**Domænemodel**

Figure ? viser delvis domain model for Kjeld Mink Farm. Vi starter i denne iteration med UC??? som er Transfer Diseased Mink - \refer to brief description for thi suse case.

For at få et overblik over de klasser der skal modelleres for at håndtere UC???, har vi udarbejdet en domænemodel, der viser de konceptuelle klasser som har relevans i vores use case. Her ses hvad for associeringer der er mellem Transfer, medarbejder, bur og sygdomme.

For at starte en transfer, skal følgende være sandt:

- Der er fundet sygdom i et eller flere bure. Bure har vi visualiseret med Cage domæne.

- Sygdom som er blevet fundet er enten en bidsår eller plasmacytosis. Sygdomme har vi visualiseret med

Bite og Plasmacytosis domæner.

- Der er medarbejder der kan foretage overførsler. Medarbejderne har vi visualiseret med Employee

domæne.

Dernæst skal der angives bur, sygdom og medarbejderens information på en transfer.  Klassen DiseaseReport har vi tilføjet for at kunne registrere sygdom information og delvis hold styre på transfer.

Høgni to add hall, column, mink