H., Garsia, R. J., Hudson, J. H., Jeganathan, S., Konecny, P., McCormack, C. L., McMurchie, M., Moore, R. J., Moussa, M. B., Piper, M., Read, T., Roney, J. J., Shaw, D. R., Silvers, J., Smith, D. J., Street, A. C., Vale, R. J., Wendt, N. A., Wood, H., Youds, D. W., Zillman, J., Tozeau, V., Dewit, S., De Roo, A., Leonard, P., Lynen, L., Moutschen, M., Pereira, L. C., Souza, T. N. L., Schechter, M., Zajdenverg, R., Almeida, M. M. T. B., Araujo, F., Bahia, F., Brites, C., Caseiro, M. M., Casseb, J., Etzel, A., Falco, G. G., Filho, E. C. J., Flint, S. R., Gonzales, R., Madruga, J. V. R., Passos, L. N., Reuter, T., Sidi, L. C., Toscano, A. L. C., Cherban, E., Conway, B., Dufour, C., Foster, A., Haase, D., Haldane, H., Klein, M., Lessard, B., Martel, A., Martel, C., Paradis, E., Schlech, W., Schmidt, S., Thompson, B., Vezina, S., Reyes, M. J. W., Northland, R., Ostergaard, L., Hergens, L., Loftheim, I. R., Raukas, M., Zilmer, K., Justinen, J., Ristola, M., Landman, R., Abel, S., Abgrall, S., Amat, K., Auperin, L., Barriet, R., Benalycherif, A., Benammar, N., Bentata, M., Besnier, J. M., Blanc, M., Cabié, A., Chavannet, P., Dargere, S., De La Tribonniere, X., Debord, T., Decaux, N., Delgado, J., Dupon, M., Durant, J., Frixon-Marin, V., Genet, C., Gérard, L., Gilquin, J., Jeantils, V., Kouadio, H., Leclercq, P., Lelièvre, J. D., Levy, Y., Michon, C. P., Nau, P., Pacanowski, J., Piketty, C., Salmon, D., Schmit, J. L., Serini, M. A., Tassi, S., Touam, F., Verdon, R., Weinbreck, P., Yazdanpanah, Y., Yeni, P., Fätkenheuer, G., Bitsch, S., Bogner, J. R., Goebel, F. D., Lehmann, C., Lennemann, T., Wasmuth, J. C., Wiedemeyer, K., Hatzakis, A., Touloumi, G., Antoniadou, A., Daikos, G. L., Dimitrakaki, A., Gargalianos-Kakolyris, P., Giannaris, M., Karafoulidou, A., Katsambas, A., Katsarou, O., Kontos, A. N., Kordossis, T., Lazanas, M. K., Panagopoulos, P., Panos, G., Paparizos, V., Papastamopoulos, V., Petrikos, G., Sambatakou, H., Skoutelis, A., Tsogas, N., Xylomenos, G., Bergin, C. J., Mooka, B., Mamorksy, M. G., Agmon-Levin, N., Karplus, R., Maayan, S., Shahar, E., Turner, D., Abeli, C., Biglino, A., Bonora, S., De Giovanni, M., Di Perri, G., Montroni, M., Quirino, T., Raise, E., Honda, M., Ishisaka, M., Caplinskas, S., Uzdaviniene, V., Schmit, J. C., Staub, T., Mills, G. D., Blackmore, T., Masters, J. A., Morgan, J., Pithie, A., Brunn, J., Ormassen, V., La Rosa, A., Guerra, O., Espichan, M., Gutierrez, L., Mendo, F., Salazar, R., Knytz, B., Kwiatkowski, J., Castro, R. S., Horta, A., Miranda, A. C., Pinto, I. V., Vera, J., Rakhmanova, A., Vinogradova, E., Yakovlev, A., Zakharova, N., Wood, R., Orrel, C., Arnaiz, J. A., Carrillo, R., Dalmau, D., Jordano, Q., Knobel, H., Larrousse, M., Moreno, J. S., Oretaga, E., Pena, J. N., Hirschel, B., Spycher, R., Battegay, M., Bottone, S., Cavassini, M., Christen, A., Furrer, H. J., Gayet-Ageron, A., Genné, D., Hochstrasser, S., Moens, C., Müller, N., Nüesch, R., Ruxrungtham, K., Pumpradit, W., Dangthongdee, S., Kiertiburanakul, S., Klinbuayaem, V., Mootsikapun, P., Nonenoy, S., Piyavong, B., Prasithsirikul, W., Raksakulkarn, P., Gazzard, B. G., Ainsworth, J. G., Angus, B. J., Barber, T. J., Brook, M. G., Care, C. D., Chadwick, D. R., Chikohora, M., Churchill, D. R., Cornforth, D., Dockrell, D. H., Easterbrook, P. J., Fox, P. A., Gomez, P. A., Gompels, M. M., Harris, G. M., Herman, S., Jackson, A. G. A., Jebakumar, S. P. R., Kinghorn, G. R., Kuldane, K. A., Larbalestier, N., Lumsden, M., Maher, T., Mantell, J., Muromba, L., Orkin, C. M., Peters, S., Peto, T. E. A., Portsmouth, S. D., Rajamanoharan, S., Ronan, Schwenk, A., Slinn, M. A., Stroud, C. J., Thomas, R. C., Wansbrough-Jones, M. H., Whiles, H. J., White, D. J., Williams, E., Williams, G., Youle, M., Abrams, D. I., Acosta, E. A., Adamski, A., Antoniskis, D., Aragon, D. R., Barnett, B. J., Baroni, C., Barron, M., Baxter, J. D., Beers, D., Beilke, M., Bemenderfer, Bernard, A., Besch, C. L., Bessesen, M. T., Bethel, J. T., Blue, S., Blum, J. D., Boarden, S., Bolan, R. K., Borgman, J. B., Brar, I., Braxton, B. K., Bredeek, U. F., Brennan, R., Britt, D. E., Bulgin-Coleman, D., Bullock, E., Campbell, B., Caras, S., Carroll, J., Casey, K. K., Chiang, F., Cindrich, R. B., Cohen, C., Coley, J., Condoluci, D. V., Contreras, R., Corser, J., Cozzolino, J., Crane, L. R., Daley, L., Dandridge, D., D'Antuono, V., Darcourt Rizo Patron, J. G., DeHovitz, J. A., DeJesus, E., DesJardin, J., Dietrich, C., Dolce, A., Erickson, D., Faber, L. L., Falbo, J., Farrough, M. J., Farthing, C. F., Ferrell-Gonzalez, P., Flynn, H., Frank, M., Freeman, K. F., French, N., Friedland, G., Fujita, N., Gahagan, L., Gilson, I., Goetz, M. B., Goodwin, E., Guity, C. K., Gulick, P., Gunderson, E. R., Hale, C. M., Hannah, K., Henderson, H., Hennessey, K., Henry, W. K., Higgins, T., Hodder, S. L., Horowitz, H. W., Howe-Pittman, M., Hubbard, J., Hudson, R., Hunter, H., Hutelmyer, C., Insignares, M. T., Jackson, L., Jenny, L., Johnson, D. L., Johnson, G., Johnson, J., Kaatz, J., Kaczmarek, J., Kagan, S., Kantor, C., Kempner, T., Kieckhaus, K., Kimmel, N., Klaus, B. M., Koeppe, J. R., Koirala, J., Kopka, J., Kostman, J. R., Kozal, M. J., Kumar, A., Lampiris, H., Lamprecht, C., Lattanzi, K. M., Lee, J., Leggett, J., Long, C., Loquere, A., Loveless, K., Lucasti, C. J., Luskin-Hawk, R., MacVeigh, M., Makohon, L. H., Markowitz, N. P., Marks, C., Martorell, C., McFeaters, E., McGee, B., McIntyre, D. M., McManus, E., Melecio, L. G., Melton, D., Mercado, S., Merrifield, E., Mieras, J. A., Mogyoros, M., Moran, F. M., Murphy, K., Mutic, S., Nadeem, I., Nadler, J. P., Ognjan, A., O'Hearn, M., O'Keefe, K., Okhuysen, P. C., Oldfield, E., Olson, D., Orenstein, R., Ortiz, R., Parpart, F., Pastore-Lange, V., Paul, S., Pavlatos, A., Pearce, D. D., Pelz, R., Peterson, S., Pitrak, D., Powers, S. L., Pujat, H. C., Raam, J. W., Ravishankar, J., Reeder, J., Reilly, N. A., Reyelt, C., Riddell, J., Rimland, D., Robinson, M. L., Rodriguez, A. E., Rodriguez Derouen, V., Rosmarin, C., Rossen, W. L., Rouff, J. R., Sands, M., Savini, C., Schrader, S., Schulte, M. M., Scott, R., Seedhom, H., Sension, M., ShebleHall, A., Shuter, J., Slater, L. N., Slotten, R., Smith, M., Snap, S., States, D. M., Stringer, G., Summers, K. K., Swanson, K., Sweeton, I. B., Szabo, S., Tedaldi, E. M., Telzak, E. E., Thompson, M. A., Thompson, S., Bong, C. T. H., Vaccaro, A., Vasco, L. M., Vecino, I., Verlinghieri, G. K., Visnegarwala, F., Wade, H., Weis, S. E., Weise, J. A., Weissman, S., Wilkin, M., Witter, J. H.

, Wojtusic, L., Wright, T. J., Yeh, V., Young, B., Zeana, C., Zeh, J., Savio, E. & Vacarezza, M., 14 Oct 2015, In: PLoS ONE. 10, 10, e0139981.

#### **Dermatorynchus geneae: A seldom-described first branchial arch deformity**

McIlwee, B. E., Hick, R. W. & Weis, S. E., 1 Sep 2015, In: JAAD Case Reports. 1, 5, p. 283-285 3 p.

#### **Erratum: Treatment for Preventing Tuberculosis in Children and Adolescents : Ed Clinical Trial of a 3-Month, 12-Dose Regimen of a Combination of Rifapentine and Isoniazid (JAMA Pediatrics (2015) 169:3 (247-255))**

Villarino, M. E., Scott, N. A. & Weis, S. E., 1 Sep 2015, In: JAMA Pediatrics. 169, 9, p. 878 1 p.

#### **Flu-like and Other Systemic Drug Reactions among Persons Receiving Weekly Rifapentine Plus Isoniazid or Daily Isoniazid for Treatment of Latent Tuberculosis Infection in the PREVENT Tuberculosis Study**

Sterling, T. R., Moro, R. N., Borisov, A. S., Phillips, E., Shepherd, G., Adkinson, N. F., Weis, S., Ho, C., Villarino, M. E., Adkinson, N. F., Grosset, J., Hackman, J., Hamilton, R. G., Villarino, M. E., Shang, N., Gordin, F., Khan, A., Hamilton, C. D., Menzies, D., Kerrigan, A., & 11 othersHorsburgh, C. R., Chaisson, R. E., McSherry, G., Arevalo, B., Vernon, A., Kleinbaum, D. G., Heilig, C., Fryer, K., Sanchez, I., Lam, S. K. & Scott, N., 15 Aug 2015, In: Clinical Infectious Diseases. 61, 4, p. 527-535 9 p.

#### **Mortality hazard and survival after tuberculosis treatment**

Miller, T. L., Wilson, F. A., Pang, J. W., Beavers, S., Hoger, S., Sharnprapai, S., Pagaoa, M., Katz, D. J. & Weis, S. E., 1 May 2015, In: American journal of public health. 105, 5, p. 930-937 8 p.

#### **Development and Validation of a Risk Score for Chronic Kidney Disease in HIV Infection Using Prospective Cohort Data from the D:A:D Study**

D:A:D study group, the Royal Free Hospital Clinic Cohort, and the INSIGHT, SMART, and ESPRIT study groups, 1 Mar 2015, In: PLoS Medicine. 12, 3, e1001809.

## **Sponsored Projects**

#### **Task Order #30 Quantifying The Risk Of Premature Death In TB Survivors**

Weis, S. & Miller, T.

Centers for Disease Control

15/09/09 → 14/09/11

#### **Task Order # 32 Quantifying The Risk Of Premature Death in TB Survivors**

Weis, S. & Miller, T.

Centers for Disease Control

15/09/09 → 14/09/11

#### **Tuberculosis Trials Consortium**

Weis, S.

Centers for Disease Control

18/09/09 → 17/09/19

#### **Tuberculosis Trials Consortium**

Weis, S.

Centers for Disease Control

18/09/12 → 17/09/13

#### **Tuberculosis Trials Consortium**

Weis, S.

Centers for Disease Control

18/09/13 → 17/09/14