

# THE OXFORD HELP<sup>®</sup>

Head Elevating Laryngoscopy Pillow

Huvud Lyftande Laryngoskopi Kudde



  
**ALMA MEDICAL**  
ALMA FOAM CONVERTERS LTD

Alma Foam Converters Ltd Kemp House 160  
City Road London EC1V 2NX  
+44 (0)1865 760424 info@almamedical.com  
www.almamedical.com

Patienten nedan har ett BMI på 49,2. På bild A är hon konventionellt placerad. På bild B är hon korrekt placerad på Oxford HELP® vilket skapar en imaginär horisontell linje från tragus till den supra-sternala skåran.



Kliniska användningsområden:

- 1) Patienter med fettma
- 2) Svåra luftvägar
- 3) Snabba sekvensinduktioner
- 4) Ledningsanestesi
- 5) Spontan andning
- 6) Intensivvård, akutvård, återhämtning, radiologi och **obstetrik\***

Kliniska fördelar:

- 1) Förbättrad laryngoskopi
- 2) Lättare manuell ventilation
- 3) Högre FRC och Vt
- 4) Ökad patientkomfort
- 5) Lägre risk för aspirering
- 6) Enkel cricoidåtkomst
- 7) Bekvämt arbetsområde

\* Alla kejsarsnittspatienter, akuta och elektiva, kan placeras på HELP®, inte bara för de uppenbara fysiologiska fördelarna utan i händelse av plötslig omvandling från regional till allmänbedövning. Bordet kan kräva tillfällig justering för att uppnå en tillfredsställande blockering av ryggraden.

## VIKTIG INFORMATION



Oxford HELP® bör rengöras med intvålade desinfektionsdukar.

## FLYTTNING OCH HANTERING

1. Oxford HELP® kan stanna på plats under operation.
2. Oxford HELP® får inte användas som ett överföringshjälpmedel. Detta kommer att skada HELP®-kudden.
3. Patientstöd, tillbehör och band måste användas för att stabilisera patienten på Oxford HELP®.

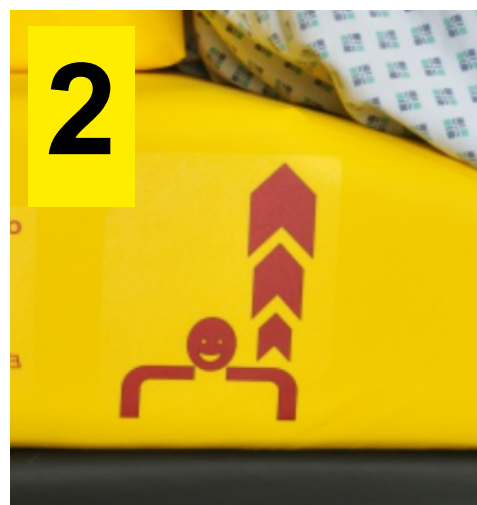


4. Maximal lateral lutning 15°.
5. Maximal Trendelenburg 22°.
6. Om patientens stabilitet är i tvivel, **stanna och kontrollera.**

## Positioneringsinstruktioner



**Stötta baskudden**



**Rikta in axlarna med markören**



**Placera nackstödet enligt bilden**

## Stöd Patientens Armar

1



OXH190 Armstöd  
Tillägg till befintliga armstöd på  
operationsbord.

2



ASXL790 Extra stora armhållare.

3



OXH390 Universell armbräda  
Extra höjd för att säkert placera  
armarna med Oxford HELP®-kudden.



Levereras med säkerhetsremmar.



# Oxford HELP® Sets



OXH300 Set A

För svåra eller komprometterade luftvägar i alla kliniska scenarier.



OXH350 Set A Plus

För patienter med högt BMI (vanligtvis 50+).

## OXH302



OXH302 och  
OXH352

Kostnadseffektiva  
tvillingsystem.

## OXH352



OXH400 Set B

Optimal uppsättning för obstetrisk anestesi.



OXH500 Set C

Extra stödsystem för patienter med högre BMI.



OXH600 Set D

Omfattande patientstödssystem för kirurgiska patienter med extrem fettma.

# The Oxford HELP<sup>®</sup>

## Extra stöd och tillbehör



OXH189 Oxford Nackstöd kan användas som en fristående intubationskudde.



OXH195 Oxford Sinus förbättrar patientens komfort och förhindrar risk för neural skada från hyperförlängning av knäet.



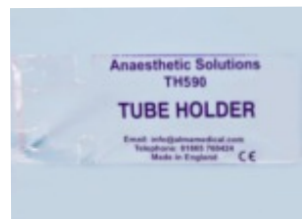
OXH196 Oxford Cuneo ger extra stöd till skulderbladen och minskar risken för nervskada.



OXH186 Oxford HELP<sup>®</sup> Plus för extra höjning hos patienter med högre BMI.



AS690  
Standardarmhållare



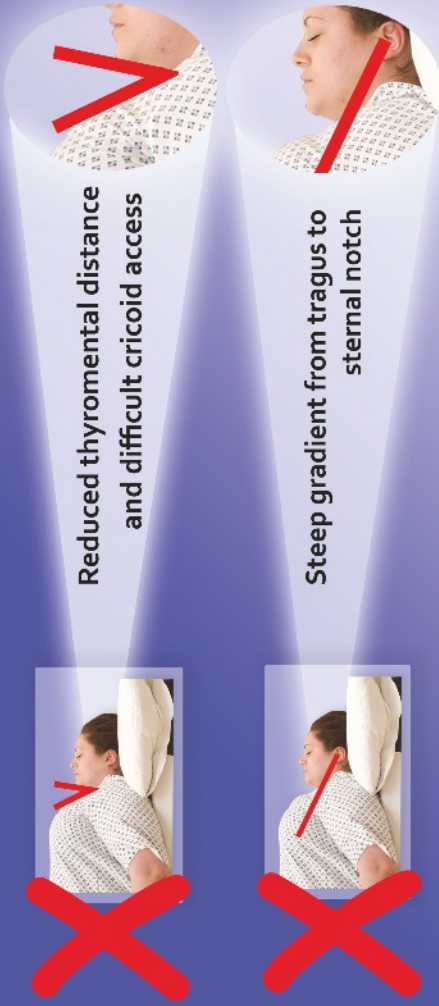
TH590 Slanghållare  
Andningssystemstöd



OXH197  
Obstetrisk lateral kil

# Optimising Laryngoscopy in Obstetrics and the Obese

H (cm)		Alma Medical										BMI GUIDE										Alma Medical										H (ft)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2.01	17	20	22	25	27	30	32	35	37	40	42	45	47	50	52	54	57	59	62	64	67	67"	1.98	18	20	23	26	28	31	33	36	38	41	43	46	48	51	54	56	58	61	64	66	68	69	69"	1.95	18	21	24	26	29	32	34	37	39	42	45	47	50	53	55	58	60	63	66	68	71	71"	1.93	19	21	24	27	30	32	35	38	40	43	46	48	51	54	56	59	62	64	67	70	72	72"	1.91	19	22	25	27	30	33	36	38	41	44	47	49	52	55	58	60	63	66	69	71	74	74"	1.88	20	23	25	28	31	34	37	40	42	45	48	51	54	57	59	62	65	68	71	74	76	76"	1.85	20	23	26	29	32	35	38	41	44	47	50	53	56	58	61	64	67	70	73	76	78	79	79"	1.83	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81	81	81"	1.78	22	25	28	32	35	38	41	44	47	50	54	57	60	63	66	69	73	76	79	82	85	85	85"	1.75	23	26	29	33	36	39	42	46	49	52	56	59	62	65	68	72	75	78	82	85	88	88	88"	1.73	23	27	30	33	37	40	43	47	50	53	57	60	63	67	70	74	77	80	84	87	90	90	90"	1.70	24	28	31	35	38	42	45	48	52	55	59	62	66	69	73	76	80	83	87	90	93	93	93"	1.67	25	29	32	36	39	43	47	50	54	57	61	65	68	72	75	79	82	86	90	93	97	97	97"	1.65	26	29	33	37	40	44	48	51	55	59	62	66	70	73	77	81	84	88	92	96	99	99	99"	1.62	27	30	34	38	42	46	50	53	57	61	65	69	72	76	80	84	88	91	95	98	103	103	103"	1.60	27	31	35	39	43	47	51	55	59	63	66	70	74	78	82	85	90	94	98	102	105	105	105"	1.57	28	32	37	41	45	49	53	57	61	65	69	73	77	81	85	89	93	97	100	104	108	108	108"	1.55	29	33	37	42	46	50	54	58	62	67	71	75	79	83	87	92	96	100	104	108	112	112	112"	1.52	30	35	39	43	48	52	56	61	65	69	74	78	82	87	91	95	100	104	108	113	117	117	117"	1.49	32	36	41	45	50	54	59	63	68	72	77	81	86	90	95	99	104	108	113	117	122	122	122"	1.48	32	37	41	46	50	55	59	64	68	73	78	82	87	91	96	100	105	110	114	119	123	123	123"	W (kg)	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	270	270		11.0	12.6	14.1	15.7	17.3	18.9	20.4	22.0	23.6	25.1	26.7	28.3	29.9	31.4	33.0	34.6	36.1	37.7	39.3	40.9	42.4	42.4	42.4
W (kg)	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	270	270																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	11.0	12.6	14.1	15.7	17.3	18.9	20.4	22.0	23.6	25.1	26.7	28.3	29.9	31.4	33.0	34.6	36.1	37.7	39.3	40.9	42.4	42.4	42.4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											



# CAT

Remember

The Oxford **HELP**™

Achieves the head elevated position and optimises laryngoscopy



For more information call 01865 400 719 or visit our website at [www.almamedical.com](http://www.almamedical.com)

