

Anhang 2: In der PGME vertretene Subspezialisierungen in OBGYN in Deutschland, Österreich und der Schweiz

|                           |             | 1<br>(überhaupt<br>nicht) | 2            | 3            | 4            | 5            | 6            | 7<br>(sehr<br>gut) | insgesamt |
|---------------------------|-------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|-----------|
| Geburtshilfe              | Deutschland | 1 (0,5)                   | 0 (0)        | 4<br>(1,9)   | 13<br>(6,3)  | 35<br>(16,9) | 69<br>(33,3) | 85<br>(41,1)       | 207 (100) |
|                           | Schweiz     | 0 (0)                     | 0 (0)        | 2<br>(1,7)   | 1 (0,9)      | 22<br>(19,0) | 42<br>(36,2) | 49<br>(42,2)       | 116 (100) |
|                           | Österreich  | 3 (3,1)                   | 0 (0)        | 1<br>(1,0)   | 5 (5,2)      | 14<br>(14,4) | 23<br>(23,7) | 51<br>(52,6)       | 97 (100)  |
| Pränatalmedizin           | Deutschland | 16 (7,7)                  | 19<br>(9,1)  | 35<br>(16,7) | 46 (22)      | 38<br>(18,2) | 22<br>(10,5) | 33<br>(15,8)       | 209 (100) |
|                           | Schweiz     | 1 (0,9)                   | 7 (6)        | 9<br>(7,8)   | 15<br>(12,9) | 36<br>(31)   | 23<br>(19,8) | 25<br>(21,6)       | 116 (100) |
|                           | Österreich  | 6 (6,2)                   | 4<br>(4,1)   | 9<br>(9,3)   | 17<br>(17,5) | 21<br>(21,6) | 19<br>(19,6) | 21<br>(21,6)       | 97 (100)  |
| Gyn. Onkologie            | Deutschland | 6 (2,9)                   | 11<br>(5,3)  | 20<br>(9,6)  | 31<br>(14,8) | 48<br>(23)   | 50<br>(23,9) | 43<br>(20,6)       | 209 (100) |
|                           | Schweiz     | 4 (3,4)                   | 9<br>(7,8)   | 14<br>(12,1) | 32<br>(27,6) | 32<br>(27,6) | 16<br>(13,8) | 9<br>(7,8)         | 116 (100) |
|                           | Österreich  | 3 (3,1)                   | 6<br>(6,2)   | 10<br>(10,3) | 15<br>(15,5) | 28<br>(28,9) | 19<br>(19,6) | 16<br>(16,5)       | 97 (100)  |
| Senologie                 | Deutschland | 17 (8,1)                  | 16<br>(7,7)  | 20<br>(9,6)  | 27<br>(12,9) | 35<br>(16,7) | 50<br>(23,9) | 44<br>(21,1)       | 209 (100) |
|                           | Schweiz     | 4 (3,4)                   | 14<br>(12,7) | 12<br>(10,3) | 30<br>(25,9) | 30<br>(25,9) | 18<br>(15,5) | 8<br>(6,9)         | 116 (100) |
|                           | Österreich  | 22 (22,7)                 | 8<br>(8,2)   | 11<br>(11,3) | 17<br>(17,5) | 13<br>(13,4) | 14<br>(14,4) | 12<br>(12,4)       | 97 (100)  |
| Urogynäkologie            | Deutschland | 31 (14,8)                 | 41<br>(19,6) | 34<br>(16,3) | 42<br>(20,1) | 37<br>(17,7) | 13<br>(6,2)  | 11<br>(5,3)        | 209 (100) |
|                           | Schweiz     | 2 (1,7)                   | 13<br>(11,2) | 23<br>(19,8) | 20<br>(17,2) | 39<br>(33,6) | 15<br>(12,9) | 4<br>(3,4)         | 116 (100) |
|                           | Österreich  | 5 (5,2)                   | 16<br>(16,5) | 19<br>(19,6) | 12<br>(12,4) | 17<br>(17,5) | 16<br>(16,5) | 12<br>(12,4)       | 97 (100)  |
| Reproduktions-<br>medizin | Deutschland | 136 (60,3)                | 45<br>(21,5) | 21<br>(10)   | 6 (2,9)      | 2 (1)        | 3<br>(1,4)   | 6<br>(2,9)         | 209 (100) |
|                           | Schweiz     | 27 (23,3)                 | 34<br>(29,3) | 21<br>(18,1) | 16<br>(13,8) | 12<br>(10,3) | 4<br>(3,4)   | 2<br>(1,7)         | 116 (100) |
|                           | Österreich  | 40 (41,2)                 | 22<br>(22,7) | 6<br>(6,2)   | 11<br>(11,3) | 7<br>(7,2)   | 4<br>(4,1)   | 7<br>(7,2)         | 97 (100)  |
| Psychosomatik             | Deutschland | 75 (35,9)                 | 51<br>(24,4) | 31<br>(14,8) | 29<br>(12,9) | 11<br>(5,3)  | 10<br>(4,8)  | 4<br>(1,9)         | 209 (100) |
|                           | Schweiz     | 22 (19)                   | 28<br>(24,1) | 22<br>(19)   | 15<br>(12,9) | 15<br>(12,9) | 10<br>(8,6)  | 4<br>(3,4)         | 116 (100) |
|                           | Österreich  | 57 (59,4)                 | 21<br>(21,9) | 7<br>(7,3)   | 7 (7,3)      | 1 (1)        | 3<br>(3,1)   | 0 (0)              | 96 (100)  |
| Genetische<br>Beratung    | Deutschland | 93 (44,5)                 | 43<br>(20,6) | 28<br>(13,4) | 14<br>(6,7)  | 16<br>(7,7)  | 6<br>(2,9)   | 9<br>(4,3)         | 209 (100) |
|                           | Schweiz     | 36 (31)                   | 36<br>(31)   | 21<br>(18,1) | 13<br>(11,2) | 6<br>(5,2)   | 4<br>(3,4)   | 0 (0)              | 116 (100) |
|                           | Österreich  | 38 (39,2)                 | 21<br>(21,6) | 10<br>(10,3) | 13<br>(13,4) | 6<br>(6,2)   | 6<br>(6,2)   | 3<br>(3,1)         | 97 (100)  |

Anhang 2 zu Winder FM, Breuer G, Favero M, Foessleitner P, Friemann M, Krischer B, Windsperger K, Weiss M. *Postgraduate medical education in obstetrics and gynaecology: Where are we now and what do we need for the future? A study on postgraduate training in obstetrics and gynaecology in Germany, Austria and Switzerland.* GMS J Med Educ. 2022;39(4):Doc41. DOI: 10.3205/zma001562

|                                      |                    |            |           |           |           |           |         |         |           |
|--------------------------------------|--------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|---------|-----------|
| <b>Endokrinologie</b>                | <b>Deutschland</b> | 116 (55,5) | 64 (30,6) | 17 (8,1)  | 4 (1,9)   | 4 (1,9)   | 1 (0,5) | 3 (1,4) | 209 (100) |
|                                      | <b>Schweiz</b>     | 16 (13,8)  | 29 (25)   | 35 (30,2) | 15 (12,9) | 16 (13,8) | 4 (3,4) | 1 (0,9) | 116 (100) |
|                                      | <b>Österreich</b>  | 32 (33)    | 24 (24,7) | 11 (11,3) | 16 (16,5) | 5 (5,2)   | 4 (4,1) | 5 (5,2) | 97 (100)  |
| <b>Kinder- und Jugendgynäkologie</b> | <b>Deutschland</b> | 105 (50,5) | 52 (25)   | 29 (13,9) | 12(5,8)   | 7 (3,4)   | 1 (0,5) | 2 (1)   | 208 (100) |
|                                      | <b>Schweiz</b>     | 48 (41,7)  | 26 (22,6) | 30 (26,1) | 7 (6,1)   | 4 (3,5)   | 0 (0)   | 0 (0)   | 115 (100) |
|                                      | <b>Österreich</b>  | 38 (39,2)  | 28 (28,9) | 17 (17,5) | 5 (5,2)   | 6 (6,2)   | 1 (1)   | 2 (2,1) | 97 (100)  |
| <b>Sexualmedizin</b>                 | <b>Deutschland</b> | 130 (62,2) | 51 (24,4) | 17 (8,1)  | 6 (2,9)   | 4 (1,9)   | 0 (0)   | 1 (0,5) | 209 (100) |
|                                      | <b>Schweiz</b>     | 44 (38,3)  | 44 (38,3) | 14 (12,2) | 8 (7)     | 3 (2,6)   | 2 (1,7) | 0 (0)   | 115 (100) |
|                                      | <b>Österreich</b>  | 59 (60,8)  | 18 (18,6) | 9 (9,3)   | 8 (8,2)   | 0 (0)     | 3 (3,1) | 0 (0)   | 97 (100)  |

n (%)