

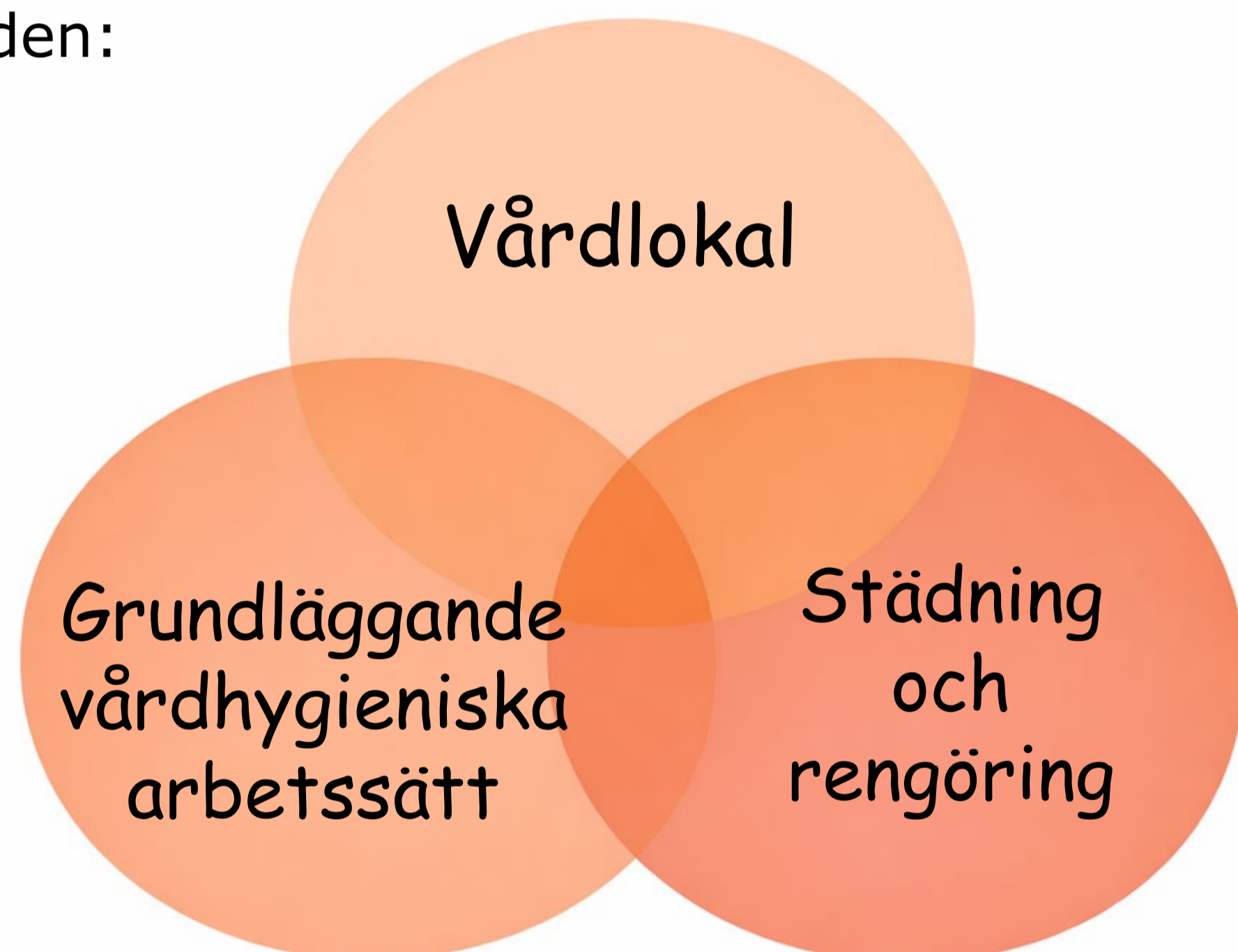
# Ett utbrott

## Flera orsaker - Många åtgärder

Lena Bendrik Sfeir, Jessica Ikonen, Nina Lundgren, Kerstin Möller. Vårdhygien Sahlgrenska

### Bakgrund

Multiresistenta bakterier är ett växande problem och en patientsäkerhetsrisk inom vård och omsorg. I början av 2025 konstaterade Vårdhygien genom systematisk övervakning ett utbrott av vancomycinresistenta enterokocker (VRE) på Sahlgrenska Universitetssjukhuset (SU). Utbrottet pågick mellan augusti 2024 - augusti 2025 och omfattade 176 patientfall. Baserat på typningsresultat och epidemiologiskt samband bedömdes smittspridning sannolikt förekommit på 20 enheter. Tänkbara orsaker identifierades och delades in i tre områden:



### Syfte

Medvetandegöra samtliga nivåer på sjukhuset om ansvar, förebyggande åtgärder samt vilka förutsättningar som krävs för att stoppa utbrottet och minska risk för framtida smittspridning.

### Genomförande

- Intern arbetsgrupp på Vårdhygien skapades
- Chefläkare SU och Smittskydd Västra Götaland informerades då omfattning av utbrottet var stort
- SU utbrottsgrupp aktiverades på Vårdhygiens initiativ
- Vårdhygieniskt expertstöd till verksamheter
- Samarbete initierades mellan vårdverksamhet och lokalvårdsorganisation
- Vårdhygienisk utbrottsrapport med tänkbara orsaker och rekommendationer för att förhindra framtida utbrott.

### Vårdhygieniskt expertstöd



### Resultat

- Intern arbetsgrupp gav kontinuitet och struktur i arbetet
- Aktivering av SU Utbrottsgrupp tydliggjorde sjukhusets ansvar och gav ledningen fortlöpande information
- Ökad förståelse och medvetenhet på flera nivåer gällande ansvar och följsamhet till vårdhygieniska arbetssätt samt städning och rengöring
- Sjukhusövergripande arbete med basala hygien- och klädrutiner blev mer angeläget
- Strategisk arbetsgrupp för ökat samarbete mellan förvaltningar avseende städning har startats
- Åtgärder i utbrottsrapporten är ett verktyg för att förhindra smittspridning och hantera framtida utbrott för ökad patientsäkerhet

### Slutsats

Tydlig ansvarsfördelning leder till effektiva och samordnade åtgärder vilket är avgörande för att stoppa smittspridning och förebygga framtida utbrott. Vårdhygien bidrar med expertkunskap på alla nivåer.

[vardhygien.su@vgregion.se](mailto:vardhygien.su@vgregion.se)