

OOR Orbicularis-oculi-Reflex
OOS oberer Ösophagusphinkter
o.P. organische Psychose
O₂P Sauerstoffpuls
O₂-Partialdruck Sauerstoffpartialdruck
O₂-Partialdruckdifferenz Sauerstoffpartialdruck
OPCA oligopentozerebelläre Ataxie
OPD Ostium-primum-Defekt
OPG okuläre Pneumoplethysmographie
OPRT Orotatphosphoribosyltransferase
OPS organisches Psychosyndrom
OPT O-Phthalasäurealdehyd
O₂-Puls Sauerstoffpuls (Sauerstoffaufnahme pro Herzschlag in 1 Minute)
OPV orale Poliovakzine
ÖR Östrogen-Rezeptor
ORN 1. Ornithin 2. Osteoradio nekrose
Orn; ORN Ornithin
ORSA Oxacillin-resistenter Staphylococcus
OS 1. Oberflächenspannung 2. Oberschenkel 3. oculus sinister 4. (E) opening snap 5. Orotsäure 6. Orthostase-Syndrom 7. Osgood-Schlatter 8. Osteosarkom 9. Otosklerose 10. (E) oxygen saturation
ÖS Östrogen-Substitution
Os; OS Oculus sinister
OSAS obstruktives Schlafapnoe-syndrom
OSAI organismenspezifischer Antikörperindex
OSA obstruktives Schlafapnoe
OSG oberes Sprunggelenk
OSH Oberschenkelhals

OSMED oto-spondylo-megaepiphysäre Dysplasie
Osteo. 1. Osteomyelitis 2. Osteopathie
OT 1. Organtoleranzdosis 2. Orotubus
OTB Oxitropiumbromid
OTC 1. Ornithintranscarboxylase 2. (E) over the counter 3. Oxytetracyclin
OTCA operative transluminale koronare Angioplastie
OTD 1. Organtoleranzdosis 2. (E) out the door
OU; O.U.; O.u. oculus uterque
OV 1. Ovalbumin 2. (E) overventilation 3. Ovulationshemmer 4. Ovulum
OVH Ovulationshemmer
OVP optische Venenverschlussplethysmographie
O/W-Emulsion Öl-Wasser-Emulsion
Oxy Oxygenium
Oxy-Hb Oxyhämoglobin
OZ opsoniertes Zynosan
ÖZ Öffnungszuckung
O-Zehe Hallux varus

P

P 1. Palpation 2. Paralyse 3. Parese 4. Perkussion 5. Permeabilität 6. Persistenzgrad 7. Perzentile 8. Phenolphthalein 9. Plasma 10. Plexus

11. Population 12. Prämolar
 13. Prävalenz 14. Presbyopie
 15. (E) probability 16. Processus
 17. Prolaktin 18. Protein
 19. Puls 20. Pupille
- P.** 1. Pediculus 2. Phlebotonus
 3. Plasmodium 4. Plexus
 5. Processus 6. Proteus
 7. Pupille
- p** 1. para- 2. (E) partial pressure
 3. Pond 4. (E) pressure 5. (E)
 probability
- p⁺** Proton
- P_{0,1}** Mundverschlussdruck
- P₁** 1. (E) first parental generation
 2. (E) first pulmonary sound
- P₂** (E) second pulmonary sound
- P₅₀** Sauerstoffpartialdruck (bei
 50%iger Sättigung des
 Hämoglobin)
- P₁₀₀** Mundverschlussdruck (der
 100 msec nach der Okklusion
 gemessen wird)
- PA** 1. Paralysis agitans 2. Pepton-
 Agar 3. prozentuale Aktivität
 4. Periduralanästhesie
 5. perniziöse Anämie
 6. Plasmaaktivität 7. polyva-
 lentes Antigen 8. Phosphatase-
 Aktivität 9. (E) phosphatidic acid
 10. Phosphorarginin
 11. Phthalsäureanhydrid
 12. Plasmaaldosteron
 13. Plasminogenaktivator
 14. Plättchenaggregation
 15. Polyamid 16. Polyarthrit
 17. postnodale Asphyxie
 18. Präalbumin 19. präzipitie-
 rende Antikör-per 20. (E)
 pregnancy-associated 21. (E)
 pressure alveolar 22. (E)
 pressure arterial 23. Primäraffekt
 24. primäre Amenorrhoe
25. Proaktivator 26. Probe-
 agglutination 27. (E) prolonged
 action 28. proteolytische
 Aktivität 29. Pseudomonas
 aeruginosa 30. Psychoanalyse
 31. psychogene Aspermie
 32. Pulmonalisareal 33. pulmo-
 naler Austreibungston
 34. Pulmonalarterienstamm
 35. Pulmonalarterie
 36. Pyrrolizidinalkaloid
- PA₂** arterieller Sauerstoffpartial-
 druck
- PÄ** 1. Phosphatidylätnolamin
 2. Polyäthylen
- P_A** (E) alveolar pressure
- Pa** 1. Pascal 2. Protactinium
- Pa** (E) arterial pressure
- pA** postnodale Asphyxie
- p.A.** 1. perniziöse Anämie
 2. postnatale Asphyxie
- p.a.** 1. posterior-anterior 2. pro-
 analysi p.a.; p.-a. posterior-
 anterior
- P&A** (E) percussion and
 auscultation
- PA_A** 1. (E) partielle agonistische
 Aktivität 2. (E) phenylacetic acid
 3. Poliomyelitis anterior acuta
 4. Polyacrylamid 5. (E)
 polyacrylic acid
- PA_A-Gel** Polyacrylamid-Gel
- P(A-a)O₂**; **P_(A-aO₂)** (E) alveolo-
 arterial oxygen partial pressure
 difference or gradient
- PAB** p-Aminobenzoessäure
- PABK** p-aminobenzoesaures
 Kalium
- P-A-Block** sinodaler Block
- PABS** 1. Aminobenzoessäure 2. p-
 Aminobenzolsulfonamid
- PAC** 1. Pivampicillin 2. (E) plasma
 aldosterone concentration 3. (E)

premature atrial (auricular) contraction

PA-c alveolo-kapilläre Gasdruckdifferenz

PACO₂; **P_ACO₂**; **P_ACO₂**; **P_ACO₂**;
p_ACO₂ (E) alveolar carbon monoxide contraction

PACO₂; **P_ACO₂**; **P_{ACO₂}**; **P_ACO₂**;
pACO₂ (E) alveolar carbon dioxide concentration

PaCO₂; **P_aCO₂**; **paCO₂**; **p_aCO₂**;
P_aCO₂ (E) arterial carbon di-oxide concentration

PAD 1. diastolischer Pulmonalarteriendruck 2. partielle Antibiotika-Dekontaminierung 3. perkutane Abszessdrainage 4. (E) peripheral arterial disease 5. periphere arterielle Durchblutung 6. (E) premature atrial depolarization 7. (F) pression auriculaire droite 8. primär afferente Depolarisation 9. (E) pulsatile assist device 10. Pyridinaldoximdodekajodid

PA_D diastolischer Pulmonalarteriendruck

P_{AD}.diast (E) right atrium diastolic pressure

P_a.diast (E) artery diastolic pressure

PADP (E) pulmonary artery diastolic pressure

P.ae.; **p.ae.** partes aequales = zu gleichen Teilen

PAEDP (E) pulmonary artery end-diastolic pressure

PAESP (E) pulmonary artery end-systolic pressure

PAEV (E) pulmonary assisted esophageal voice

PAF 1. (E) paroxysmal atrial fibrillation 2. Perkussion, Auskultation, Fremitus

3. Plättchenaggregationsfaktor
4. Plättchenaktivierender Faktor
5. (E) pulmonary arterious fistula

PA&F Perkussion, Auskultation und Fremitus

PAFA (E) platelet aggregating factor of anaphylaxis

PAFIB (E) paroxysmal atrial fibrillation

PAG 1. Phonoangiographie
2. Polyacrylamid-Gel 3. (E) pregnancy associated glykoprotein 4. primäre Antrumgastritis

PÄG Polyäthylenglycol

PAH 1. (E) para-aminohippuric acid 2. Plättchenaggregationshemmung 3. (E) polycyclic aromatic hydrocarbons 4. pulmonalarterielle Hypertension

PAH-Clearance p-Aminohippursäure-Clearance

PAI 1. Plasminogenaktivator-Inhibitor 2. Plättchenakkumulationsindex 3. Porphyria acuta intermittens

P-A-Intervall intra-atriale Leitungszeit im His-Bündel

PA-IVS (E) pulmonary atresia (with) intact ventricular septum

PAK polyzystische aromatische Kohlenwasserstoffe

PAL 1. (E) posterior axillary line
2. (E) products of activated lymphocytes

PALI (E) programmed accelerated laboratory investigation

PALP Pyridoxal-5-phosphat

palp (E) palpable

palpi (E) palpitation