

[DRTC HOME »](#)

Keywords: [islet](#) [immunology](#)

[Expand](#)

These investigators are conducting research that seeks to understand pancreatic islet development, function, and autoimmunity related to type 1 diabetes.



- [Aune, Thomas »](#)
- [Boothby, Mark »](#)
- [Brissova, Marcela »](#)
- [Caprioli, Richard »](#)
- [Chen, Wenbiao »](#)
- [Cliffel, David »»](#)
- [Crofford, Leslie »](#)
- [Gannon, Maureen »](#)
- [Gu, Guoqiang »](#)
- [Hadjifrangiskou, Maria »](#)
- [Hawiger, Jacek J. »](#)
- [Jacobson, David Aaron »](#)
- [Kaverina, Irina »](#)
- [Link, Andrew »](#)
- [Kendall, Peggy »](#)
- [Magnuson, Mark »](#)
- [Moore, Daniel »](#)
- [O'Brien, Richard M. »](#)
- [Powers, Alvin »](#)
- [Rathmell, Jeffrey »](#)
- [Stein, Ronald »](#)
- [Thomas, James \(Tom\) »](#)
- [Van Kaer, Luc »](#)
- [Wright, Christopher »](#)

[CLICK HERE](#) to learn how to add your research to the Vanderbilt Diabetes Clinical Trials online database