## Les QUIZ GERPAC en accès libre



## Février 2020

| Thèmes   | Profil      | Edition |      |      |      |         |
|--|-------------|---------|------|------|------|---------|
|  |             | 2016    | 2017 | 2018 | 2019 | 2020    |
| Suivi des installations  |             |         |      |      |      |         |
| Validation et qualification des matériels et des installations     | *           | Х       |      |      |      |         |
| Maintenance préventive et curative                                 | \$          | Х       |      |      |      |         |
| Qualification des isolateurs                                       | *           |         |      |      |      | Х       |
| Maintenance des isolateurs   | · ·         |         |      |      |      | Х       |
|  |             |         |      |      |      |         |
| Sécurité de la préparation   |             |         |      |      |      |         |
| Molécules N°1 PH   | -           | Х       |      |      |      |         |
| Molécules N°2 PH   | -           | Х       |      |      |      |         |
| Molécules N°3 PH   | -           | Х       |      |      |      |         |
| Molécules N°1 PH-PP  | ₩           | Х       |      |      |      |         |
| Molécules N°2 PH-PP  | -           | Х       |      |      |      |         |
| Exercices de calcul de doses                                       | ₩           | Х       |      |      |      |         |
| Relation DCI-Spécialités N°1                                       | ₹           | Х       |      |      |      |         |
| Relation DCI-Spécialités N°2                                       | <del></del> | Х       |      |      |      |         |
| Modalités de préparation N°1                                       | 4           | Х       |      |      |      |         |
| Modalités de préparation N°2                                       | ₩           | Х       |      |      |      |         |
| Stabilités physico chimiques N°1                                   | <b>=</b>    | Х       |      |      |      |         |
| Stabilités physico chimiques N°2                                   | ₹           | Х       |      |      |      |         |
| Spécificités de la voie intrathécale                               | <del></del> | Х       |      |      |      |         |
| Spécificités de la pédiatrie                                       | -           | Х       |      |      |      |         |
| Anticorps monoclonaux  | -           |         | Х    |      |      |         |
| Molécules PH   | -           |         | Х    |      |      |         |
| PDA N°1  | *           |         |      | Х    |      |         |
| PDA N°2  | -           |         |      | Х    |      |         |
| Les formes ophtalmiques N°1  | -           |         |      |      | Х    |         |
| Les formes ophtalmiques N°2  | -           |         |      |      | Х    |         |
| Médicaments de thérapie innovante (MTI)                            | -           |         |      |      |      | A venir |
| • ` ` `  |             |         |      |      |      |         |
| Matériels et techniques  | 4           | Х       |      |      |      |         |
| Techniques de préparation N°1                                      | <b>₩</b>    | Х       |      |      |      |         |
| Techniques de préparation N°2                                      | ₹           | Х       |      |      |      |         |
| Techniques analytiques appliquées au contrôle des chimiothérapies  | ₹           | Х       |      |      |      |         |
| Matières premières, excipients à usage pharmaceutique              | <b>₩</b>    | Х       |      |      |      |         |
| Dispositifs médicaux pour la manipulation des médicaments à risque | <b>₩</b>    | Х       |      |      |      |         |
|  |             |         |      |      |      |         |
| Qualité - Risques - Réglementation                                 |             |         |      |      |      |         |
| Gestion des déchets  | ₩           | Х       |      |      |      |         |
| Préparation de médicaments dangereux pour le manipulateur          | <b>=</b>    | X       |      |      |      |         |
| Extravasation  | #           | X       |      |      |      |         |
| Réglementation et Bonnes Pratiques de Préparation                  |             | X       |      |      |      |         |
| Qualification ISO 9001   | *           | X       |      |      |      |         |
| Hygiène et entretien des locaux                                    | 1           | X       |      |      |      |         |
| Gestion des incidents dans l'unité de préparation des cytotoxiques | ₹           |         | X    |      |      |         |
| Contrôles des préparations et des équipements                      |             |         | Λ    |      |      | A venir |



PHARMACIEN

PREPARATEUR EN PHARMACIE HOSPITALIERE