

Mitteilungen der Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Neurologie e. V.



BERLINER GESELLSCHAFT FÜR
PSYCHIATRIE UND NEUROLOGIE

Umfrage unter den Teilnehmern des Facharztcurriculums Psychiatrie

„Ich mache Psychiatrie, weil man so viele skurrile Menschen kennen lernt“

Die Facharztcurricula Psychiatrie und Neurologie der BGPN erfreuen sich seit Jahren großer Beliebtheit. Wir haben uns gefragt, wer die Teilnehmer sind, was sie bewogen hat ihre Fachrichtung zu wählen und was sie über die Facharztweiterbildung denken. Außerdem haben wir uns für verrückte Patienten- oder Klinikerlebnisse interessiert. In diesem Artikel wollen wir die Antworten einiger Teilnehmer des Facharztcurriculums Psychiatrie 2018 kurz vorstellen.

An unserer kleinen Umfrage haben 16 Personen teilgenommen, davon genau die Hälfte weiblich und die Hälfte männlich mit einem Durchschnittsalter von 34 Jahren. 12 Personen kamen aus dem Bereich der Psychiatrie, 4 aus dem Bereich der Neurologie. Die angehenden Psychiater beantworteten die Frage, wieso sie sich diese Disziplin ausgesucht hätten unter anderem mit der besseren Möglichkeit der Betreuung der Patienten und der Vielfältigkeit der Arbeit. Diese liegt, wenn man nach den Antworten der Teilnehmer geht, nicht nur in der Zusammenarbeit verschiedener Fachdisziplinen, sondern vor allem auch an den erfrischend authentischen Patienten und den mitunter ungewöhnlichen Menschen und ihren skurrilen Geschichten. Weiterhin wurden ein großes Interesse für Anamnese der Patienten sowie die Faszination an der menschlichen Psyche als Gründe genannt, ebenso wie die Ansicht, dass die Psychiatrie existenzielle Fragen stellt.

In der Facharztausbildung gefiel den Teilnehmern vor allem die Psychotherapieausbildung (anderen wiederum gar nicht), die Akutpsychiatrie (anderen wiederum gar nicht) und der somatische Anteil an der Psychiatrie (anderen wiederum gar nicht), genauso wie die Fortbildungsangebote, die Tatsache immer einen Ansprechpartner zu haben und die Vielfalt der Weiterbildung.

Als schlechteste Erfahrungen wurden unter anderem geäußert: ‚Zwang und Gewalt‘, ‚die Psychotherapieausbildung in der Freizeit und trotzdem das Gefühl, weniger als Psychologen zu wissen‘, ‚Nachtdienste‘. Für die Zukunft wünschen sich einige der angehenden Psychiater weniger Somatik und mehr Psychotherapie (andere wiederum gar nicht...), mehr Supervision an Kliniken, inspirierende Arbeitsumfelder und die Praxisniederlassung.

Wir haben hier noch einige besondere Erlebnisse im Klinikalltag unserer Teilnehmer zusammenggetragen: Mein verrücktestes Patienten- oder Klinikerlebnis war

- ‚eine Patientin, die sich für die Ehefrau von George Clooney hielt und mit entsprechendem Namen die Entlassung gegen ärztlichen Rat unterschrieb‘
- ‚eine Blutabnahme bei mir selbst, um von einem psychiatrischen Patienten Labor für das Clozapin-Diff-BB zu bekommen („Ich nur, wenn Sie auch!“). Die Blutentnahme führte eine Kollegin mit drei Jahren Neuro-ITS-Erfahrung durch und verpasste mir mit zitternden Händen das Hämatom meines Lebens‘
- ‚Jeder Dienst ist ein verrücktes Erlebnis‘

Hinweis

Das nächste Facharztcurriculum Psychiatrie der BGPN findet vom 03.09. – 10.12.2019 immer dienstags statt. Die Kosten für das gesamte Curriculum belaufen sich auf 170€ pro Teilnehmer für Nichtmitglieder. Bei Eintritt in die BGPN reduziert sich der Betrag auf 115€, der Preis für Mitglieder der BGPN beträgt 130 Euro. Weitere Informationen sowie den Aufnahmeantrag finden Sie auf unterer Homepage www.bgpn.de



► Quelle: pixabay

VERANSTALTUNGSHINWEIS

Mittwochsveranstaltung der BGPN – 18.00 Uhr
Ort: Hörsaal der Nervenlinik der Charité Campus Mitte
12.06.2019
Chronisches Müdigkeitssyndrom; Prof. Dr. med. Jens D. Rollnik
Griesinger-Vortrag: Neues aus Epidemiologie und Management der Infektionen des Nervensystems; Prof. Dr. med. Erich Schmutzhard, Neurologie Innsbruck

IMPRESSUM

Prof. Dr. Tom Bschor
Redaktion: Dr. Anja M. Bauer
Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Neurologie e. V.
Schlosspark-Klinik, Abteilung für Psychiatrie
Heubnerweg 2, 14059 Berlin
info@bgpn.de, www.bgpn.de