

**Prevalenza di “non responder” alla vaccinazione anti-HBV in una popolazione pediatrica con malattia celiaca.**

Sarapide\* M. Velardi\* E. Caputo\*, G. Mazza\*,G.Lepore§ L. Giacotti\*\* G. Meloni.\*\*\*

*\*Cattedra di Pediatria Università “Magna Graecia” di Catanzaro*

*\*\*Cattedra di Pediatria Università “Magna Graecia” di Catanzaro - Centro regionale conferma diagnostica e follow-up della malattia celiaca.*

*\*\*\*Cattedra di Pediatria - Centro per la diagnosi e la cura della malattia celiaca Università di Sassari*

*§Laboratorio di Virologia. Azienda Ospedaliera Pugliese-Ciaccio. Catanzaro*

**Prevalenza di “non responder” alla vaccinazione anti-HBV in una popolazione pediatrica calabrese con diabete mellito tipo1. Dati preliminari.**

F. De Berardinis°, S. Veraldi\*, F Serapide\*,G.Lepore§ F. Citriniti°

*° Rete Diabetologica Pediatrica Calabrese*

*\* Cattedra di Pediatria. Università Magna Graecia di Catanzaro.*

*F. De Berardinis°, S. Veraldi\*,F Serapide\*,G. Lepore§, F. Citriniti°*

*§Laboratorio di Virologia. Azienda Ospedaliera Pugliese-Ciaccio. Catanzaro*