

Bilaga - Riskfaktorer och riskgrupper som anges i vårdförloppet

Nedan är riskfaktorer och riskgrupper med samsjuklighet som anges i vårdförloppet samlade i lista lista 1–3.

Tabell 5. Listor med riskfaktorer och riskgrupper

Lista 1. Riskfaktorer för att ha eller utveckla OSDB/OSA
<ul style="list-style-type: none">• Lymfoid hyperplasi (adenoid, tonsiller, tungbas)• Munandning• Allergisk rinit• Recidiverande otiter• Övervikt/obesitas• Undervikt (failure to thrive)• Kraniofaciala avvikelser (mandibulär retrognati, smal maxilla)• Hypertoni• Adhd• Enures• Uttalad GE-reflux• Prematurt födda barn• Familjär OSDB/OSA (syskon, föräldrar)• Lungsjukdom eller underhållsbehandlad astma• Socioekonomisk utsatthet ökar risken för fördröjd eller utebliven diagnos.• Samt lista 3 Samsjuklighet eller tillstånd enligt nedan

Lista 2. Riskgrupper vid svalgkirurgi vid OSDB/OSA (inklusive ökad risk vid narkos)

- Blödningsbenägenhet
- Undervikt (failure to thrive)
- Uttalad GE-reflux
- Laryngomalaci, pseudokrupp, tunghyperplasi
- Hjärt- och kärlsjukdom
- Lungsjukdom inklusive astma
- Samt lista 3 Samsjuklighet eller tillstånd enligt nedan

Lista 3. Samsjukligheter eller tillstånd med ökad risk för utveckling av OSDB/OSA, vid narkos samt kvarvarande OSA efter svalgkirurgi		
Tillstånd	ICD-kod (anges för uppföljning med indikatorer)	Kommentar
Låg ålder	Under tre år	Journal
Grav OAH ≥ 10 eller desaturationer $< 85\%$	G47.3	PSG/NAR
Samsjukligheter, missbildningar och jämförbara tillstånd		Exempel på missbildningar, sjukdomar och tillstånd
Kraniofaciala missbildningar – flera tillstånd	Q75	Kraniofacial dysostos Mandibulofacial dysostos Övriga i gruppen om de ingår i syndrom
Missbildning nervsystem	Q00-07	
Missbildning larynx	Q31	Laryngomalaci
Missbildningssyndrom – flera tillstånd	Q87	Aperts syndrom Prader Willi Marfans syndrom Pierre-Robin sekvens
Akondroplasi	Q77	
Downs syndrom	Q90	
Medfödd muskelhypotoni	P94.2	
Obesitas (Iso-BMI 30)	E66.0, E66.8–9	Journal/tillväxtkurva
Inlagrings- /ämnesomsättnings- sjukdomarsjukdomar	E75-E80	Mucopolysackaridos Ökad risk för OSA finns i olika grad vid flera av tillstånden
Cerebral pares	G80	
Primära muskelsjukdomar	G71	Medfödd muskeldystrofi Duchennes muskeldystrofi Dystrofia myotonica
Spinal muskelatrofi (SMA)	G12	
Sickle-cellanemi	D57.0, 57.1	Sickle-cellanemi med eller utan kris