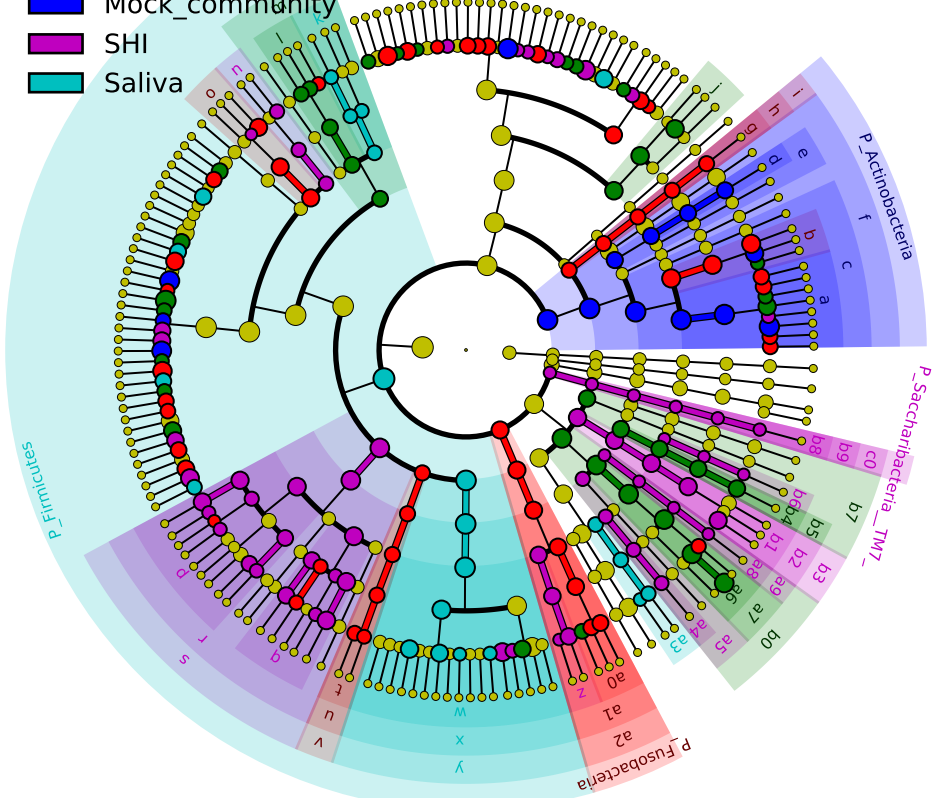


Significantly Represented Taxa

■ Caries_inoculum
■ Healthy_inoculum
■ Mock_community
■ SHI
■ Saliva



- a: *F_Acinomycetaceae*
- b: *F_Micrococcaceae*
- c: *O_Acinomycetales*
- d: *F_Promicromonosporaceae*
- e: *O_Micrococcales*
- f: *C_Actinobacteria*
- g: *F_Coriobacteriaceae*
- h: *O_Coriobacteriales*
- i: *C_Coriobacteriia*
- j: *F_Porphyrimonadaceae*
- k: *F_Bacillaceae*
- l: *I_Gemellaceae*
- m: *O_Bacillales*
- n: *F_Aerococcaceae*
- o: *F_Carnobacteriaceae*
- p: *F_Lachnospiraceae_XIV*
- q: *F_Peptostreptococcaceae*
- r: *O_Clostridiales*
- s: *C_Clostridia*
- t: *F_Erysipelotrichaceae*
- u: *O_Erysipelotrichales*
- v: *C_Erysipelotrichia*
- w: *F_Veillonellaceae*
- x: *O_Selenomonadales*
- y: *C_Nigivicutes*
- z: *F_Fusobacteriaceae*
- a0: *F_Leptotrichiaceae*
- a1: *O_Fusobacteriales*
- a2: *C_Fusobacteriia*
- a3: *F_Rhizobiaceae*
- a4: *F_Burkholderiaceae*
- a5: *O_Burkholderiales*
- a6: *F_Neisseriaceae*
- a7: *O_Neisseriales*
- a8: *F_Nitrosomonadaceae*
- a9: *O_Nitrosomonadales*
- b0: *C_Betaproteobacteria*
- b1: *F_Campylobacteriae*
- b2: *O_Campylobacterales*
- b3: *C_Epsilonproteobacteriae*
- b4: *F_Pasteurellaceae*
- b5: *O_Pasteurellales*
- b6: *F_Moraxellaceae*